



Epson AcuLaser **CX37 Series**

Guida Di Riferimento

NPD4497-00 IT

Avviso sui diritti d'autore

Non è consentito riprodurre, conservare in un sistema di recupero dati o trasmettere in nessun modo e mediante nessun mezzo di tipo meccanico, adibito a fotocopiatura, a registrazione o di altro tipo, nessuna parte di questa pubblicazione senza previo permesso scritto di Seiko Epson Corporation. Il produttore non si assume nessuna responsabilità per quanto riguarda l'utilizzo delle informazioni contenute in questo documento. né si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivati dall'uso di tali informazioni.

Né Seiko Epson Corporation né le sue affiliate saranno ritenute responsabili nei confronti dell'acquirente di questo prodotto o di terzi per eventuali danni, perdite, costi o spese causate da: incidenti, uso errato o abuso di questo prodotto o modifiche, riparazioni o alterazioni non autorizzate del prodotto, oppure (a esclusione degli Stati Uniti) la mancata osservanza delle istruzioni operative e di manutenzione fornite da Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation e le sue affiliate non saranno responsabili di eventuali danni o problemi che dovessero insorgere dall'utilizzo di opzioni o prodotti di consumo diversi da quelli designati come Prodotti Originali Epson o Prodotti Approvati Epson da Seiko Epson Corporation.

EPSON è un marchio registrato ed EPSON AcuLaser è un marchio di fabbrica o un marchio registrato di Seiko Epson Corporation.

Accordo di licenza del software

In questa confezione sono contenuti i seguenti materiali forniti da Seiko Epson Corporation (Epson): software incluso come parte del sistema di stampa, i dati di outline a codifica digitale leggibili dall'apparecchiatura codificati in formato speciale e in forma criptata ("Programmi dei caratteri"), un altro software funzionante in un sistema computerizzato da utilizzare assieme al software di stampa ("Software host") e relativo materiale esplicativo scritto ("Documentazione"). Per indicare il Software di stampa, i Programmi dei caratteri e/o il Software host sarà utilizzato il termine "Software" che includerà anche eventuali aggiornamenti, versioni modificate, aggiunte e copie del Software. Il Software viene concesso in licenza all'utente ai termini previsti da questo Accordo. Epson garantisce all'utente una sottolicenza non esclusiva per l'utilizzo del Software e della Documentazione, purché l'utente accetti le seguenti condizioni:

1. Il Software di stampa e i relativi Programmi dei caratteri possono essere utilizzati per la riproduzione di immagini nel dispositivo/i di stampa concesso in licenza esclusivamente ai propri fini lavorativi interni.
2. Oltre alla licenza per i Programmi dei caratteri di cui al paragrafo 1 ("Software di stampa") riportato sopra, è possibile utilizzare Programmi di caratteri romani per riprodurre pesi, stili e versioni di lettere, cifre, caratteri e simboli ("Tipo carattere") sul display o monitor per i propri fini lavorativi interni.

3. È possibile eseguire una copia di backup del Software host, purché tale copia non venga installata o utilizzata in un computer. Nonostante le restrizioni specificate sopra, il Software host può essere installato sul numero di computer che si desidera per l'utilizzo esclusivo con uno o più sistemi di stampa che utilizzano il Software di stampa.
4. I diritti previsti da questo Accordo possono essere assegnati a un cessionario di tutti i diritti e gli interessi del concessionario per tale Software e Documentazione ("Cessionario") purché gli vengano trasmesse tutte le copie del Software e della Documentazione e il Concessionario accetti di essere vincolato da tutti i termini e le condizioni di questo Accordo.
5. L'utente acconsente a non eseguire modifiche, adattamenti o traduzioni del Software e della Documentazione.
6. L'utente acconsente a non tentare di alterare, disassemblare, decriptare, eseguire interventi di reverse engineering o di decompilazione sul Software.
7. I diritti sul Software e la proprietà della Documentazione e di loro eventuali riproduzioni rimarrà di Epson.
8. I marchi di fabbrica dovranno essere utilizzati in accordo con le pratiche accettate sui marchi di fabbrica, inclusa l'identificazione del nome del proprietario del marchio. I marchi di fabbrica possono essere utilizzati solo per l'identificazione dei risultati di stampa prodotti dal Software. e tale utilizzo non comporta l'acquisizione dei diritti di proprietà sul marchio di fabbrica stesso.
9. L'utente non è autorizzato ad affittare, concedere in leasing, concedere in sottolicensa, concedere in prestito o trasferire versioni o copie del Software non utilizzate dal concessionario o il Software contenuto in eventuali dispositivi non utilizzati, eccettuato il caso di un trasferimento permanente di tutto il complesso di Software e Documentazione come descritto sopra.
10. In nessun caso Epson o il suo concessionario saranno considerati responsabili di eventuali danni consequenziali, incidentali, INDIRETTI, PUNITIVI o speciali, comprese eventuali perdite di profitti o di risparmi, anche se Epson fosse stata avvisata della possibilità di tali danni, o per reclami da parte di terzi. Epson o il suo concessionario non riconoscono nessuna garanzia relativa al software, espressa o implicita, incluse, senza limitazioni, garanzie implicite di commerciabilità, idoneità per uno scopo o un titolo particolare e di non violazione dei diritti di terzi. Alcuni stati o giurisdizioni non consentono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali, consequenziali o speciali, quindi le limitazioni di cui sopra potrebbero non essere applicabili a un caso specifico.

11. Avviso agli utenti finali governativi: il Software è un “articolo commerciale”, in base alla definizione del termine in 48 C.F.R.2.101, ed è costituito da un “software commerciale per computer” e dalla “documentazione del software commerciale per computer”, in base all’utilizzo di tali termini in 48 C.F.R. 12.212. In conformità con 48 C.F.R. 12.212 e da 48 C.F.R. 227.7202-1 a 227.7202-4, tutti gli utenti finali che appartengono al governo degli Stati Uniti acquistano il Software esclusivamente con i diritti previsti in questo documento.
12. L’acquirente acconsente a non esportare sotto nessuna forma il Software in violazione delle leggi e delle normative applicabili relative al controllo delle esportazioni di qualsiasi Paese.

About Adobe Color Profile

ADOBE SYSTEMS INCORPORATED COLOR PROFILE LICENSE AGREEMENT

NOTICE TO USER: PLEASE READ THIS CONTRACT CAREFULLY. BY USING ALL OR ANY PORTION OF THE SOFTWARE YOU ACCEPT ALL THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS SOFTWARE YOU ACCEPT ALL THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT. IF YOU DO NOT AGREE WITH THE TERMS OF THIS AGREEMENT, DO NOT USE THE SOFTWARE.

1. **DEFINITIONS** In this Agreement, “Adobe” means Adobe Systems Incorporated, a Delaware corporation, located at 345 Park Avenue, San Jose, California 95110. “Software” means the software and related items with which this Agreement is provided.
2. **LICENSE** Subject to the terms of this Agreement, Adobe hereby grants you the worldwide, non-exclusive, nontransferable, royalty-free license to use, reproduce and publicly display the Software. Adobe also grants you the rights to distribute the Software only (a) as embedded within digital image files and (b) on a standalone basis. No other distribution of the Software is allowed; including, without limitation, distribution of the Software when incorporated into or bundled with any application software. All individual profiles must be referenced by their ICC Profile description string. You may not modify the Software. Adobe is under no obligation to provide any support under this Agreement, including upgrades or future versions of the Software or other items. No title to the intellectual property in the Software is transferred to you under the terms of this Agreement. You do not acquire any rights to the Software except as expressly set forth in this Agreement.

3. **DISTRIBUTION** If you choose to distribute the Software, you do so with the understanding that you agree to defend, indemnify and hold harmless Adobe against any losses, damages or costs arising from any claims, lawsuits or other legal actions arising out of such distribution, including without limitation, your failure to comply with this Section 3. If you distribute the Software on a standalone basis, you will do so under the terms of this Agreement or your own license agreement which (a) complies with the terms and conditions of this Agreement; (b) effectively disclaims all warranties and conditions, express or implied, on behalf of Adobe; (c) effectively excludes all liability for damages on behalf of Adobe; (d) states that any provisions that differ from this Agreement are offered by you alone and not Adobe and (e) states that the Software is available from you or Adobe and informs licensees how to obtain it in a reasonable manner on or through a medium customarily used for software exchange. Any distributed Software will include the Adobe copyright notices as included in the Software provided to you by Adobe.

4. **DISCLAIMER OF WARRANTY** Adobe licenses the Software to you on an “AS IS” basis. Adobe makes no representation as to the adequacy of the Software for any particular purpose or to produce any particular result. Adobe shall not be liable for loss or damage arising out of this Agreement or from the distribution or use of the Software or any other materials. ADOBE AND ITS SUPPLIERS DO NOT AND CANNOT WARRANT THE PERFORMANCE OR RESULTS YOU MAY OBTAIN BY USING THE SOFTWARE, EXCEPT FOR ANY WARRANTY, CONDITION, REPRESENTATION OR TERM TO THE EXTENT TO WHICH THE SAME CANNOT OR MAY NOT BE EXCLUDED OR LIMITED BY LAW APPLICABLE TO YOU IN YOUR JURISDICTION, ADOBE AND ITS SUPPLIERS MAKE NO WARRANTIES, CONDITIONS, REPRESENTATIONS OR TERMS, EXPRESS OR IMPLIED, WHETHER BY STATUTE, COMMON LAW, CUSTOM, USAGE OR OTHERWISE AS TO ANY OTHER MATTERS, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS, INTEGRATION, SATISFACTORY QUALITY OR FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE. YOU MAY HAVE ADDITIONAL RIGHTS WHICH VARY FROM JURISDICTION TO JURISDICTION. The provisions of Sections 4, 5 and 6 shall survive the termination of this Agreement, howsoever caused, but this shall not imply or create any continued right to use the Software after termination of this Agreement.

5. **LIMITATION OF LIABILITY IN NO EVENT WILL ADOBE OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE TO YOU FOR ANY DAMAGES, CLAIMS OR COSTS WHATSOEVER OR ANY CONSEQUENTIAL, INDIRECT, INCIDENTAL DAMAGES, OR ANY LOST PROFITS OR LOST SAVINGS, EVEN IF AN ADOBE REPRESENTATIVE HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH LOSS, DAMAGES, CLAIMS OR COSTS OR FOR ANY CLAIM BY ANY THIRD PARTY. THE FOREGOING LIMITATIONS AND EXCLUSIONS APPLY TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW IN YOUR JURISDICTION. ADOBE'S AGGREGATE LIABILITY AND THAT OF ITS SUPPLIERS UNDER OR IN CONNECTION WITH THIS AGREEMENT SHALL BE LIMITED TO THE AMOUNT PAID FOR THE SOFTWARE.** Nothing contained in this Agreement limits Adobe's liability to you in the event of death or personal injury resulting from Adobe's negligence or for the tort of deceit (fraud). Adobe is acting on behalf of its suppliers for the purpose of disclaiming, excluding and/or limiting obligations, warranties and liability as provided in this Agreement, but in no other respects and for no other purpose.
6. **TRADEMARKS** Adobe and the Adobe logo are the registered trademarks or trademarks of Adobe in the United States and other countries. With the exception of referential use, you will not use such trademarks or any other Adobe trademark or logo without separate prior written permission granted by Adobe.
7. **TERM** This Agreement is effective until terminated. Adobe has the right to terminate this Agreement immediately if you fail to comply with any term hereof. Upon any such termination, you must return to Adobe all full and partial copies of the Software in your possession or control.
8. **GOVERNMENT REGULATIONS** If any part of the Software is identified as an export controlled item under the United States Export Administration Act or any other export law, restriction or regulation (the "Export Laws"), you represent and warrant that you are not a citizen, or otherwise located within, an embargoed nation (including without limitation Iran, Iraq, Syria, Sudan, Libya, Cuba, North Korea, and Serbia) and that you are not otherwise prohibited under the Export Laws from receiving the Software. All rights to use the Software are granted on condition that such rights are forfeited if you fail to comply with the terms of this Agreement.
9. **GOVERNING LAW** This Agreement will be governed by and construed in accordance with the substantive laws in force in the State of California as such laws are applied to agreements entered into and to be performed entirely within California between California residents. This Agreement will not be governed by the conflict of law rules of any jurisdiction or the United Nations Convention on Contracts for the International Sale of Goods, the application of which is expressly excluded. All disputes arising out of, under or related to this Agreement will be brought exclusively in the state Santa Clara County, California, USA.

10. GENERAL You may not assign your rights or obligations granted under this Agreement without the prior written consent of Adobe. None of the provisions of this Agreement shall be deemed to have been waived by any act or acquiescence on the part of Adobe, its agents, or employees, but only by an instrument in writing signed by an authorized signatory of Adobe. When conflicting language exists between this Agreement and any other agreement included in the Software, the terms of such included agreement shall apply. If either you or Adobe employs attorneys to enforce any rights arising out of or relating to this Agreement, the prevailing party shall be entitled to recover reasonable attorneys' fees. You acknowledge that you have read this Agreement, understand it, and that it is the complete and exclusive statement of your agreement with Adobe which supersedes any prior agreement, oral or written, between Adobe and you with respect to the licensing to you of the Software. No variation of the terms of this Agreement will be enforceable against Adobe unless Adobe gives its express consent, in writing, signed by an authorized signatory of Adobe.

ICC Profile for TOYO INK Standard Color on Coated paper (TOYO Offset Coated 2.1)

This ICC Profile (TOYO Offset Coated 2.1) characterizes Japanese offset press on Coated paper and is fully compatible with ICC profile format.

About "TOYO INK Standard Color on Coated paper"

This is the standard for color reproduction of sheet-fed offset press on Coated paper made by TOYO INK MFG.CO., LTD. ("TOYO INK").

This standard is made from printing test with using TOYO INK's sheet-fed offset printing inks and TOYO INK's own printing conditions.

"TOYO INK Standard Color on Coated paper" is compatible with "JAPAN COLOR".

Agreement

1. The reproduction of images on a printer or a monitor using this ICC Profile do not completely match the TOYO INK Standard Color on Coated paper.
2. Any and all copyrights of this ICC Profile shall remain in TOYO INK; therefore you shall not transfer, provide, rent, distribute, disclose, or grant any rights in this ICC Profile to any third party without the prior written consent of TOYO INK.
3. In no event will TOYO INK its directors, officers, employees or agents be liable to you for any consequential or incidental, either direct or indirect, damages (including damages for loss of business profits, business interruption, loss of business information, and the like) arising out of the use or inability to use this ICC Profile.

4. TOYO INK shall not be responsible for answering any question related to this ICC Profile.
5. All company names and product names used in this document is the trademarks or registered trademarks of their respective holder.

This ICC Profile made by GretagMacbeth ProfileMaker and granted TOYO INK certain license to distribute by GretagMacbeth AG.

TOYO Offset Coated 2.1 © TOYO INK MFG. CO., LTD. 2004

DIC STANDARD COLOR PROFILE LICENSE AGREEMENT

IMPORTANT: PLEASE READ THIS STANDARD COLOR PROFILE LICENSE AGREEMENT (“LICENSE AGREEMENT”) CAREFULLY BEFORE USING THE DIC STANDARD COLOR PROFILE, INCLUDING THE DIC STANDARD SFC_AM2.0, DIC STANDARD SFM_AM2.0, DIC STANDARD SFU_AM2.0, DIC STANDARD SFC_FM2.0, DIC WAKIMIZU SFC_AM2.0, DIC WAKIMIZU SFC_FM2.0, DIC ABILIO SFC_AM1.0, DIC HY-BRYTE SFC_AM1.0, DIC STANDARD WEBC_AM2.1, DIC STANDARD WEBC_FM2.1, DIC NEWSCOLOR_AM1.0, DIC NEWSCOLOR_FM1.0, PROVIDED BY DIC HEREWITH, AND ANY CORRESPONDING ONLINE OR ELECTRONIC DOCUMENTATION AND ALL UPDATES OR UPGRADES OF THE ABOVE THAT ARE PROVIDED TO YOU (COLLECTIVELY, THE “PROFILE”).

THIS LICENSE AGREEMENT IS A LEGAL AGREEMENT BETWEEN YOU (EITHER AN INDIVIDUAL OR, IF ACQUIRED BY OR FOR AN ENTITY, AN ENTITY) AND DIC CORPORATION, A JAPANESE COMPANY (“DIC”). THIS LICENSE AGREEMENT PROVIDES A LICENSE TO USE THE PROFILE AND CONTAINS WARRANTY INFORMATION AND LIABILITY DISCLAIMERS. IF YOU DO NOT AGREE TO BE BOUND BY ALL OF THESE TERMS, YOU MAY NOT USE THE PROFILE.

1. License Grant

DIC grants you a gratis non-exclusive and non-transferable license to use the Profile and to allow your employees and authorized agents, if any, to use the Profile, solely in connection with their work for you, subject to all of the limitations and restrictions in this License Agreement.

2. Ownership

The foregoing license gives you limited license to use the Profile. You will own the rights in the media containing the recorded Profile, but DIC retains all right, title and interest, including all copyright and intellectual property rights, in and to, the Profile and all copies thereof. All rights not specifically granted in this License Agreement, including all copyrights, are reserved by DIC.

3. Term
 - a. This License Agreement is effective until terminated.
 - b. You may terminate this License Agreement by notifying DIC in writing of your intention to terminate this License Agreement and by destroying, all copies of the Profile in your possession or control.
 - c. DIC may terminate this License Agreement without prior notice to you if you fail to comply with any of the terms and conditions of this License Agreement (either directly or through your employees or agents), retroactive to the time of such failure to comply. In such event, you must immediately stop using the Profile and destroy all copies of the Profile in your possession or control.
 - d. All provisions in this License Agreement relating to warranty disclaimers (Section 5) and the limitation of liability (Section 6) shall survive any termination of this License Agreement.

4. License Method and Restrictions
 - a. You may install and use the Profile on a single desktop computer; provided, however, that, notwithstanding anything contrary contained herein, you may not use the Profile on any network system or share, install or use the Profile concurrently on different computers, or electronically transfer the Profile from one computer to another or over a network.
 - b. You may not make or distribute copies, fix, alter, merge, modify, adapt, sublicense, transfer, sell, rent, lease, gift or distribute all or a portion of the Profile, or modify the Profile or create derivative works based upon the Profile.
 - c. You acknowledge that the Profile is not intended for any usage which may cause death or physical injury or environmental damage and agree not to use the Profile for such usage.
 - d. You shall not use the Profile to develop any software or other technology having the same primary function as the Profile, including but not limited to using the Profile in any development or test procedure that seeks to develop like software or other technology, or to determine if such software or other technology performs in a similar manner as the Profile.
 - e. DIC and other trademarks contained in the Profile are trademarks or registered trademarks of DIC in Japan and/or other countries. You may not remove or alter any trademark, trade names, product names, logo, copyright or other proprietary notices, legends, symbols or labels in the Profile. This License Agreement does not authorize you to use DIC's or its licensors' names or any of their respective trademarks.

5. WARRANTY DISCLAIMER

a. THE PROFILE IS PROVIDED TO YOU FREE OF CHARGE, AND ON AN “AS-IS” BASIS, IN ACCORDANCE WITH THE TERMS AND COONDITIONS OF THIS LICENSE AGREEMENT. DIC PROVIDES NO TECHNICAL SUPPORT, WARRANTIES OR REMEDIES FOR THE PROFILE.

b. DIC DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND REPRESENTATIONS, WHETHER EXPRESS, IMPLIED, OR OTHERWISE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, NON-INFRINGEMENT, TITLE AND QUIET ENJOYMENT. YOU SHALL ASSUME AND BE FULLY LIABLE AND RESPONSIBLE FOR ALL RISKS IN CONNECTION WITH YOUR USE OF THE PROFILE. DIC DOES NOT WARRANT THAT THE PROFILE IS FREE OF DEFECTS OR FLAWS OR WILL OPERATE WITHOUT INTERRUPTION, AND IS NOT RESPONSIBLE FOR CORRECTING OR REPAIRING ANY DEFECTS OR FLAWS, FOR FEE OR GRATIS. NO RIGHTS OR REMEDIES WILL BE CONFERRED ON YOU UNLESS EXPRESSLY GRANTED HEREIN.

6. LIMITATION OF LIABILITY

DIC SHALL NOT BE LIABLE TO YOU OR ANY THIRD PARTY FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, PUNITIVE, COVER OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, DAMAGES FOR THE INABILITY TO USE EQUIPMENT OR ACCESS DATA, LOSS OF BUSINESS, LOSS OF PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION OR THE LIKE), ARISING OUT OF THE USE OF, OR INABILITY TO USE, THE PROFILE AND BASED ON ANY THEORY OF LIABILITY INCLUDING BREACH OF CONTRACT, BREACH OF WARRANTY, TORT (INCLUDING NEGLIGENCE), PRODUCT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF DIC OR ITS REPRESENTATIVES HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

THE FOREGOING LIMITATIONS ON LIABILITY SHALL APPLY TO ALL ASPECTS OF THIS LICENSE AGREEMENT.

7. General

a. This License Agreement shall be governed and construed in accordance with the laws of Japan, without giving effect to principles of conflict of laws. If any provision of this License Agreement shall be held by a court of competent jurisdiction to be contrary to law, that provision will be enforced to the maximum extent permissible, and the remaining provisions of this License Agreement will remain in full force and effect. You hereby consent to the exclusive jurisdiction and venue of Tokyo District Court to resolve any disputes arising under this License Agreement.

b. This License Agreement contains the complete agreement between the parties with respect to the subject matter hereof, and supersedes all prior or contemporaneous agreements or understandings, whether oral or written. You agree that any varying or additional terms contained in any written notification or document issued by you in relation to the Profile licensed hereunder shall be of no effect.

c. The failure or delay of DIC to exercise any of its rights under this License Agreement or upon any breach of this License Agreement shall not be deemed a waiver of those rights or of the breach.

OpenSSL Statement

LICENSE ISSUES

The OpenSSL toolkit stays under a dual license, i.e. both the conditions of the OpenSSL License and the original SSLeay license apply to the toolkit. See below for the actual license texts. Actually both licenses are BSD-style Open Source licenses. In case of any license issues related to OpenSSL please contact openssl-core@openssl.org.

OpenSSL License

Copyright © 1998-2005 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:

“This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)”

4. The names “OpenSSL Toolkit” and “OpenSSL Project” must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
5. Products derived from this software may not be called “OpenSSL” nor may “OpenSSL” appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:

“This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)”

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT “AS IS” AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young’s, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:

“This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)”
The word “cryptographic” can be left out if the routines from the library being used are not cryptographic related :-).

4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:

“This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)”

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

NetSNMP License

Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like)

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University Derivative Work - 1996, 1998-2000
Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California All Rights Reserved
Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD)

Copyright © 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD)

Portions of this code are copyright © 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD)

Copyright © 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A.
All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD)

Copyright © 2003-2004, Sparta, Inc All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

- ❑ Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ❑ Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD)

Copyright © 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ❑ Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ❑ Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ❑ Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Kerberos

Copyright © 1985-2007 by the Massachusetts Institute of Technology.
All rights reserved.

Export of this software from the United States of America may require a specific license from the United States Government. It is the responsibility of any person or organization contemplating export to obtain such a license before exporting.

WITHIN THAT CONSTRAINT, permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of M.I.T. not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. Furthermore if you modify this software you must label your software as modified software and not distribute it in such a fashion that it might be confused with the original MIT software. M.I.T. makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided “as is” without express or implied warranty.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS” AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

Individual source code files are copyright MIT, Cygnus Support, Novell, OpenVision Technologies, Oracle, Red Hat, Sun Microsystems, FundsXpress, and others.

Project Athena, Athena, Athena MUSE, Discuss, Hesiod, Kerberos, Moira, and Zephyr are trademarks of the Massachusetts Institute of Technology (MIT). No commercial use of these trademarks may be made without prior written permission of MIT.

“Commercial use” means use of a name in a product or other for-profit manner. It does NOT prevent a commercial firm from referring to the MIT trademarks in order to convey information (although in doing so, recognition of their trademark status should be given).

Portions of src/lib/crypto have the following copyright:

Copyright © 1998 by the FundsXpress, INC.

All rights reserved.

Export of this software from the United States of America may require a specific license from the United States Government. It is the responsibility of any person or organization contemplating export to obtain such a license before exporting.

WITHIN THAT CONSTRAINT, permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of FundsXpress. not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. FundsXpress makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided “as is” without express or implied warranty.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS” AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

The implementation of the Yarrow pseudo-random number generator in src/lib/crypto/yarrow has the following copyright:

Copyright 2000 by Zero-Knowledge Systems, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of Zero-Knowledge Systems, Inc. not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. Zero-Knowledge Systems, Inc. makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided “as is” without express or implied warranty.

ZERO-KNOWLEDGE SYSTEMS, INC. DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS, IN NO EVENT SHALL ZERO-KNOWLEDGE SYSTEMS, INC. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTUOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

The implementation of the AES encryption algorithm in src/lib/crypto/aes has the following copyright:

Copyright © 2001, Dr Brian Gladman <brg@gladman.uk.net>, Worcester, UK.

All rights reserved.

LICENSE TERMS

The free distribution and use of this software in both source and binary form is allowed (with or without changes) provided that:

1. distributions of this source code include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer;
2. distributions in binary form include the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other associated materials;
3. the copyright holder's name is not used to endorse products built using this software without specific written permission.

DISCLAIMER

This software is provided "as is" with no explicit or implied warranties in respect of any properties, including, but not limited to, correctness and fitness for purpose.

Portions contributed by Red Hat, including the pre-authentication plug-ins framework, contain the following copyright:

Copyright © 2006 Red Hat, Inc.

Portions copyright © 2006 Massachusetts Institute of Technology

All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

* Neither the name of Red Hat, Inc., nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Portions funded by Sandia National Laboratory and developed by the University of Michigan's Center for Information Technology Integration, including the PKINIT implementation, are subject to the following license:

COPYRIGHT © 2006-2007

THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN
ALL RIGHTS RESERVED

Permission is granted to use, copy, create derivative works and redistribute this software and such derivative works for any purpose, so long as the name of The University of Michigan is not used in any advertising or publicity pertaining to the use of distribution of this software without specific, written prior authorization. If the above copyright notice or any other identification of the University of Michigan is included in any copy of any portion of this software, then the disclaimer below must also be included.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED AS IS, WITHOUT REPRESENTATION FROM THE UNIVERSITY OF MICHIGAN AS TO ITS FITNESS FOR ANY PURPOSE, AND WITHOUT WARRANTY BY THE UNIVERSITY OF MICHIGAN OF ANY KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY DAMAGES, INCLUDING SPECIAL, INDIRECT, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, WITH RESPECT TO ANY CLAIM ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OF THE SOFTWARE, EVEN IF IT HAS BEEN OR IS HEREAFTER ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

The pkcs11.h file included in the PKINIT code has the following license:

Copyright 2006 g10 Code GmbH

Copyright 2006 Andreas Jellinghaus

This file is free software; as a special exception the author gives unlimited permission to copy and/or distribute it, with or without modifications, as long as this notice is preserved.

This file is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY, to the extent permitted by law; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

WPA Supplicant

Copyright © 2003-2005, Jouni Malinen <jkmaline@cc.hut.fi> and contributors

All Rights Reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name(s) of the above-listed copyright holder(s) nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Sommario

Accordo di licenza del software.	2
About Adobe Color Profile.	4
ICC Profile for TOYO INK Standard Color on Coated paper (TOYO Offset Coated 2.1).	7
DIC STANDARD COLOR PROFILE LICENSE AGREEMENT.	8
OpenSSL Statement.	11
LICENSE ISSUES.	11
Original SSLeay License.	12
NetSNMP License.	14
Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like).	14
Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD).	14
Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD).	15
Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD).	16
Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD).	16
Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD).	17
Kerberos.	18
WPA Supplicant.	21

Capitolo 1 **Funzionamento su Linux**

Requisiti di sistema.	27
Installazione del file PPD dalla linea di comando.	27
Aggiungere la configurazione della Stampante usando stampante.	28
Aggiunta della stampante nella pagina web di amministrazione CUPS.	29
Specificazione delle impostazioni del driver della stampante.	30
Visualizzazione della pagina delle impostazioni.	30
Impostazioni del driver della stampante.	31
Stampa di un documento.	34
Esempio di utilizzo OpenOffice.	34
Controllo dei lavori di stampa.	34
Risoluzione dei problemi.	35

Capitolo 2 **Funzionamento su NetWare**

Stampa con NetWare.	36
-----------------------------	----

Stampa in rete in ambiente NetWare	36
Per la modalità Stampante remota con NetWare 4.x Emulazione legatoria.	36
Per la modalità Server di stampa con NetWare 4.x Emulazione legatoria.	37
Per NetWare 4.x Modalità stampante remota (NDS).	38
Per NetWare 4.x/5.x/6 Modalità server di stampa (NDS).	39
Per NetWare 5.x/6 Novell Distributed Print Service (NDPS).	41
Impostazione di un Client (Windows) Impostazioni quando si utilizza un server NetWare.	42

Capitolo 3 Utilizzo di Local Setup Program (solo per Epson AcuLaser CX37DNF)

Informazioni su Local Setup Program (LSP).	43
Sistema operativo di LSP.	43
Installazione di LSP.	44
Avvio di LSP.	44
Finestra principale di LSP.	45
Collegamento all'apparecchio.	46
Scaricamento di informazioni dall'apparecchio.	46
Caricamento di informazioni nell'apparecchio.	46
Dial Import(Importazione composizione)/Dial Export (Esportazione composizione).	46
Impostazioni per la destinazione a composizione.	46
Programmazione di un numero rapido.	47
Aggiunta di un numero rapido (Fax/E-mail).	47
Aggiunta di un numero rapido (Scan To Server (Scan su server)).	49
Modifica di un numero rapido.	50
Eliminazione di un numero rapido.	50
Programmazione/modifica di una composizione di gruppo.	50
Registrazione di preferiti.	51
Stampa dell'elenco di numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti.	52
Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio.	52
Verifica del totalizzatore.	53
Verifica della pagina di configurazione.	53
Disinstallazione di LSP.	53
Risoluzione dei problemi.	53

Capitolo 4 Menu Network Setting (Settaggio rete)

Menu NETWORK SETTING (SETTAGGIO RETE).	54
Posizione nel menu di configurazione.	54

Accesso al menu Network Setting (Settaggio rete).....	54
Utilizzo delle opzioni del menu Network Setting (Settaggio rete).....	55

Capitolo 5 **Stampa di rete**

Connessione di rete.....	63
Teoria.....	63
Esecuzione della connessione.....	63
Stampa mediante IPP (Internet Printing Protocol, protocollo di stampa Internet).....	66
Con Windows Server 2008/Server 2008 R2.....	66
Aggiunta di una porta IPP mediante Installazione guidata stampante – Windows Server 2003/XP.....	67
Aggiunta di una porta IPP mediante Installazione guidata stampante – Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2.....	68
Stampa mediante WSD.....	69
Con Windows Server 2008/Server 2008 R2.....	69
Rilevamento di un driver della stampante nella finestra Network (Rete).....	70
Aggiunta di una stampante dalla finestra di rete.....	71
Aggiunta di una stampante mediante Installazione guidata stampante.....	72
Aggiornamento del driver dopo il collegamento dell'apparecchio.....	74
Se il numero di bit differisce tra il sistema operativo server e il sistema operativo client.....	76
Installazione di un driver aggiuntivo.....	76
Risoluzione dei problemi.....	78

Capitolo 6 **Utilizzo di Web-Based EpsonNet Config**

Informazioni su Web-Based EpsonNet Config.....	79
Display Language (Lingua pannello).....	80
Requisiti.....	80
Quando si esegue il collegamento con Windows Server 2008/Server 2008 R2.....	80
Impostazione della pagina web della stampante.....	81
Indicazione del nome della stampante.....	81
Impostazione del software del browser.....	82
Comprensione di Window Web-Based EpsonNet Config.....	85
Navigazione.....	85
Stato attuale.....	86
Collegamento a Web-Based EpsonNet Config.....	86
Pagina di accesso.....	86
Impostazione della lingua.....	87

Modalità Public User (Utente pubblico).....	87
Modalità Registered User (Utente registrato).....	87
Modalità Administrator (Amministratore).....	88
Visualizzazione dello stato della stampante.....	88
Pagina System (Sistema).....	88
Pagina Job (Lavoro di stampa).....	95
Pagina Print (Stampa).....	96
Pagina Scan (Scansione).....	105
Configurazione della stampante.....	106
Pagina System (Sistema).....	106
Pagina Job (Lavoro di stampa).....	125
Pagina Print (Stampa).....	127
Pagina Scan (Scansione).....	146
Pagina Network (Rete).....	167

Indice

Capitolo 1

Funzionamento su Linux

Requisiti di sistema

Sistemi operativi	Red Hat Enterprise Linux 5 Desktop SUSE Linux Enterprise Desktop 10
Collegamento del computer e della stampante	Connessione USB, connessione di rete (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
RAM	Più della raccomandazione del sistema operativo (si consiglia 128 MB o più).
Rete	LPR
	AppSocket/HP JetDirect
	IPP
Spazio disponibile sul disco rigido	256 MB o superiore

Nota:

Come esempio, in questo capitolo vengono fornite le descrizioni delle operazioni per Red Hat Enterprise Linux 5.

Installazione del file PPD dalla linea di comando.

Nota:

Prima di procedere all'installazione, uscire da tutte le applicazioni aperte.

Per poter installare un file *ppd* sono richiesti i privilegi di radice.

1. Copiare il file *ppd* dal Software Disc in “/usr/share/cups/model” nel computer.

Nota:

Un file *ppd* è disponibile per ogni lingua nella cartella “Drivers/LinuxPPD/ lingua” corrispondente nel Software Disc. Utilizzare il file *ppd* appropriato per la lingua.

2. Dal Menu principale, selezionare **Applications**, quindi **Accessories** e infine **Terminal**.

3. Digitare il comando “/etc/init.d/cups restart”.
4. Chiudere Terminal.

Aggiungere la configurazione della Stampante usando stampante

Nota:

Prima di procedere all'installazione, uscire da tutte le applicazioni aperte.

Per poter installare la stampante sono richiesti i privilegi di radice.

1. Collegare la stampante ad un computer a una rete.
 - Con una connessione USB, viene visualizzata la finestra di dialogo Specify Printer Driver. Fare clic su **Cancel** per chiudere la finestra di dialogo.
2. Inserire il Software Disc nell'unità CD/DVD del computer.
3. Dal menu **System**, selezionare **Administration**, quindi **Printing**.
4. Fare clic su **New Printer**.
5. Digitare nome, descrizione e posizione della stampante, quindi fare clic su **Forward**.

Le stampanti che si possono usare vengono ricercate automaticamente ed elencate nel pannello sinistro della finestra di dialogo.

6. Dal pannello sinistro della finestra di dialogo, selezionare la porta della stampante da installare.
 - Se la stampante desiderata non è elencata, selezionare una porta del dispositivo dall'elenco **Devices**. Sul pannello destro della finestra di dialogo, digitare il nome host o l'indirizzo IP della stampante.

Nota:

TCP/IP: AppSocket/HP jetDirect, Internet Printing Protocol (ipp) o LPD/LPR Host or Printer

Nome host dell'Internet Printing Protocol (ipp): <IP address>/ipp

7. Fare clic su **Forward**.

8. Selezionare **Provide PPD file**.
9. Fare clic sull'icona della cartella.
10. Selezionare il file PPD.

Nota:

Un file `ppd` è disponibile per ogni lingua nella cartella “Drivers/LinuxPPD/ lingua” corrispondente nel Software Disc. Utilizzare il file `ppd` appropriato per la lingua.

11. Fare clic su **Open**.

Appare il nome del file PPD selezionato.

12. Fare clic su **Forward**.
13. Fare clic su **Apply**.

Aggiunta della stampante nella pagina web di amministrazione CUPS

Nota:

- Prima di procedere all'installazione, uscire da tutte le applicazioni aperte.
 - Per poter installare la stampante sono richiesti i privilegi di radice.
1. Collegare la stampante ad un computer a una rete.
 - Con una connessione USB, viene visualizzata la finestra di dialogo Specify Printer Driver. Fare clic su **Cancel** per chiudere la finestra di dialogo.
 2. Avvio del browser di rete.
 3. Digitare l'URL “`http://localhost:631`”.
 4. Fare clic su **Add Printer**.
 5. Digitare nome, posizione e descrizione della stampante, quindi fare clic su **Continue**.
 6. Selezionare una porta del dispositivo dall'elenco dei dispositivi, quindi fare clic su **Continue**.

- TCP/IP: AppSocket/HP JetDirect, Internet Printing Protocol (http) o LPD/LPR Host o stampante
 - USB: stampante USB n.1
7. Per una connessione USB, andare al punto 9. Digitare l'URI del dispositivo nel formato seguente: socket://<IP stampante o nome host stampante>:port

Nota:

Esempio:

Con IP stampante - socket://192.168.1.190:9100

Con nome host stampante - socket://Hostname:9100

Il nome host può essere sostituito dall'indirizzo IP e la porta è opzionale.

8. Fare clic su **Continue**.
9. Selezionare **Epson**, fare clic su **Continue**.

Nota:

Un file ppd è disponibile per ogni lingua nella cartella "Drivers/LinuxPPD/ lingua" corrispondente nel Software Disc. Utilizzare il file ppd appropriato per la lingua.

10. Selezionare il nome della stampante, quindi fare clic su **Add Printer**.
11. Digitare il nome utente e la password per utilizzare i privilegi di radice, quindi fare clic su **OK**. Viene visualizzata la finestra Set Printer Options.

Specificazione delle impostazioni del driver della stampante

Visualizzazione della pagina delle impostazioni

1. Avvio del browser di rete.
2. Digitare l'URL "http://localhost:631", quindi fare clic su **Manage Printers**.
3. Fare clic su **Set Printer Options**.

Impostazioni del driver della stampante

Options Installed

Parametri	Impostazioni
Paper Source Unit	Selezionare Unit 3 se è stata installata una cassetta per la carta da 500 fogli. Predefinito: Disabled
Storage	Selezionare None o HDD per l'unità di memorizzazione installata. Non selezionare CF(1GB Over) , in quanto la stampante non supporta le schede CompactFlash. Predefinito: None
Duplex Unit	Selezionare l'impostazione per l'unità duplex. Predefinito: Enabled
Printer Memory	Selezionare 256 MB o 768 MB se è stata installato un modulo di memoria opzionale per la stampante. Predefinito: 256 MB

General

Parametri	Impostazioni
Paper Type	Specifica il tipo di carta. Predefinito: Auto
Paper Source	Specifica la sorgente della carta Predefinito: Tray 1
Manually Print on 2nd side	Selezionare se stampare sul retro del foglio su cui è già stato stampato. Predefinito: Off
Paper Sizes	Specifica il formato della carta Non è possibile selezionare un formato carta irregolare.
Collate	Se si seleziona On , tutte le pagine nei documenti vengono stampate come serie di stampe. Predefinito: Off

Parametri	Impostazioni
Duplex Options	Specifica la posizione di rilegatura della stampa duplex, se è stata installata l'unità duplex per la stampante. Predefinito: Simplex
Select Color	Consente di specificare il colore della stampa. Le impostazioni disponibili sono Color o Grayscale . Predefinito: Color
Color Separation	Specifica la separazione colore. Predefinito: Off
Brightness	Specifica la luminosità dell'immagine. Predefinito: 0%
Edge Strength	Imposta la solidità dei bordi. Predefinito: Middle
Economy Print	Selezionare se utilizzare o meno la stampa economia. Predefinito: Off
Auto Trapping	Selezionare se i colori contigui vengono stampati sovrapposti o no per impedire la presenza di spazi bianchi attorno alle immagini. Predefinito: Off
Black Over Print	Specificare se gli oggetti neri devono essere stampati (sovrapposti) su un colore contiguo per impedire spazio bianco attorno a caratteri o immagini di colore nero. Se si seleziona Text/Figure , la stampa sovrapposta si applica a testo e grafica. Se si seleziona Text , la stampa sovrapposta si applica al testo. Predefinito: Off

Image Options/Text Options/Graphics Options

Parametri	Impostazioni
Image RGB Source/Text RGB Source/Graphics RGB Source	Consente di specificare la sorgente RGB per immagini/testo/grafica. Le impostazioni disponibili sono None , sRGB , Adobe RGB (1998) , Apple RGB , ColorMatch RGB e Blue Adjust RGB . Predefinito: sRGB

Parametri	Impostazioni
Image RGB Intent/Text RGB Intent/Graphics RGB Intent	Specifica Vivid , Photographic , Relative Color o Absolute Color come scopo RGB per immagini/testo/grafica. Predefinito: Vivid (per testo/grafica), Photographic (per immagini)
Image RGB Gray Treatment/Text RGB Gray Treatment/Graphics RGB Gray Treatment	Consente di specificare il trattamento del grigio RGB. Le impostazioni disponibili sono Composite Black , Black and Gray e Black Only . Predefinito: Black and Gray
Image Halftone/Text Halftone/Graphics Halftone	Specifica Line Art , Detail o Smooth come mezzo tono per immagini/testo/grafica. Predefinito: Line Art (per testo), Detail (per immagini/grafica)
Image Edge Enhancement/Text Edge Enhancement/Graphics Edge Enhancement	Specificare se i bordi di immagini/testo/grafica devono essere evidenziati. Predefinito: Off (per immagini), On (per testo/grafica)

Simulation

Parametri	Impostazioni
Simulation Profile	Consente di specificare il profilo di simulazione. Le impostazioni disponibili sono None , SWOP , Euroscale , Commercial Press , Japan Color , DIC e TOYO . Predefinito: None
Match Paper Color	Specifica la Match Paper Color. Predefinito: Off
CMYK Gray Treatment	Consente di specificare il trattamento del grigio di simulazione. Le impostazioni disponibili sono Composite Black , Black and Gray e Black Only . Predefinito: Composite Black

Banners

Parametri	Impostazioni
Starting Banner	Consente di specificare il banner di avvio. Le impostazioni disponibili sono none , classified , confidential , mls , secret , selinux , standard , te , topsecret e unclassified . Predefinito: none

Parametri	Impostazioni
Ending Banner	<p>Consente di specificare il banner di fine. Le impostazioni disponibili sono none, classified, confidential, mls, secret, selinux, standard, te, topsecret e unclassified.</p> <p>Predefinito: none</p>

Stampa di un documento

I contenuti e le opzioni disponibili che appaiono nella finestra di dialogo di stampa possono variare in base all'applicazione utilizzata.

Esempio di utilizzo OpenOffice

Nota:

- ❑ *La procedura per la stampa su Red Hat Enterprise Linux 5 con OpenOffice 2.0.4 è descritta di seguito. La seguente procedura o alcuni punti, possono essere diversi in base alla versione del sistema operativo usato.*
 - ❑ *Per prima cosa, aggiungere la stampante al sistema. Per ulteriori dettagli su come aggiungere la stampante al sistema, consultare “Aggiungere la configurazione della Stampante usando stampante” a pagina 28 o “Aggiunta della stampante nella pagina web di amministrazione CUPS” a pagina 29.*
1. Dal menu **Application**, selezionare **Office**, quindi **Word Processor**.
 2. Aprire il documento da stampare.
 3. Fare clic su **Print** nel menu **File**.
 4. Selezionare il nome della stampante.
 5. Fare clic su **Print** per stampare il documento.

Controllo dei lavori di stampa

1. Avvio del browser di rete.

2. Digitare l'URL "http://localhost:631".
3. Fare clic su **Manage Jobs**.

Nota:

Per controllare lo stato dei lavori di stampa completati, fare clic su **Show Completed Jobs**.

Risoluzione dei problemi

Sintomo	Azione
La stampante si arresta a causa di un errore di formato carta o di errore di tipo carta.	Il lavoro potrebbe essere stato inviato con una combinazione non permessa di impostazioni (per esempio, formato carta e tipo di supporto). La stampa non è possibile con cartoline o con lucidi per proiettore se è selezionato Plain Paper .
La stampa non continua con un formato carta personalizzato.	La stampa con i formati stampa personalizzati non è possibile direttamente dal driver della stampante. Ciò può solo essere effettuato dalla linea di comando. Specificare il seguente comando per stampare i dati. lpr -P [nome_stampante] -o media=Custom. [WIDTHxLENGTH] [nome_file] 1. Formato di Person. [WIDTHxLENGTH]: Person.150x200mm, Person.8x11in, Person.15x20cm, o Person.612x782 (punti postscript) 2. Il file specificato deve essere PS, PDF o JPEG.
La stampa non può essere completata correttamente in OpenOffice o in altre applicazioni Office (ad esempio, Kword).	Le applicazioni aperte in Linux hanno le proprie impostazioni di stampa. Alcune di queste funzioni potrebbero non essere supportate da questa stampante. Per ottenere i migliori risultati di stampa attenersi ai seguenti punti. <input type="checkbox"/> Impostazioni effettuate nell'applicazione: formato carta e orientamento <input type="checkbox"/> Impostazioni effettuate con il driver della stampante (stampantek): impostazioni diverse da quelle specificate sopra (ad esempio, tipo di carta, vassoio e risoluzione)
Quando si stampa da Acrobat Reader, parte dell'immagine è nera o il lavoro viene interrotto.	Esiste un problema di compatibilità tra Ghostscript e Acrobat Reader. Provare ad usare una diversa applicazione PDF.
Le filigrane non possono essere stampate da Kword.	Questo è problema di Kword. Al suo posto usare Overlay.

Capitolo 2

Funzionamento su NetWare

Stampa con NetWare

Stampa in rete in ambiente NetWare

Versione NetWare	Protocollo utilizzato	Emulazione	Modalità di servizio
NetWare 4.x	IPX	Bindery/NDS	Pserver/Nprinter
NetWare 5.x/6	IPX	NDS	Pserver
	TCP/IP	NDPS(lpr)	

Per la modalità Stampante remota con NetWare 4.x Emulazione legatoria

Nota:

Prima di usare l'emulazione legatoria, controllare che l'emulazione legatoria sia compatibile con il server NetWare.

1. Da un computer client, collegarsi con autorizzazioni di supervisore per accedere al server NetWare in cui è registrato il Pserver.
2. Avviare Pconsole.
3. Dall'elenco Available Options, selezionare **Quick Setup**, quindi fare clic sul pulsante **Enter**.
4. Digitare i nomi appropriati nei campi Printer Server Name, Printer Name, Print Queue Name e Print Queue Volume, selezionare **Other/ Unknown** nel campo Printer type, quindi salvare le impostazioni specificate.
5. Fare clic sul pulsante **Esc** per uscire da Pconsole.
6. Utilizzare la console del server NetWare per caricare PSERVER.NLM.

Nota:

Per i privilegi di utente coda, l'opzione di notifica stampante, l'assegnazione di più code e per la password, consultare la documentazione NetWare e specificare le impostazioni, se necessario.

7. In modalità Administrator (Amministratore) di Web-Based EpsonNet Config, selezionare **NetWare** dalla scheda Network (Rete) e quindi specificare le impostazioni riportate di seguito.
 - NetWare Print (Stampa NetWare): Selezionare **Enable (Abilita)**.
 - Frame Type (Tipo frame):
Selezionare **Auto**. (Selezionare il tipo di cornice in base all'ambiente di rete).
 - Mode (Modalità): Selezionare **NPrinter/RPrinter**.
 - Printer Name (Nome della stampante):
Specificare il nome della stampante. (Predefinito: AL-CX37-xxxxxx)
 - Printer Number (Numero della stampante):
Specificare il numero della stampante (0-255) Se si specifica 255, l'impostazione è **Auto**.
8. Riavviare la stampante.
9. Utilizzare la console del server NetWare per visualizzare la schermata del server di stampa e quindi controllare che la stampante creata sia visualizzata come Waiting for Job per la stampante collegata (0).

Per la modalità Server di stampa con NetWare 4.x Emulazione legatoria

Nota:

Prima di usare l'emulazione legatoria, controllare che l'emulazione legatoria sia compatibile con il server NetWare.

1. Da un computer client, collegarsi con autorizzazioni di supervisore per accedere al server NetWare in cui è registrato il Pserver.
2. Avviare Pconsole.
3. Dall'elenco Available Options, selezionare **Quick Setup**, quindi fare clic sul pulsante **Enter**.
4. Digitare i nomi appropriati nei campi Printer Server Name, Printer Name, Print Queue Name e Print Queue Volume, selezionare **Other/ Unknown** nel campo Printer type, quindi salvare le impostazioni specificate.

5. Fare clic sul pulsante **Esc** per uscire da Pconsole.
6. In modalità Administrator (Amministratore) di Web-Based EpsonNet Config, selezionare **NetWare** dalla scheda Network (Rete) e quindi specificare le impostazioni riportate di seguito.
 - NetWare Print (Stampa NetWare): Selezionare **Enable (Abilita)**.
 - Frame Type (Tipo frame):
Selezionare **Auto**. (Selezionare il tipo di frame in base all'ambiente di rete).
 - Mode (Modalità): Selezionare **PServer**.
 - Print Server Name (Nome del server di stampa):
Specificare il nome del server di stampa creato al punto 4.
 - Print Server Password (Password del server di stampa):
Specificare solo quando si imposta dal server NetWare.
 - Print Queue Scan Rate (Velocità scansione coda di stampa): Specificare 1 (modificare se necessario).
 - Bindery/NDS: Selezionare **Bindery/NDS**.
 - Preferred File Server (File server preferito):
Specificare il nome del file server per il collegamento a Pserver.
7. Riavviare la stampante.
8. Utilizzare la console del server NetWare per caricare MONITOR.NLM.
9. Selezionare le informazioni di collegamento e, nella colonna del collegamento attivo, verificare che il Pserver creato sia collegato.

Per NetWare 4.x Modalità stampante remota (NDS)

1. Collegarsi a NetWare come amministratore da un computer client.
2. Avviare NWadmin.
3. Selezionare l'organizzazione o il contenitore dell'unità organizzativa che offre il servizio di stampa, quindi fare clic su **Print Services Quick Setup** nel menu Tools.

4. Digitare i nomi appropriati nei campi Printer Server Name, Printer Name, Print Queue Name e Print Queue Volume, selezionare **Other/ Unknown** nel campo Printer type, quindi salvare le impostazioni specificate.

Nota:

Per i privilegi dell'utente di coda, l'opzione di notifica stampante, l'assegnazione di più code e le password, consultare la documentazione di NetWare e specificare le impostazioni come necessario.

5. In modalità Administrator (Amministratore) di Web-Based EpsonNet Config, selezionare **NetWare** dalla scheda Network (Rete) e quindi specificare le impostazioni riportate di seguito.
 - NetWare Print (Stampa NetWare): Selezionare **Enable (Abilita)**.
 - Frame Type (Tipo frame):
Selezionare **Auto**. (Selezionare il tipo di frame in base all'ambiente di rete).
 - Mode (Modalità): Selezionare **NPrinter/RPrinter**.
 - Printer Name (Nome della stampante):
Specificare il nome della stampante. (Predefinito: AL-CX37-xxxxxx)
 - Numero della stampante:
Specificare il numero della stampante (0-255) Se si specifica 255, l'impostazione è **Auto**.
6. Riavviare la stampante.
7. Utilizzare la console del server NetWare per caricare PSERVER.NLM.
8. Utilizzare la console del server NetWare per visualizzare la schermata del server di stampa, quindi controllare che la stampante creata sia visualizzata come Waiting for Job per la stampante collegata (0).

Per NetWare 4.x/5.x/6 Modalità server di stampa (NDS)

Nota:

Per utilizzare la modalità Server di stampa, il protocollo IPX deve essere caricato nel server NetWare.

1. Collegarsi a NetWare come amministratore da un computer client.
2. Avviare NWadmin.
3. Selezionare l'organizzazione o il contenitore dell'unità organizzativa che offre il servizio di stampa, quindi fare clic su **Print Services Quick Setup (non-NDPS)** nel menu Tools.

- Digitare i nomi appropriati nei campi Printer Server Name, Printer Name, Print Queue Name e Print Queue Volume, selezionare **Other/Unknown** nel campo Printer Type e quindi fare clic sul pulsante **Create**.

Nota:

Per i privilegi dell'utente di coda, l'opzione di notifica stampante, l'assegnazione di più code e le password, consultare la documentazione di NetWare e specificare le impostazioni come necessario.

- In modalità Administrator (Amministratore) di Web-Based EpsonNet Config, selezionare **NetWare** dalla scheda Network (Rete) e quindi specificare le impostazioni riportate di seguito.
 - NetWare Print (Stampa NetWare): Selezionare **Enable (Abilita)**.
 - Frame Type (Tipo frame):
Selezionare **Auto**. (Selezionare il tipo di frame in base all'ambiente di rete).
 - Mode (Modalità): Selezionare **PServer**.
 - Print Server Name (Nome del server di stampa): Specificare il nome del server di stampa creato al punto 4.
 - Print Server Password (Password del server di stampa): Specificare solo quando si effettuano le impostazioni nel server NetWare.
 - Print Queue Scan Rate (Velocità scansione coda di stampa): Specificare 1 (modificare se necessario).
 - Bindery/NDS: Selezionare **NDS**.
 - Preferred NDS Context Name (Nome contesto NDS preferito):
Specificare il nome del contesto per il collegamento a Pserver.
 - Preferred NDS Tree Name (Nome albero NDS preferito):
Specificare il nome dell'albero per il collegamento a Pserver.
- Riavviare la stampante.
- Utilizzare la console del server NetWare per caricare MONITOR.NLM.
- Selezionare le informazioni di collegamento e, nella colonna del collegamento attivo, verificare che il Pserver creato sia collegato.

Per NetWare 5.x/6 Novell Distributed Print Service (NDPS)

Nota:

- ❑ *Prima di specificare le impostazioni per NDPS, controllare che sia stato creato e caricato il broker NDPS e il manager NDPS.*
 - ❑ *Inoltre, prima di effettuare la seguente procedura, controllare che il protocollo TCP/IP sia stato impostato nel server NetWare e controllare che l'indirizzo IP sia stato impostato per questo apparecchio e che l'apparecchio sia acceso.*
1. Collegarsi a NetWare come amministratore da un computer client.
 2. Avviare NWadmin.
 3. Fare clic con il pulsante destro sull'organizzazione o sul contenitore dell'unità organizzativa dove verrà creato l'agente di stampa, quindi fare clic su **NDPS Printer** nel sottomenu Create.
 4. Nella casella NDPS Printer Name, digitare il nome della stampante.
 5. Nella colonna Printer Agent Source, selezionare **Create a New Printer Agent** e quindi fare clic sul pulsante **Create**.
 6. Controllare il nome dell'agente di stampa e quindi nella casella NDPS Manager Name, scorrere lungo i nomi dei manager NDPS e registrare uno.
 7. In Gateway Types, selezionare **Novell Printer Gateway** e quindi registrarlo.
 8. Nella finestra Configure Novell PDS for Printer Agent, selezionare **(None)** per il tipo di stampante e **Novell Port Handler** per il tipo di gestore della porta e quindi registrare le impostazioni.
 9. In Connection type, selezionare **Remote (LPR on IP)** e quindi registrarlo.
 10. Digitare l'indirizzo IP impostato per questo computer come indirizzo host, digitare **Print** come nome della stampante e quindi fare clic sul pulsante **Finish** per registrare le impostazioni.
 11. Appare la schermata di registrazione del driver della stampante. Selezionare **None** per ogni sistema operativo per completare la registrazione.

Nota:

Per le impostazioni per i diritti dell'utente di coda, l'opzione di notifica stampante, l'assegnazione di più code e per la password, consultare la documentazione NetWare e specificare le impostazioni, se necessario.

Impostazione di un Client (Windows) Impostazioni quando si utilizza un server NetWare

1. Aprire la finestra **Properties (Proprietà)** della stampante.
2. Nelle impostazioni della porta, sfogliare il browser e specificare il nome della coda creata (o il nome della stampante NDPS).
3. Nell'elenco Printer Model (Modello di stampante) specificare la cartella sul Software Disc contenente il driver della stampante per il sistema operativo e il driver della stampante da utilizzare.
4. Attenersi alle istruzioni sullo schermo per completare l'installazione.

Capitolo 3

Utilizzo di Local Setup Program (solo per Epson AcuLaser CX37DNF)

Informazioni su Local Setup Program (LSP)

Mediante l'installazione di Local Setup Program (LSP) su un computer collegato all'apparecchio, è possibile aggiungere, modificare ed eliminare la rubrica e verificare i contatori e lo stato dell'apparecchio dal computer.

Di seguito vengono elencate le operazioni eseguibili mediante LSP.

- Salvataggio di numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti in un computer
- Modifica di numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti
- Stampa di numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti specificati mediante questa utilità.
- Verifica dei contatori e dello stato dell'apparecchio

Sistema operativo di LSP

Per l'installazione di LSP in un computer, è necessario il sistema operativo descritto di seguito.

Elemento	Sistema operativo
Sistema operativo	Windows XP a 32/64 bit Windows Vista a 32/64 bit Windows 7 a 32/64 bit Windows Server 2003 a 32/64 bit Windows Server 2008 a 32/64 bit Windows Server 2008 R2
Processore	Pentium II o superiore
Memory (Memoria)	Capacità di memoria consigliata per il sistema operativo. È necessaria una quantità di memoria sufficiente per il sistema operativo e le applicazioni utilizzate.
Spazio disponibile sul disco rigido	Almeno 100 MB
Collegamento del computer e dell'apparecchio	Connessione USB (USB 2.0 ad alta velocità)

Elemento	Sistema operativo
Browser di rete	Internet Explorer versione 6.0 o successiva

Nota:

- Utilizzare un cavo USB con un connettore di tipo A (maschio a 4 pin) e un connettore di tipo B (maschio a 4 pin). Si consiglia di utilizzare un cavo USB di non più di 3 metri.
- Il driver della stampante per questo apparecchio e il driver TWAIN devono essere installati nel computer.

Installazione di LSP

È possibile installare LSP dal Software Disc.

Nota:

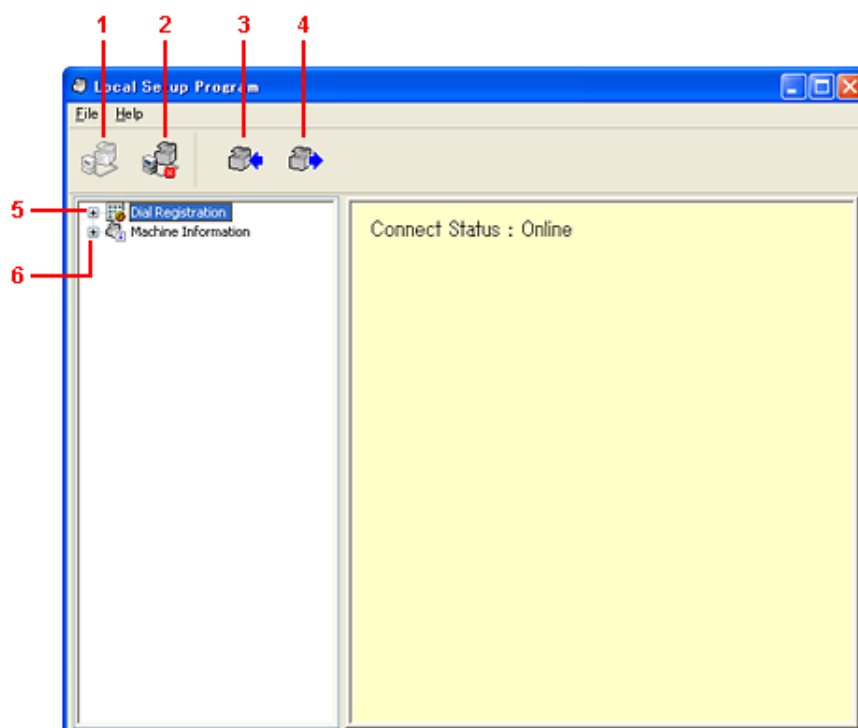
- Per installare LSP è necessario disporre di privilegi di amministratore.
- Se durante l'installazione in Windows Vista, viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.

Avvio di LSP

1. Fare clic sul pulsante **Start (Avvia)**, scegliere **EPSON, Epson AcuLaser CX37, LSP**, quindi fare clic su **EPSON AL-CX37 Local Setup Program**.

Viene visualizzata la finestra principale di LSP.

Finestra principale di LSP



No. (N.)	Name (Nome)	Descrizione
1	Pulsante Connect (Collega)	Fare clic su questo pulsante per collegare l'apparecchio al computer.
2	Pulsante Disconnect (Scollega)	Fare clic su questo pulsante per interrompere il collegamento tra l'apparecchio e il computer.
3	Pulsante Upload (Carica)	Fare clic su questo pulsante per inviare il file di impostazione all'apparecchio.
4	Pulsante Download (Scarica)	Fare clic su questo pulsante per inviare le impostazioni dell'apparecchio al computer.
5	Dial Registration (Registrazione composizione)	Fare clic su + accanto all'icona dell'apparecchio per visualizzare numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti.
6	Icona dell'apparecchio	Fare clic su + accanto all'icona dell'apparecchio per visualizzare le informazioni relative all'apparecchio. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio" a pagina 52.

Collegamento all'apparecchio

1. Fare clic su .

Quando LSP è collegato all'apparecchio, viene visualizzato il messaggio **Connect Status: Online (Stato di connessione: Online)**.


Nota:

Durante l'esecuzione delle operazioni in LSP, non è possibile utilizzare l'apparecchio dal relativo pannello di controllo.

Scaricamento di informazioni dall'apparecchio

Fare clic su  per scaricare tutte le informazioni programmate sull'apparecchio.

Caricamento di informazioni nell'apparecchio

Fare clic su  per caricare tutte le informazioni da programmare sull'apparecchio.

Dial Import (Importazione composizione)/Dial Export (Esportazione composizione)

Se si fa clic su **Dial Import (Importazione composizione)** nel menu File, tutte le informazioni relative a composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti vengono importate nell'apparecchio. È possibile esportare queste informazioni anche facendo clic su **Dial Export (Esportazione composizione)** nel menu File.

Nota:

- Quando le informazioni sull'apparecchio vengono importate o esportate, viene aperto l'ultimo file letto e salvato.
- Non importare file CSV modificati in Excel.

Impostazioni per la destinazione a composizione

In questa sezione vengono descritte le impostazioni relative a composizione rapida, composizione di gruppo, preferiti e informazioni sull'apparecchio.

Programmazione di un numero rapido

1. Fare clic su + accanto a Dial Registration (Registrazione composizione), quindi fare clic su + accanto a Speed Dial (Selezione Veloce).
2. Per registrare una destinazione fax o e-mail, fare clic su + accanto a Fax/E-mail (Fax/e-mail). Per registrare una destinazione FTP o SMB, fare clic su + accanto a Scan To Server (Scan su server).
3. Nella struttura che viene visualizzata, fare clic sul numero rapido da programmare, quindi fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.

Nota:

- È possibile programmare fino a 250 numeri rapidi.
 - È possibile passare all'elenco registrato quando si modifica **Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)**.
 - Quando **Fax/E-mail (Fax/e-mail)** o **Scan To Server (Scan su server)** è selezionato e il pulsante **New Registration (Nuova registrazione)** è selezionabile, il numero rapido viene automaticamente assegnato a un numero non registrato.
4. Nella finestra di dialogo Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida), specificare le impostazioni desiderate.

Nota:

- Per registrare una destinazione fax o e-mail, fare riferimento a “Aggiunta di un numero rapido (Fax/E-mail)” a pagina 47.
 - Per registrare una destinazione FTP o SMB, fare riferimento a “Aggiunta di un numero rapido (Scan To Server (Scan su server))” a pagina 49.
5. Fare clic sul pulsante **OK**.

La programmazione di un numero rapido è completata.

Aggiunta di un numero rapido (Fax/E-mail)

Le procedure riportate di seguito consentono di inviare dati di scansione con un numero fax. Le impostazioni di trasmissione e la destinazione possono essere registrati dapprima come numero rapido.

Per registrare un numero di fax

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
2. Selezionare **Fax**.
3. Specificare le impostazioni per la composizione rapida.
 - Un nome può includere al massimo 20 caratteri.
 - Un numero di fax può includere al massimo 50 cifre.
4. Fare clic sul pulsante **Details (Dettagli)**, quindi specificare la velocità di trasmissione e l'ora della trasmissione batch.
5. Quando si registrano numeri rapidi in un gruppo, effettuare la selezione dall'elenco Add to Group (Aggiungi a gruppo).

Questi numeri rapidi possono essere aggiunti a gruppi registrati con un indirizzo e-mail.

Nota:

Per modificare una composizione rapida, fare riferimento a "Programmazione/modifica di una composizione di gruppo" a pagina 50.

6. Fare clic sul pulsante **OK**.

Il numero rapido aggiunto viene visualizzato nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Per registrare un indirizzo e-mail

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
2. Selezionare **E-mail**.
3. Specificare le impostazioni per la composizione rapida.
 - Un nome può includere al massimo 20 caratteri.
 - Un indirizzo e-mail può includere al massimo 64 caratteri.
4. Quando si registrano numeri rapidi in un gruppo, effettuare la selezione dall'elenco Add to Group (Aggiungi a gruppo).

Questi numeri rapidi possono essere aggiunti a gruppi registrati con un numero fax.

Nota:

Per modificare una composizione rapida, fare riferimento a “Programmazione/modifica di una composizione di gruppo” a pagina 50.

5. Fare clic sul pulsante **OK**.

Il numero rapido aggiunto viene visualizzato nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Aggiunta di un numero rapido (Scan To Server (Scan su server))

Le procedure riportate di seguito consentono di inviare dati di scansione mediante un server. Le impostazioni di trasmissione e la destinazione possono essere registrati dapprima come numero rapido.

Per trasmissioni FTP

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
2. Selezionare **FTP**.
3. Specificare le informazioni necessarie.
4. Fare clic sul pulsante **OK**.

Il numero rapido registrato viene visualizzato nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Per trasmissioni SMB

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
2. Selezionare **SMB**.
3. Specificare le informazioni necessarie.
4. Fare clic sul pulsante **OK**.

Il numero rapido registrato viene visualizzato nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Modifica di un numero rapido

1. Selezionare il numero rapido da modificare.
2. Fare clic sul pulsante **Edit (Modifica)**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida).

3. Modificare le impostazioni come necessario.
4. Fare clic sul pulsante **OK** per applicare le modifiche.

Il numero rapido modificato viene visualizzato nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Eliminazione di un numero rapido

1. Selezionare il numero rapido da eliminare.
2. Fare clic sul pulsante **Delete (Canc)**.

Il numero rapido viene eliminato dall'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Programmazione/modifica di una composizione di gruppo

La procedura riportata di seguito consente di modificare o eliminare una composizione di gruppo.

Nota:

Programmare la composizione di gruppo dopo la programmazione di numeri rapidi. Aggiungere o eliminare destinazioni dalla composizione di gruppo modificando le impostazioni per le destinazioni a composizione rapida registrate. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Modifica di un numero rapido" a pagina 50.

1. Fare clic su + accanto a Dial Registration (Registrazione composizione), quindi fare clic su + accanto a Group Dial (Selezione Gruppo).

- Nell'albero visualizzato, fare clic sul nome del gruppo da modificare.

Nota:

- Fare clic su + accanto al nome del gruppo, quindi visualizzare il numero rapido registrato nel gruppo.
- È possibile programmare fino a 20 composizioni rapide.
- È possibile programmare fino a 50 numeri rapidi.

- Fare clic sul pulsante **Edit (Modifica)**.

Nota:

Se si seleziona un numero rapido di un gruppo, è possibile modificare le informazioni registrate per il numero rapido. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “Modifica di un numero rapido” a pagina 50.

- Specificare il nome del gruppo.
- Fare clic sul pulsante **OK**.

La modifica del nome del gruppo è completata.

Registrazione di preferiti

In questa sezione vengono descritte le informazioni sulla registrazione di numeri rapidi e composizioni di gruppo nell'elenco dei preferiti. I numeri rapidi e le destinazioni a composizioni di gruppo più utilizzati possono essere registrati nell'elenco dei preferiti.

Nota:

Nell'elenco dei preferiti è possibile registrare al massimo 20 numeri.

- Fare clic su + accanto a Dial Registration (Registrazione composizione), quindi fare clic su **Favorite (Preferiti)**.
- Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
- Fare clic su **From Speed Dial (Da composizione rapida)** o **From Group Dial (Da composizione di gruppo)**.

Viene visualizzato l'elenco corrispondente di destinazioni registrate.

4. Dall'elenco, selezionare la destinazione da registrare, quindi fare clic sul pulsante **OK**.

La destinazione registrata viene visualizzata nell'elenco Dial Registration (Registrazione composizione).

Nota:

*Per eliminare una destinazione dall'elenco Preferiti, selezionare la destinazione desiderata, quindi fare clic sul pulsante **Delete (Canc)**.*

Stampa dell'elenco di numeri rapidi, numeri di gruppo e preferiti

Le impostazioni definite per composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti possono essere stampate.

1. Fare clic su **Print (Stampa)** nel menu File.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Select Print Item (Seleziona voce di stampa).

2. Nella finestra Select Print Item (Seleziona voce di stampa), selezionare l'elenco da stampare.

Se è selezionato **All (Tutti)**, vengono stampate tutte le voci nell'elenco.

Se è selezionato **Select No. (Seleziona n.)**, viene stampato il numero selezionato nell'elenco.

3. Fare clic sul pulsante **OK**.

4. Specificare le impostazioni appropriate nella finestra di dialogo Print (Stampa), quindi fare clic sul pulsante **OK**.

L'elenco viene stampato.

Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio

È possibile visualizzare le impostazioni scaricate dall'apparecchio, con cui visualizzare i contatori o verificare le informazioni sull'apparecchio.

Verifica del totalizzatore

1. Fare clic su + accanto a Machine Information (Informazioni sulla macchina), quindi fare clic su **Total Counter (Totalizzatore)**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Total Counter (Totalizzatore)

Verifica della pagina di configurazione

1. Fare clic su + accanto a Machine Information (Informazioni sulla macchina), quindi fare clic su **Configuration Summary (Riepilogo configurazione)**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Configuration Summary (Riepilogo configurazione).

Disinstallazione di LSP

Nota:

- Per disinstallare LSP è necessario disporre di privilegi di amministratore.
 - Se durante la disinstallazione in Windows Vista, viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.
1. Fare clic sul pulsante **Start (Avvia)**, scegliere **EPSON, Epson AcuLaser CX37, LSP**, quindi fare clic su **Uninstall (Disinstalla)**.
 2. Seguire le istruzioni visualizzate.

Risoluzione dei problemi

Sintomo	Soluzione
Il tempo di accesso al driver della stampante è alquanto lungo dopo il collegamento tra LSP e l'apparecchio.	Attendere che venga eseguito l'accesso.

Capitolo 4

Menu Network Setting (Settaggio rete)

Menu NETWORK SETTING (SETTAGGIO RETE)

Posizione nel menu di configurazione

Nota:

Il menu ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) è accessibile soltanto all'amministratore. Per visualizzare le impostazioni per questo menu, premere ▼ per visualizzare UTILITY (Utilità), quindi premere il tasto **Select** per visualizzare MACHINE SETTING (Impostazioni) e selezionare ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin), quindi utilizzare il tastierino per digitare il codice di accesso a 6 cifre (predefinito: 000000) e premere il tasto **Select**.

Accesso al menu Network Setting (Settaggio rete)

Utilizzare i seguenti tasti per accedere alle opzioni del menu Network Setting (Settaggio rete) della stampante. Questo menu consente l'accesso a tutti gli elementi di rete configurabili.

Premere questo tasto...	fino a che non viene visualizzato il seguente messaggio...
▼	UTILITY (Utilità)
Select ↵	ACCESSIBILITY (Accessibilità)
▼	ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)
Select ↵	Utilizzare il tastierino per digitare il numero di amministratore a 6 cifre.
Select ↵	PASSWORD SETTING (Impost. password)
▼	NETWORK SETTING (Settaggio Rete)

Nota:

L'apparecchio viene automaticamente riavviato se una delle seguenti impostazioni Ethernet è stata modificata.

- TCP/IP
- DHCP (solo quando modificata da DISABLE (Disabilita) a ENABLE (Abilita))
- DHCP (solo quando modificata da DISABLE (Disabilita) a ENABLE (Abilita))
- ARP/PING (solo quando modificata da DISABLE (Disabilita) a ENABLE (Abilita))
- IPv6 - AUTO SETTING (Impostazione auto IPv6) (solo quando modificata da NO (No) a YES (Sì))
- NETWARE
- IEEE802.1X

Utilizzo delle opzioni del menu Network Setting (Settaggio rete)

Se la stampante è collegata a una rete, è necessario specificare le seguenti impostazioni. Per ulteriori dettagli sulle varie impostazioni, contattare il proprio amministratore di rete.

Nota:

Non utilizzare un indirizzo IP che rientra negli intervalli riportati di seguito.

- 0.0.0.0 - 0.255.255.255
- 127.0.0.0 - 127.255.255.255
- 224.0.0.0 - 255.255.255.255

TCP/IP

Scopo	Abilita o disabilita TCP/IP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)**IP ADDRESS (INDIRIZZO IP)**

Scopo	Consente di impostare l'indirizzo IP dell'apparecchio nella rete.
Predefinito	0.0.0.0
Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta xxx Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero. Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra.
Note	Un numero a una sola cifra, come "1" non può essere immesso come "001". Allineare il numero a sinistra e digitare "1" come "1 __". Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra. Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare dati. Per annullare il menu IP Address (Indirizzo IP), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere di nuovo il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.

SUBNET MASK

Scopo	Consente di impostare la maschera di sottorete della rete. La maschera di sottorete consente di limitare l'accesso all'apparecchio (ad esempio, in base alle divisioni per reparto).
Predefinito	0.0.0.0
Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta xxx Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero. Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra.
Note	Un numero a una sola cifra, come "1" non può essere immesso come "001". Allineare il numero a sinistra e digitare "1" come "1 __". Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra. Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare dati. Per annullare il menu IP Address (Indirizzo IP), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere di nuovo il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.

GATEWAY (Gateway)

Scopo	Consente di impostare l'indirizzo del router/gateway quando nella rete ne viene utilizzato uno e viene consentito agli utenti esterni alla rete di stampare con questo apparecchio.
Predefinito	0.0.0.0
Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta xxx Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero. Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra.
Note	Un numero a una sola cifra, come "1" non può essere immesso come "001". Allineare il numero a sinistra e digitare "1" come "1 _ _". Utilizzare i tasti ◀ e ▶ per passare da una tripletta all'altra. Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare dati. Per annullare il menu IP Address (Indirizzo IP), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere di nuovo il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.

DHCP

Scopo	Se nella rete c'è un server DHCP, specificare se l'indirizzo IP e altre informazioni di rete vengono automaticamente assegnate dal server DHCP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

BOOTP

Scopo	Se nella rete c'è un server BOOTP, specificare se l'indirizzo IP e altre informazioni di rete vengono automaticamente assegnate dal server BOOTP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

ARP/PING

Scopo	Se non è possibile acquisire l'indirizzo IP a causa dell'indirizzo DHCP o BOOTP e nemmeno un indirizzo IP fisso, l'indirizzo IP di destinazione del pacchetto ICMP (Ping) ricevuto precedentemente può essere acquisito come indirizzo IP dell'apparecchio.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)

Predefinito	DISABLE (Disabili)
-------------	--------------------

HTTP

Scopo	Selezionare se abilitare o meno l'HTTP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

FTP SERVER (Server FTP)

Scopo	Selezionare se abilitare o meno il server FTP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

FTP TX

Scopo	Selezionare se abilitare o meno il client FTP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

SMB

Scopo	Selezionare se abilitare o meno SMB.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

BONJOUR

Scopo	Selezionare se abilitare o meno Bonjour.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

DYNAMIC DNS (DNS dinamico)

Scopo	Selezionare se abilitare o meno DNS dinamico.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

IPP

Scopo	Selezionare se abilitare o meno IPP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

RAW PORT (Porta RAW)*DISABLE (Disabilita)/ENABLE (Abilita)*

Scopo	Selezionare se abilitare la porta Raw.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

BIDIRECTIONAL (Bidirezionale)

Scopo	Selezionare se abilitare Bidirezionale. Se si seleziona ENABLE (Abilita) la porta Raw è abilitata per la comunicazione bidirezionale. Se si seleziona DISABLE (Disabili) , la porta Raw è disabilitata per la comunicazione bidirezionale.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

SLP

Scopo	Selezionare se abilitare o meno SLP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

SNMP

Scopo	Selezionare se abilitare o meno SNMP.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

WSD PRINT (Stampa WDS)

Scopo	Selezionare se abilitare o meno la stampa WSD.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

IPSEC

Scopo	Selezionare se abilitare o meno l'IPsec.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

IP ADDR. FILTER (Filtro indir. IP)**ACCESS PER. (Autorizz. Accesso)**

Scopo	Selezionare se abilitare le trasmissioni di Permesso di accesso.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

ACCESS PER. (Rifiuto Accesso)

Scopo	Selezionare se abilitare le trasmissioni di Rifiuto di accesso.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

IPv6*DISABLE (Disabilita)/ENABLE (Abilita)*

Scopo	Selezionare se abilitare o meno l'IPv6.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	ENABLE (Abilita)

AUTO SETTING (Impostaz. Auto)

Scopo	Selezionare se abilitare le Impostazioni Auto.
Opzioni	YES (Sì)/NO (No)
Predefinito	YES (Sì)

LINK LOCAL

Scopo	Consente di visualizzare l'indirizzo link-local di IPv6.
-------	--

GLOBAL ADDRESS (Indirizzo globale)

Scopo	Consente di visualizzare l'indirizzo globale di IPv6.
-------	---

GATEWAY ADDRESS (Indirizzo gateway)

Scopo	Consente di visualizzare l'indirizzo gateway di IPv6.
-------	---

NETWARE

Scopo	Selezionare se abilitare o meno il NetWare.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

APPLETALK

Scopo	Selezionare se abilitare o meno l'AppleTalk.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)

Predefinito	ENABLE (Abilita)
-------------	------------------

SPEED/DUPLEX (Veloc./Duplex)

Scopo	Consente di specificare la velocità di trasmissione per la rete e il metodo di trasmissione per la trasmissione bi-direzionale.
Opzioni	AUTO (Auto)/10BASE FULL (10base Pieno)/10BASE HALF (10base Mezzo)/100BASE FULL (100base Pieno)/100BASE HALF (100base Mezzo)/1000BASE FULL (1000base Pieno)
Predefinito	AUTO (Auto)

IEEE802.1X

Scopo	Selezionare se abilitare o meno IEEE802.1X.
Opzioni	DISABLE (Disabili)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili)

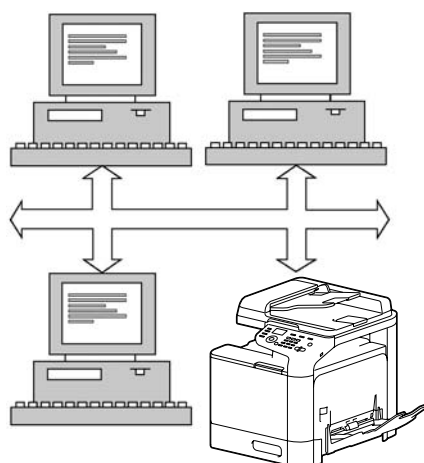
Capitolo 5

Stampa di rete

Connessione di rete

Teoria

Per collegare l'apparecchio in un ambiente di rete TCP/IP, è necessario assicurarsi che nello stesso siano stati impostati gli indirizzi di rete interni.



Nota:

In molti casi, è sufficiente immettere un indirizzo IP unico. Tuttavia, in base ai requisiti di configurazione della rete, potrebbe anche essere necessario immettere una maschera di sottorete e/o un indirizzo gateway (router).

Esecuzione della connessione

Interfaccia Ethernet

Come interfaccia Ethernet per questo apparecchio è possibile utilizzare un connettore RJ45.

Durante la connessione dell'apparecchio a una rete Ethernet, le operazioni da effettuare dipendono da modo in cui si pensa di impostare l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'apparecchio.

- IP Address (Indirizzo IP): un identificatore univoco per ogni dispositivo in una rete TCP/IP.
- Subnet Mask (Maschera subnet): filtro utilizzato per determinare a quale sottorete appartiene un indirizzo IP.
- Gateway: nodo in una rete che serve come entrata a un'altra rete.

Poiché l'indirizzo IP di ogni PC e apparecchio in rete deve essere univoco, in genere è necessario modificare l'indirizzo preimpostato in modo che non entri in conflitto con nessun altro indirizzo IP, con la rete utilizzata o con eventuali reti collegate. Questa operazione può essere eseguita in due modi, ognuno dei quali è spiegato dettagliatamente nei paragrafi seguenti.

- Utilizzo del DHCP
- Impostazione manuale dell'indirizzo

Utilizzo di DHCP

Se la rete supporta il protocollo DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol), l'indirizzo IP della macchina verrà assegnato automaticamente dal server DHCP al momento dell'accensione della stessa. (Fare riferimento a “Stampa di rete” a pagina 63 per una descrizione di DHCP.)

Nota:

Se l'indirizzo IP della macchina non viene impostato automaticamente, verificare che la macchina sia stata configurata per consentire l'uso di DHCP (REPORT/STATUS (Rapporto/stato) - REPORT (Rapporto) - CONFIGURATION PAGE (Configuraz. Pagi.)). Se la configurazione della macchina non consente l'uso di DHCP, selezionare ENABLE (Abilita) nel menu UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - DHCP.

1. Collegare la macchina alla rete.

In caso di utilizzo di un cavo Ethernet, inserire il connettore RJ45 nella porta di interfaccia Ethernet della macchina.

2. Accendere il PC e l'apparecchio.
3. Dopo l'inizializzazione della finestra dei messaggi dell'apparecchio, installare il driver della stampante.

Impostazione manuale dell'indirizzo

L'indirizzo IP dell'apparecchio, la maschera di sottorete e il gateway possono essere modificati manualmente mediante le istruzioni riportate di seguito. Per maggiori informazioni, consultare il capitolo 4 “Menu Network Setting (Settaggio rete)” a pagina 54.

Nota:

Quando si modifica l'indirizzo IP, aggiungere una nuova porta o reinstallare il driver della stampante.



Attenzione:

Prima di modificare l'indirizzo IP dell'apparecchio, è necessario avvisare il proprio amministratore di rete.

1. Accendere il PC e l'apparecchio.
2. Dopo l'inizializzazione della finestra dei messaggi della stampante, selezionare UTILITY (Utilità), quindi premere il tasto **Select**.
3. Selezionare ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin), quindi premere il tasto **Select**.
4. Utilizzare il tastierino per digitare il numero di amministratore a 6 cifre.
5. Selezionare NETWORK SETTING (Settaggio Rete), quindi premere il tasto **Select**.
6. Selezionare IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP), quindi premere il tasto **Select**.
7. Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero, quindi premere il tasto **Select**.
8. Selezionare SUBNET MASK (Subnet Mask) e premere il tasto **Select**.
9. Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero, quindi premere il tasto **Select**.
10. Selezionare Gateway e premere il tasto **Select**.
11. Utilizzare il tastierino per digitare ogni numero, quindi premere il tasto **Select**.
12. Stampare una pagina di configurazione per verificare di avere impostato l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway corretti.
13. Dopo l'inizializzazione della finestra dei messaggi dell'apparecchio, installare il driver della stampante.

Stampa mediante IPP (Internet Printing Protocol, protocollo di stampa Internet)

Il protocollo IPP (Internet Printing Protocol) è un protocollo per le situazioni di stampa in Internet più frequenti per gli utenti finali. Questo protocollo consente agli utenti di scoprire le capacità di una stampante, inviare lavori di stampa a una stampante, determinare lo stato della stampante o della stampa e annullare una stampa inviata in precedenza.

Nota:

- Per installare il driver della stampante è necessario avere privilegi di amministratore.
- Se durante l'installazione in Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2, viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.
- Per la stampa IPP, specificare l'impostazione di rete. Fare riferimento a "Esecuzione della connessione" a pagina 63.

Con Windows Server 2008/Server 2008 R2

Quando si utilizza Windows Server 2008/Server 2008 R2, le impostazioni devono essere specificate nel sistema operativo prima che il driver della stampante sia installato.

1. Fare clic sul pulsante **Start (Avvio)**.
2. Puntare su **Administrative Tools (Strumenti amministrativi)** e quindi fare clic su **Server Manager**.

Nota:

*Se viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.*

3. Nella finestra principale Server Manager fare clic su **Add Features (Aggiungi funzioni)** nella sezione Features Summary (Riassunto funzioni).
4. Selezionare la casella di spunta **Internet Printing Client (Client di stampa internet)** per installare la funzione.
5. Riavviare il computer.

Aggiunta di una porta IPP mediante Installazione guidata stampante – Windows Server 2003/XP

1. Fare clic su **Start (Avvia)** e selezionare **Printers and Faxes (Stampanti e fax)**.
2. Fare clic su **Add a printer (Aggiungi stampante)**.
3. Nella seconda finestra di dialogo selezionare il pulsante di opzione **Network Printer (Stampante di rete)** e scegliere **Next (Avanti)**.
4. Nel campo URL della finestra di dialogo successiva, immettere il percorso di rete dell'apparecchio in uno dei seguenti formati e scegliere **Next (Avanti)**:
 - http://ipaddress/ipp
 - http://ipaddress:80/ipp
 - http://ipaddress:631/ipp

Se il sistema non riesce a collegarsi all'apparecchio, viene visualizzato il seguente messaggio:

“Impossibile connettersi alla stampante. Il nome della stampante è stato digitato in modo errato o la stampante specificata ha perso la connessione con il server. Scegliere ? per ulteriori informazioni.”

5. Scegliere **Have Disk (Disco Driver)**.
6. Scegliere **Browse(Sfogliare)**.
7. Individuare la directory nel Software Disc in cui si trovano i file del driver della stampante e fare clic su **Open (Apri)**.
8. Fare clic su **OK**.
9. Fare clic su **OK**.
10. Indicare se l'apparecchio deve essere utilizzato come stampante predefinita, quindi fare clic su **Next (Avanti)**.
11. Fare clic su **Finish(Fine)**.

Aggiunta di una porta IPP mediante Installazione guidata stampante – Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2

1. Fare clic su **Start**, su **Control Panel(Pannello di controllo)** e su **Printers(Stampanti)**.

Nota:

*Quando si utilizza Windows 7/Server 2008 R2, **View devices and printers (Visualizza dispositivi e stampanti)** in **Hardware and Sound (Hardware e suoni)**.*

2. Fare clic su **Add a printer (Aggiungi stampante)**.
3. Nella finestra di dialogo, fare clic su **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Aggiungi stampante di rete, wireless o Bluetooth)**.
4. Nella finestra di dialogo, fare clic su **The printer that I want isn't listed (La stampante desiderata non è nell'elenco)**.
5. Nel campo URL della finestra di dialogo successiva, immettere il percorso di rete dell'apparecchio in uno dei seguenti formati e scegliere **Next (Avanti)**:

- http://ipaddress/ipp
- http://ipaddress:80/ipp
- http://ipaddress:631/ipp

Nota:

*Se il sistema non riesce a collegarsi all'apparecchio, viene visualizzato il seguente messaggio:
"Impossibile connettersi alla stampante. Verificare che il nome sia stato digitato correttamente e che la stampante sia connessa alla rete."*

6. Fare clic su **Have Disk(Disco Driver)**.
7. Fare clic su **Browse (Sfogliare)**.
8. Individuare la directory nel Software Disc in cui si trovano i file del driver della stampante e fare clic su **Open (Apri)**.
9. Fare clic su **OK**.
10. Fare clic su **OK**.

11. Fare clic su **Next(Avanti)**.

12. Fare clic su **Finish(Fine)**.

Stampa mediante WSD

In Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2, è possibile individuare e installare le stampanti in rete che supportano la stampa Web Service.

Nota:

- Per installare il driver della stampante è necessario avere privilegi di amministratore.
- Prima di procedere all'installazione, uscire da tutte le applicazioni aperte.
- Se durante l'installazione in Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2, viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.

Con Windows Server 2008/Server 2008 R2

Quando si utilizza Windows Server 2008/Server 2008 R2, le impostazioni devono essere specificate nel sistema operativo prima che il driver della stampante sia installato.

1. Fare clic sul pulsante **Start (Avvio)**.
2. Puntare su **Administrative Tools (Strumenti amministrativi)** e quindi fare clic su **Server Manager**.

Nota:

*Se viene visualizzata la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.*

3. Nella finestra principale Server Manager fare clic su **Add Roles (Aggiungi ruoli)** nella sezione Roles Summary (Riassunto funzioni).
4. Selezionare la casella di controllo **Print Services (Servizi di stampa)** o **Print and Document Services (Servizi di stampa e documenti)** per installare la funzione.

Rilevamento di un driver della stampante nella finestra Network (Rete)

Per utilizzare la funzione di stampa Web Service in Windows Vista/7/Server 2008/Server 2008 R2, installare il driver della stampante prima che venga rilevato dal computer con Plug and Play.

1. Installare il driver della stampante per l'apparecchio

utilizzando l'installer o Installazione guidata stampante.

Il driver della stampante può essere installato in qualsiasi porta.

2. Accendere l'interruttore di alimentazione dell'apparecchio quando è collegato alla rete.

Poiché viene eseguita una ricerca della stampante, assicurarsi di collegare l'apparecchio alla rete.

3. Per utilizzare la stampa Web Service, verificare che la funzione **Network discovery (Individuazione rete)** sia attivata in Network and Sharing Center (Rete e centro condivisione) nel computer.

4. Aprire la finestra **Network (Rete)**.

In Windows Vista/Server 2008, fare clic su **Start (Avvia)** e **Network (Rete)**.

In Windows 7/Server 2008 R2, aprire **Computer** e fare clic su **Network (Rete)**.

Se **Network (Rete)** non è visualizzato in Computer, fare clic sulla categoria **Network and Internet (Rete e Internet)** in Control Panel (Pannello di controllo) e quindi su **View network computers and devices (Visualizza computer e dispositivi della rete)**.

I computer e i dispositivi collegati vengono rilevati.

5. Selezionare il nome di periferica dell'apparecchio, quindi fare clic su **Install (Installa)** nella barra degli strumenti.

Il driver della stampante di questo apparecchio viene rilevato e l'apparecchio è pronto per stampare.

6. Al termine dell'installazione, assicurarsi che l'icona della stampante installata sia visualizzata nella finestra Printers (Stampanti) o Devices and Printers (Dispositivi e stampanti).

Nota:

Se il driver della stampante non viene installato correttamente, il driver deve essere aggiornato utilizzando **Update driver... (Aggiorna driver...)**. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Aggiornamento del driver dopo il collegamento dell'apparecchio" a pagina 74.

- ❑ *In Windows Vista/Server 2008, è possibile continuare l'operazione e specificare il disco di installazione del driver della stampante per installare tali driver se non è già installato. Quando viene visualizzata la finestra Found New Hardware (Trovato nuovo hardware), seguire i messaggi visualizzati per eseguire la procedura. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Aggiunta di una stampante dalla finestra di rete." a pagina 71.*
- ❑ *In Windows 7/Server 2008 R2, non è possibile specificare il disco di installazione dopo il collegamento dell'apparecchio al computer. Installare prima il driver della stampante (punto 1).*

Aggiunta di una stampante dalla finestra di rete.

In Windows Vista/Server 2008, è possibile aggiungere un dispositivo Web Service utilizzando la funzione di aggiunta della stampante dopo il collegamento dell'apparecchio.

Nota:

In Windows 7/Server 2008 R2, una finestra per la specifica di un disco di installazione non viene visualizzata dopo il collegamento dell'apparecchio al computer. Per collegare l'apparecchio come descritto in "Rilevamento di un driver della stampante nella finestra Network (Rete)" a pagina 70.

1. Inserire il Software Disc nell'unità CD/DVD del computer.

Nota:

- ❑ *Fare clic su **Run AutoRun.exe** nella finestra di dialogo AutoPlay che viene visualizzata quando viene inserito il Software Disc.*
- ❑ *Se l'installer non viene eseguito automaticamente, fare un doppio clic sull'icona **EPSETUP.EXE** nel Software Disc.*

L'installer si avvia.

2. Uscire dall'installer.
3. Accendere l'interruttore di alimentazione dell'apparecchio quando è collegato alla rete.

Poiché viene eseguita una ricerca della stampante, assicurarsi di collegare l'apparecchio alla rete.

4. Per usare la stampa Web Service, controllare che sia abilitata la funzione **Network discovery (Individuazione rete)** in Network and Sharing Center (Rete e centro condivisione) sul computer.
5. Aprire la finestra **Network (Rete)**.

- ❑ In Windows Vista/Server 2008, fare clic su **Start (Avvia)** e **Network (Rete)**.
 - ❑ In Windows 7/Server 2008 R2, aprire **Computer** e fare clic su **Network (Rete)**. Se **Network (Rete)** non è visualizzato in Computer, fare clic sulla categoria **Network and Internet (Rete e Internet)** in Control Panel (Pannello di controllo) e quindi su **View network computers and devices (Visualizza computer e dispositivi della rete)**.
6. Selezionare il nome di periferica di questo apparecchio e quindi fare clic su **Install (Installa)** nella barra degli strumenti.
 7. Fare clic su **Locate and install driver software (recommended) (Individuare e installare il software del driver (consigliato))**.
 8. Se si utilizza Windows Vista, andare al punto 9.
Se si usa Windows Server 2008, fare clic su **Don't search online (Non cercare online)**.
 9. Fare clic su **Browse my computer for driver software (advanced) (Cerca sul computer il software del driver (avanzato))**.
 10. Fare clic su **Browse (Sfoglia)**.
 11. Individuare la directory nel Software Disc in cui si trovano i file del driver della stampante e fare clic su **OK**.
 12. Fare clic su **Next(Avanti)**.
 13. Fare clic su **Close (Chiudi)**.

Aggiunta di una stampante mediante Installazione guidata stampante

In Windows Vista/Server 2008, è possibile aggiungere un dispositivo Web Service utilizzando la funzione di aggiunta della stampante dopo il collegamento dell'apparecchio.

Nota:

- ❑ *In Windows 7/Server 2008 R2, una finestra per la specifica di un disco di installazione non viene visualizzata dopo il collegamento dell'apparecchio al computer. Per collegare l'apparecchio come descritto in "Rilevamento di un driver della stampante nella finestra Network (Rete)" a pagina 70.*
- ❑ *Per installare il driver in computer con Windows Vista/Server 2008, è necessario disporre di privilegi di amministratore.*

1. Per usare la stampa Web Service, controllare che sia abilitata la funzione **Network discovery (Individuazione rete)** in Network and Sharing Center (Rete e centro condivisione) sul computer.
2. Inserire il Software Disc nell'unità CD/DVD del computer. L'installer si avvia.

Nota:

- Fare clic su **Run AutoRun.exe** nella finestra di dialogo AutoPlay che viene visualizzata quando viene inserito il Software Disc.
- Se l'installer non viene eseguito automaticamente, fare un doppio clic sull'icona **EPSETUP.EXE** nel Software Disc.

3. Uscire dall'installer.
4. Fare clic su **Start**, su **Control Panel (Pannello di controllo)** e su **Printers (Stampanti)**.
5. Fare clic su **Add a printer (Aggiungi stampante)** sulla barra degli strumenti.
6. Nella finestra di dialogo fare clic su **Add a local printer (Aggiungi una stampante locale)**.
7. Fare clic su **Create a new port (Crea nuova porta)**, quindi selezionare **Standard TCP/IP port (Porta standard TCP/IP)**.
8. Fare clic su **Next (Avanti)**.
9. Selezionare **Web Services Device (Periferica Web Services)** e digitare l'indirizzo IP per l'apparecchio e quindi fare clic su **Next (Avanti)**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo **Found New Hardware Wizard (Installazione guidata nuovo hardware)**.

10. Fare clic su **Locate and install driver software (recommended) (Individuare e installare il software del driver (consigliato))**.
11. Se si utilizza Windows Vista, andare al punto 12.
Se si usa Windows Server 2008, fare clic su **Don't search online (Non cercare online)**.
12. Fare clic su **Browse my computer for driver software (advanced) (Cerca sul computer il software del driver (avanzato))**.
13. Fare clic su **Browse (Sfoglia)**.

14. Individuare la directory nel Software Disc in cui si trovano i file del driver della stampante e fare clic su **OK**.
15. Fare clic su **Next(Avanti)**.
16. Fare clic su **Close (Chiudi)**.
17. Fare clic su **Next(Avanti)**.
18. Selezionare se il driver della stampante va condiviso e quindi selezionare **Next(Avanti)**.
19. Fare clic su **Finish(Fine)**.

Ciò consente di completare l'installazione del driver della stampante.

Aggiornamento del driver dopo il collegamento dell'apparecchio

In Windows 7/Server 2008, se questo apparecchio viene collegato senza prima installare il driver della stampante, non verrà identificato correttamente. Se il driver della stampante non viene identificato correttamente, il driver deve essere aggiornato utilizzando **Update driver (Aggiorna driver)**.

1. Inserire il Software Disc nell'unità CD/DVD del computer.

L'installer si avvia.

Nota:

- Fare clic su **Run AutoRun.exe** nella finestra di dialogo **AutoPlay** che viene visualizzata quando viene inserito il Software Disc.
 - Se l'installer non viene eseguito automaticamente, fare un doppio clic sull'icona **EPSETUP.EXE** nel Software Disc.
2. Uscire dall'installer.
 3. Aprire la finestra **Devices and Printers (Dispositivi e stampanti)**.
 - Aprire **Control Panel (Pannello di controllo)**, selezionare **Hardware and Sound (Hardware e suoni)** e fare clic su **View devices and printers (Visualizza dispositivi e stampanti)**.

❑ Quando **Control Panel (Pannello di controllo)** è visualizzato come icona, fare doppio clic su **Devices and Printers (Dispositivi e stampanti)**.

4. Fare clic con il pulsante destro del mouse sul nome della periferica visualizzato sotto Selezionare il nome di periferica dell'apparecchio, quindi fare clic su Unspecified (Non specificato), quindi fare clic su **Properties (Proprietà)**.

Se viene visualizzato **Unknown Device (Periferica sconosciuta)** anziché del nome dell'apparecchio, fare clic con il pulsante destro del mouse per rimuovere l'apparecchio e installare il driver della stampante. Per collegare l'apparecchio come descritto in “Rilevamento di un driver della stampante nella finestra Network (Rete)” a pagina 70.

5. Nella scheda Hardware, fare clic su **Properties (Proprietà)**.
6. Nella scheda General (Generale), fare clic su **Change Settings (Cambia impostazioni)**.
7. Nella scheda Driver, fare clic su **Update Driver (Aggiorna driver)**.
8. Nella pagina in cui selezionare il modo in cui cercare il software del driver, fare clic su **Browse my computer for driver software anyway (Installa il software del driver)**.
9. Fare clic su **Browse (Sfoglia)**.
10. Individuare la directory nel Software Disc in cui si trovano i file del driver della stampante e fare clic su **OK**.
11. Fare clic su **Next (Avanti)**.
12. Seguire le istruzioni visualizzate nelle pagine successive.

Se viene visualizzata la finestra Windows Security (Protezione di Windows) per verificare l'autore, fare clic su **Install this driver software anyway (Installa il software del driver)**.

13. Fare clic su **Close (Chiudi)**.
14. Al termine dell'installazione, assicurarsi che l'icona della stampante installata sia visualizzata nella finestra **Devices and Printers (Dispositivi e stampanti)**.
15. Rimuovere il Software Disc dall'unità CD/DVD.

L'aggiornamento del driver della stampante risulta completato.

Nota:

In Windows Vista/Server 2008, è disponibile anche Update Driver (Aggiorna driver). In Windows Vista/Server 2008, è possibile specificare **Update Driver (Aggiorna driver)** aprendo **Properties (Proprietà)** per questo apparecchio che è elencato in Other Devices (Altri dispositivi) sotto Device Manager (Gestione periferiche).

Per selezionare **Device Manager (Gestione periferiche)**, fare clic con il pulsante destro del mouse su **Computer** e quindi fare clic su **Properties (Proprietà)**. Selezionarlo nel riquadro Tasks (Operazioni) che viene visualizzato.

Se il numero di bit differisce tra il sistema operativo server e il sistema operativo client

Se il numero di bit differisce tra il sistema operativo del server di stampa e quello del computer client quando Windows Server 2008//Server 2008 R2 è in esecuzione nel server di stampa, il driver aggiuntivo potrebbe non essere installato correttamente nel server di stampa.

Per risolvere il problema, specificare il file di informazioni di setup (ntprint.inf) per il sistema operativo con un numero di bit diverso durante l'installazione del driver aggiuntivo nel server di stampa.

Di seguito viene descritto il modo in cui installare il driver aggiuntivo specificando un file di informazioni di configurazione in un computer diverso da quello del server di stampa.

Nota:

- Prima di iniziare la procedura, configurare un computer client differente da quello del server di stampa e installare il sistema operativo con un numero di bit diverso da quello del server di stampa.
- Sul lato del server di stampa, l'unità di sistema del computer client viene assegnato come unità di rete. Configurare l'impostazione per condividere l'unità da assegnare.

Installazione di un driver aggiuntivo

Come esempio, la seguente procedura descrive le operazioni eseguite quando Windows Server 2008 (32 bit) è installato sul server di stampa e Windows Vista (64 bit) è installato sul computer client.

1. Specificare il disco del computer client (64 bit) installato con il sistema operativo (in genere il disco C) come disco condiviso.

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo per il driver PostScript.

2. Dal server di stampa (32 bit), mappare il disco del computer client (64 bit) (per esempio, "C"), specificato come disco condiviso al punto 1, come disco di rete (per esempio, "z").

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo per il driver PostScript.

3. Installare sul server di stampa (32 bit) il driver per un sistema operativo a 32-bit.
4. Fare clic con il pulsante destro sulla stampante installata e quindi fare clic sul comando di menu appropriato per visualizzare le proprietà della stampante.
5. Selezionare la scheda **Sharing (Condivisione)** e quindi selezionare la casella di spunta **Share this printer (Condividi questa stampante)**.
6. Fare clic su **Additional Drivers (Driver aggiuntivi)**.

Appare la casella di spunta Additional Drivers (Driver aggiuntivi)

7. Sotto a Processor (Processore), selezionare la casella di spunta **x64** e quindi fare clic su **OK**.
8. Specificare la cartelle contenente il driver per il sistema operativo a 64 bit.

Appare una finestra di dialogo che richiede la posizione del file delle informazioni di configurazione

9. Fare clic su **Browse (Sfogliare)**, quindi selezionare il file delle informazioni di configurazione (ntprint.inf) sul computer client mappato come unità di rete.

Nota:

Questa impostazione è disponibile solo per il driver PostScript.

- Specificare il file nel seguente percorso: z:\Windows\System32\DriverStore\FileRepository\nlprint.inf_xxx
- Sul percorso menzionato sopra, "z" indica il disco di rete mappato. Inoltre i caratteri indicati da "_xxx" alla fine possono essere diversi in base alla versione del driver.
- In base al computer client usato, il file delle informazioni di configurazione potrebbe essere salvato in una diversa posizione. Se c'è una cartella denominata "amd64" allo stesso livello di "nlprint.inf", specificare il file delle informazioni di configurazione per un sistema operativo a 64 bit che si trova in quella cartella. Inoltre, se deve essere installato il driver per un sistema operativo a 32 bit, specificare il file delle informazioni di configurazione nella cartella denominata "I386" allo stesso livello di "nlprint.inf".

10. Fare clic su **Open (Apri)**.

L'installazione ha inizio.

11. Al termine dell'installazione, fare clic su **Close (Chiudi)**.

Ciò completa l'installazione del driver per un sistema operativo a 64 bit nel server di stampa (32 bit).

Risoluzione dei problemi

Sintomo	Azione
Alcune funzioni del client non sono disponibili con la funzione Point and Print quando sul server è installato Windows Server 2003/Server 2008/Windows Server 2008 R2 e sul computer client è installato Windows XP/Vista/7/.	Installare il driver di stampa direttamente sul computer client.

Capitolo 6

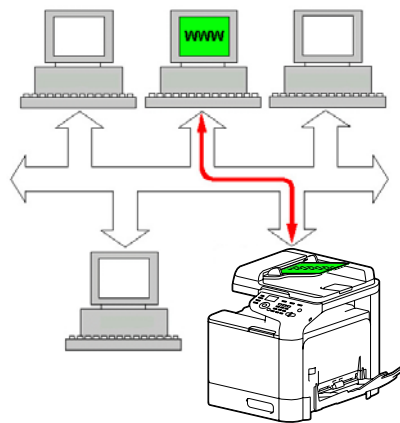
Utilizzo di Web-Based EpsonNet Config

Nota:

I nomi degli elementi per Web-Based EpsonNet Config possono variare a seconda del modello di stampante.

Informazioni su Web-Based EpsonNet Config

In questo capitolo vengono fornite informazioni su Web-Based EpsonNet Config, una pagina web basata su HTTP (HyperText Transfer Protocol) che si trova nella stampante e a cui è possibile accedere mediante il browser di rete.



Questa pagina consente l'accesso immediato allo stato della stampante e alle sue opzioni di configurazione più utilizzate. Chiunque sia in rete può accedere alla stampante mediante il software del browser di rete. Inoltre, con la password corretta, è possibile cambiare la configurazione della stampante senza lasciare il PC.

Nota:

Gli utenti non dotati di una password da parte dell'amministratore possono comunque visualizzare le impostazioni e le opzioni di configurazione ma non hanno la possibilità di salvare o applicare modifiche.

Display Language (Lingua pannello)

La lingua usata nelle schermate Web-Based EpsonNet Config è specificata dal pannello di controllo della stampante. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a Printer/Copier/Scanner User's Guide (Guida utente stampante / copiatrice / scanner).

Inoltre, la lingua può essere selezionata dall'elenco a discesa Language (Lingua) in Web-Based EpsonNet Config. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Impostazione della lingua" a pagina 87.

Requisiti

Per utilizzare Web-Based EpsonNet Config, sono necessari i seguenti requisiti:

- Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2003/7/Vista/XP
Mac OS X 10.3.9 o successivo
Red Hat Enterprise Linux 5, SUSE Linux Enterprise 5
- Microsoft Internet Explorer versione 6.0 o successiva
Mozilla Firefox versione 3.0 o successiva

Nota:

Non è necessaria una connessione a Internet.

- Software di comunicazione TCP/IP (utilizzato da Web-Based EpsonNet Config) installato nel PC
- Una rete, alla quale siano connessi sia il PC che la stampante

Nota:

Web-Based EpsonNet Config non è accessibile mediante una connessione (USB) locale.

Quando si esegue il collegamento con Windows Server 2008/Server 2008 R2

Quando Web-Based EpsonNet Config viene avviato in un computer con Windows Server 2008/Server 2008 R2, potrebbe essere visualizzata solo la scheda System (Sistema) e non le schede Job (Processo), Print (Stampa) e Network (Rete). In tal caso, Java deve essere installato e le impostazioni di sicurezza devono essere specificate in base alla procedura descritta di seguito.

Nota:

Prima di utilizzare Web-Based EpsonNet Config, assicurarsi di chiudere tutte le finestre di Internet Explorer.

1. Fare clic sul pulsante **Start (Avvio)**.
2. Puntare su **Administrative Tools (Strumenti amministrativi)** e quindi fare clic su **Server Manager**.

Nota:

Se viene visualizzata la finestra di dialogo User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Continue (Continua)** o sul pulsante **Yes (Sì)**.

3. Nella finestra principale Server Manager, selezionare **Configure IE ESC (Configura Sicurezza avanzata di Internet Explorer)** nella sezione Security Information (Avviso di protezione).
4. Impostare **Off (Disattivo)** per Administrators (Amministratori) e **Off (Disattivo)** per Users (Utenti).
5. Fare clic sul pulsante **OK**.

Impostazione della pagina web della stampante

L'impostazione della pagina web della stampante da eseguire nella rete comprende due fasi fondamentali:

- Indicazione del nome o dell'indirizzo della stampante
- Impostazione delle preferenze “no proxy” nel software del browser

Indicazione del nome della stampante

La pagina web della stampante è accessibile in due modi:

- Attraverso il nome assegnato alla stampante —Questo nome deriva dalla tabella degli host IP (il nome del file è **hosts**) nel sistema del computer e viene normalmente assegnato dall'amministratore del sistema (ad esempio, Epson AcuLaser CX37). Può essere più conveniente utilizzare il nome della stampante piuttosto che l'indirizzo IP.

Ubicazione della tabella degli host nel PC

Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2003/XP/Vista/7
 \windows\system32\drivers\etc\hosts

- ❑ Attraverso l'indirizzo IP della stampante —L'indirizzo IP della stampante consiste in un numero univoco e, di conseguenza, può essere l'identificazione preferita da immettere, specialmente se si ha più di una stampante attiva in rete. L'indirizzo IP della stampante è riportato nella pagina di configurazione.

Posizione della Configuration Page (Configuraz. pagi) nel Menu di configurazione della stampante

- ❑ Menu REPORT/STATUS (Rapporto/stato) - REPORT (Rapporto) - CONFIGURATION PAGE (Configuraz. Pagi.)

Impostazione del software del browser

Dal momento che la stampante si trova in intranet e non è accessibile oltre il firewall della propria rete, è necessario impostare le “preferenze” appropriate nel software del browser. Il nome o l'indirizzo IP della stampante devono essere aggiunti nell'elenco “no proxy” nella finestra di dialogo delle preferenze del browser.

Nota:

Questa procedura deve essere eseguita solo una volta.

Le schermate esemplificative riportate sotto possono essere diverse dalla propria in base alle versioni del software e ai sistemi operativi in uso.

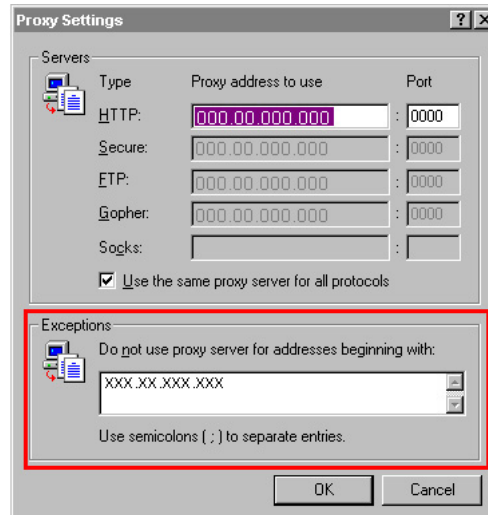
Nota:

Gli esempi forniti rappresentano l'indirizzo IP della stampante con: xxx.xxx.xxx.xxx. Digitare sempre l'indirizzo IP della stampante senza zero iniziali. Ad esempio, 192.168.001.002 deve essere inserito come 192.168.1.2.

Internet Explorer (versione 6.0 per Windows)

1. Avviare Internet Explorer.
2. Dal menu Tools (Strumenti) selezionare **Internet Options (Opzioni Internet)**.
3. Nella finestra di dialogo, selezionare la scheda **Connections (Connessioni)**.
4. Scegliere il pulsante **LAN Settings (Impostazioni LAN)** per visualizzare la finestra di dialogo Local Area Network (LAN) Settings (Impostazioni rete Locale (LAN)).

5. Selezionare **Advanced (Avanzate)** in Proxy server (Server proxy) per aprire la finestra di dialogo Proxy Settings (Impostazioni proxy).
6. Nella casella di testo Exceptions(Eccezioni), digitare una virgola dopo l'ultima voce inserita e quindi il nome o l'indirizzo IP della stampante.



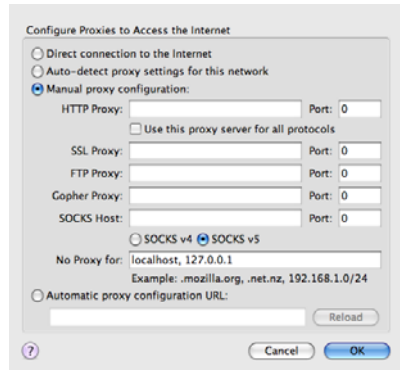
7. Scegliere **OK** tre volte per tornare alla finestra principale del browser.
8. Inserire l'indirizzo IP della stampante nella casella Indirizzo dell'URL per accedere alla pagina iniziale della stampante.



Mozilla Firefox (versione 3.6 per Mac OS X 10.6)

1. Avvio Mozilla Firefox
2. Dal menu principale Firefox, scegliere **Preferences**.
3. Fare clic su **Advanced** in cima alla finestra di dialogo.
4. Fare clic sulla scheda **Network**.
5. Nella sezione Connection, fare clic su **Settings**.
Viene visualizzata la finestra di dialogo Connection Settings.

6. Selezionare il pulsante di opzione **Manual proxy configuration**.

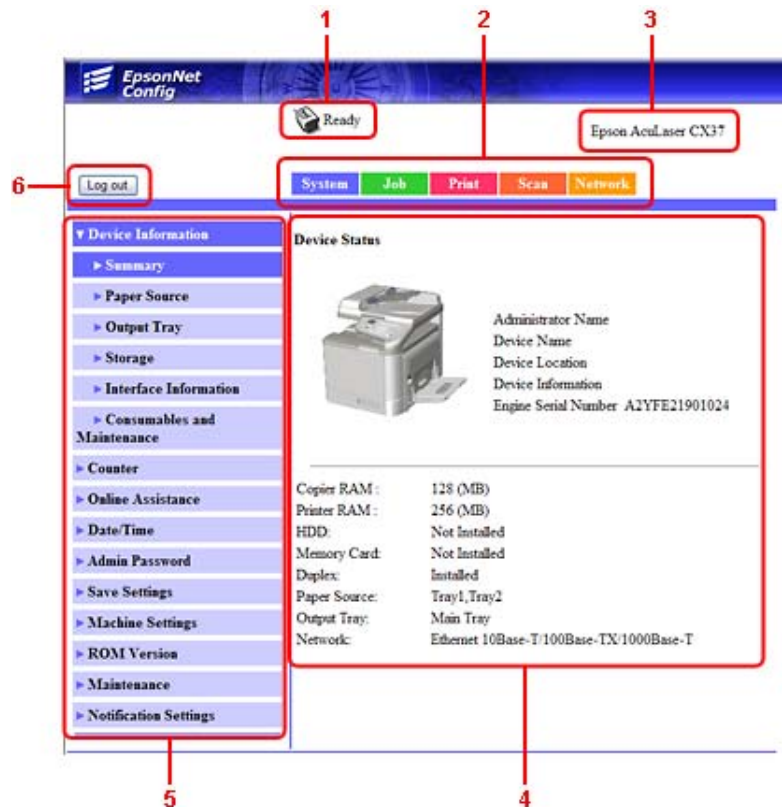


7. Nella casella di testo No Proxy for: digitare una virgola dopo l'ultima voce inserita e quindi il nome o l'indirizzo IP della stampante.
8. Fare clic su **OK** nelle caselle di dialogo per ritornare alla finestra del browser principale.
9. Inserire il nome della stampante o l'indirizzo IP nella casella Posizione dell'URL per accedere alla pagina iniziale della stampante.



Comprensione di Window Web-Based EpsonNet Config

Nell'illustrazione riportata sotto sono indicate le aree di navigazione e di configurazione delle finestre visibili nelle finestre di Web-Based EpsonNet Config.



1. Stato attuale
2. Collegamenti agli argomenti principali
3. Nome della stampante
4. Area di configurazione
5. Collegamenti ad argomenti secondari
6. Fare clic per uscire dalla modalità corrente

Navigazione

Selezionando l'argomento principale e secondario viene visualizzata l'area di configurazione delle opzioni della stampante (parametri) associata alle selezioni effettuate.





Per modificare un'impostazione attuale, fare clic sull'impostazione attuale e selezionarla dalle possibilità di scelta disponibili oppure immettere il nuovo valore.

Nota:

Per applicare o salvare le modifiche effettuate alle impostazioni di configurazione, è necessario connettersi a Web-Based EpsonNet Config dalla modalità Administrator (Amministratore). (Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “Modalità Administrator (Amministratore)” a pagina 88).

Stato attuale

Lo stato attuale della stampante viene visualizzato nella parte superiore di tutte le finestre di Web-Based EpsonNet Config. L'icona mostra il tipo di stato visualizzato.

Icona	Stato	Descrizione	Esempi
	Pronto	La stampante è online ed è pronto a stampare o sta eseguendo una stampa.	READY (Attesa) PRINTING (Stampa)
	Avvertenza	La stampante richiede attenzione ma la stampa continua.	PLEASE WAIT (Attendere) WARMING UP (Riscaldamento)
	Errore	La stampante richiede attenzione prima che la stampa possa riprendere.	FUSER JAM (Inc. fusore) FRONT COVER OPEN (Coperc.ant.aperto)
	Fatal Error (Errore reversibile)	La stampante deve essere riavviata. Se in questo modo l'errore non viene risolto, è necessario l'intervento dell'assistenza.	MACHINE TROUBLE (Problema meccanico) SERVICE CALL (CHIAM.ASS)

Collegamento a Web-Based EpsonNet Config

Pagina di accesso

È possibile specificare l'autenticazione utente e le impostazioni della lingua utilizzando Web-Based EpsonNet Config. Per eseguire l'autenticazione, ci si deve collegare in modalità Administrator (Amministratore). Per i dettagli sull'autenticazione, fare riferimento a “Authentication (Autenticazione)” a pagina 113 e “User Authentication (Autenticazione utente)” a pagina 205..

Nota:

Un totale di 100 utenti, incluso l'amministratore, possono collegarsi contemporaneamente a Web-Based EpsonNet Config da computer client, tra cui utenti pubblici e utenti registrati. Tuttavia solo un client può essere collegato come amministratore.

Impostazione della lingua

Se necessario, si può modificare la lingua di visualizzazione usata in Web-Based EpsonNet Config.

Modalità Public User (Utente pubblico)

In modalità Public User (Utente pubblico), è possibile visualizzare le impostazioni di configurazione ma non è possibile modificarle.

1. Selezionare “**Public User (Utente pubblico)**”.
2. Fare clic sul pulsante **Log in (Login)**.

Modalità Registered User (Utente registrato)

In modalità Registered User (Utente registrato), è possibile visualizzare le impostazioni di configurazione ma non è possibile modificarle.

Modalità User Authentication (Autenticazione utente)

Nota:

*Per accedere alla modalità User Authentication (Autenticazione utente) collegarsi in modalità Administrator (Amministratore), impostare **User Authentication (Autenticazione utente)** (nella pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - User Authentication (Autenticazione utente)) su **On (Attivo)**, e quindi registrare un nuovo utente nella pagina System (Sistema) - Authentication (Autenticazione) - User Registration (Registrazione utente) - New Registration (Nuova registrazione). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “User Registration (Registrazione utente)” a pagina 113 e “User Authentication (Autenticazione utente)” a pagina 205.*

1. Selezionare “**Registered User (Utente registrato)**”.
2. Digitare il nome utente e la password utente nelle caselle di testo User Name (Nome utente) e User Password (Password utente).

3. Fare clic sul pulsante **Log in (Login)**.

Modalità Administrator (Amministratore)

Per poter modificare le impostazioni di configurazione attraverso Web-Based EpsonNet Config, è necessario entrare in modalità Administrator (Amministratore).

1. Selezionare “**Administrator (Amministratore)**”.
2. Fare clic sul pulsante **Log in (Login)**.
3. Digitare la password nella casella di testo Admin Password (Password amministratore).

Nota:

La password predefinita è impostata su “administrator”; tuttavia, una volta collegati in modalità Administrator (Amministratore), la password può essere specificata nella finestra System (Sistema) - Admin Password (Password amministratore).

4. Fare clic sul pulsante **OK**.

Visualizzazione dello stato della stampante

Pagina System (Sistema)

In questa pagina si trova lo stato della stampante e le impostazioni di configurazione attuali, l'identificazione della stampante per i collegamenti alle altre pagine web.

Nota:

Tutte le altre informazioni visualizzate sulla pagina System (Sistema) sono di sola lettura.

Device Information (Informazioni periferica)

Summary (Riepilogo)

Elemento	Descrizione
Copier RAM (RAM copiatrice)	Visualizza la quantità di memoria della copiatrice installata nella stampante.
Printer RAM (RAM stampante)	Visualizza la quantità di memoria installata nella stampante.

Elemento	Descrizione
HDD (Disco fisso)	Se è installato un disco rigido opzionale sulla stampante, visualizza le dimensioni del disco rigido.
Memory Card (Scheda di memoria)	Questa opzione non è supportata da questa stampante.
Duplex	Consente di identificare se l'unità duplex è installata nella stampante.
Paper Source (Sorgente Carta)	Identifica le unità di alimentazione della carta sulla stampante. Nota: Tray3 (Vassoio 3) appare solo se è installata la cassetta per la carta da 500 fogli.
Output Tray (Vassoio di uscita)	Identifica i vassoi di uscita installati nella stampante.
Network (Rete)	Elenca l'interfaccia della stampante installata (Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T).

Paper Source (Sorgente Carta)

Elemento	Descrizione
Paper Source (Sorgente Carta)	Identifica le unità di alimentazione della carta Tray (Vassoio)1/2/3 installate sulla stampante.
Paper Size (Formato della carta)	Indica il formato della carta caricata in un vassoio specifico.
Paper Type (Tipo di carta)	Indica il tipo di carta caricata in un vassoio specifico.
Paper (Carta)	Indica lo stato della carta ("Ready (Pronto)" o "Empty (Vuoto)") per ogni vassoio.
Pulsante Detail (Dettaglio)	Visualizza informazioni dettagliate sui vassoi della carta.

Paper Source (Sorgente Carta)(Detail) (Dettaglio)

Elemento	Descrizione
Paper Source (Sorgente Carta)	Visualizza i nomi dei vassoi della carta.
Paper Size (Formato della carta)	Visualizza i formati carta.
Paper Type (Tipo di carta)	Visualizza i tipi di carta.
Capacity (Capacità)	Visualizza la capacità massima per ciascun vassoio della carta.
Paper (Carta)	Visualizza la quantità di carta rimasta.
Pulsante Back (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.

Output Tray (Vassoio di uscita)

Elemento	Descrizione
Tray (Vassoio)	Visualizza il nome del vassoio di uscita.
Paper (Carta)	Visualizza lo stato (Ready (Pronto), Full (Pieno)) del vassoio della carta.

Storage (Immagazzinamento)

Elemento	Descrizione
Total (Totale)	Visualizza la quantità totale di spazio disponibile sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".
Used (Usato)	Visualizza la quantità di spazio utilizzata sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".
Remaining (Restante)	Visualizza la quantità di spazio rimasta sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".

Interface Information (Informazioni interfaccia)

Elemento		Descrizione
Protocol Information (Informazioni protocollo)	TCP/IP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , TCP/IP è abilitato.
	IPv6	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IPv6 è abilitato.
	Bonjour	Se è visualizzato Enable (Abilita) , Bonjour è abilitato.
	FTP TX	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la trasmissione FTP è abilitata.
	FTP Server (Server FTP)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la funzione FTP Server (Server FTP) è abilitata.
	LDAP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , il server LDAP è abilitato.
	SMB	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SMB è abilitato.
	Dynamic DNS (DNS dinamico)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , Dynamic DNS (DNS dinamico) è abilitato.
	IPP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IPP è abilitato.
	LPD	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LPD è abilitato.
	RAW Port (Porta RAW)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , RAW Port (Porta RAW) è abilitato.
	SLP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SLP è abilitato.
	SMTP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SMTP è abilitato.
	SNMP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SNMP è abilitato.
	WSD Print (Stampa WSD)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la stampa WSD è abilitata.
	LLTD	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LLTD è abilitato.
	LLMNR	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LLMNR è abilitato.
	AppleTalk	Se è visualizzato Enable (Abilita) , AppleTalk è abilitato.
NetWare	Se è visualizzato Enable (Abilita) , NetWare è abilitato.	
IEEE802.1x	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IEEE802.1x è abilitato.	

Elemento		Descrizione
Network Information (Informazioni rete)	Type	Identifica il tipo di interfaccia di rete installata nella stampante (Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T).
	Ethernet Speed (Velocità Ethernet)	Indica la velocità di trasmissione per la rete e il metodo di trasmissione per la trasmissione bidirezionale.
	IP Address (Indirizzo IP)	Identifica l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'interfaccia Ethernet.
	IPv6 Link Local Address (Indirizzo link locale IPv6)	Identifica l'indirizzo locale del collegamento IPv6 dell'interfaccia Ethernet.
	IPv6 Global Address (Indirizzo globale IPv6)	Identifica l'indirizzo globale IPv6 dell'interfaccia Ethernet.
	MAC Address (Indirizzo MAC)	Identifica l'indirizzo Media Access Control (MAC) dell'interfaccia Ethernet.
	Host Name (Nome dell'host)	Identifica il nome host della stampante.
	Print Server Name (NetWare) (Nome server di stampa (NetWare))	Identifica il nome del server di stampa per NetWare.
	Printer Name (Apple Talk) (Nome stampante (Apple Talk))	Identifica il nome della stampante su AppleTalk.
	Current Zone Name (AppleTalk) (Nome corrente zona (AppleTalk))	Identifica il nome di zona attuale per AppleTalk.
	Bonjour Name (Nome Bonjour)	Visualizza il nome Bonjour della stampante.
WSD Printer Name (Nome stampante WSD)	Visualizza il nome della stampante WSD per la stampante.	

Consumables and Maintenance (Consumabili e manutenzione)

Elemento	Descrizione
Consumables and Maintenance (Consumabili e manutenzione)	Identifica il tipo di consumabili o le parti di manutenzione che vengono monitorati.
Status	Indica la durata residua dei materiali di consumo o delle parti di manutenzione.
TYPE	Identifica il tipo di cartuccia del toner.

Counter (Contatore)

Elemento	Descrizione
Total Print (Stampa totale)	Indica il numero totale di pagine stampate.
Total Scan (Totale scansione)	Indica il numero totale di pagine di cui è stata eseguita la scansione.
Normalized Total Faces Counter (Totalizzatore facciate normalizzate)	Il numero di pagine stampate viene visualizzato in termini di formato A4.
Fax Counter (Contatore fax)	Indica il numero totale di trasmissioni fax e pagine ricevute.
Scan Counter (Contatore scansioni)	Indica il numero totale di pagine di cui è stata eseguita la scansione.
Tray Counter (Contatore vassoio)	Indica il numero totale di pagine di ogni vassoio.
Paper Size Counter (Contatore formato carta)	Indica il numero totale di pagine per ogni formato carta.
Paper Type Counter (Contatore tipo carta)	Indica il numero totale di pagine per ogni tipo di carta.
Application Counter (Contatore applicazione)	Indica il numero totale di pagine per ogni applicazione.

Online Assistance (Assistenza online)

Elemento	Descrizione
Contact Name (Nome contatto)	Visualizza l'organizzazione che fornisce l'assistenza per la stampante.
Contact Information (Informazioni di contatto)	Visualizza l'indirizzo del sito Web dell'assistenza.
Product Help URL (URL aiuto sul prodotto)	Visualizza l'indirizzo del sito Web della guida per l'assistenza.
Corporate URL (URL azienda)	Visualizza l'indirizzo del sito Web di Seiko Epson.
Supplies and Accessories (Materiali di consumo ed accessori)	Visualizza l'indirizzo del sito Web dove acquistare materiali e accessori di stampa.
Contact Phone Number (Numero telefonico contatto)	È visualizzato il numero di telefono dell'amministratore della stampante.
Contact Address (Indirizzo di contatto)	È visualizzato l'indirizzo e-mail per il supporto.

Elemento	Descrizione
Contact Utility Link (Link utilità contatto)	Visualizza un collegamento alle utilità per la gestione della stampante.

User Authentication (Autenticazione utente)

Nota:

Questa pagina appare solo quando si è collegati in modalità Registered User (Utente registrato).

User Password Change (Modifica password utente)

Elemento	Descrizione
User Name (Nome utente)	Mostra il nome dell'utente che è collegato.
Current Password (Password corrente)	Digitare la password corrente per l'utente che è collegato. Lunghezza: fino a 64 caratteri
New Password (Nuova password)	Digitare la nuova password. Lunghezza: fino a 64 caratteri
Retype New Password (Digitare di nuovo la password)	Digitare nuovamente la password per conferma. Lunghezza: fino a 64 caratteri
Pulsante Apply (Applica)	Applica la nuova password. Nota: Se la password digitata nelle tre caselle di testo non corrisponde, quando si preme il pulsante Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Password was changed unsuccessfully. Please retry. (Password non riuscita. Riprovare.)" Ridigitare le password in entrambe le caselle di testo.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro valori precedenti.

Registration Information (Informazioni di registrazione)

Elemento	Descrizione
Registration User Information (Informazioni registrazione utente)	Mostra il numero di registrazione (No. (N.)) e il nome utente dell'utente collegato.
Function Permission Information (Informazioni autorizzazione funzione)	Mostra se la stampa è permessa dall'utente che è collegato.

Elemento	Descrizione
Output Permission Information (Informazioni autorizzazione uscita)	Mostra se la stampa a colori e in bianco e nero è permessa dall'utente che è collegato.

Pagina Job (Lavoro di stampa)

Questa pagina consente di visualizzare lo stato dei lavori di stampa correnti.

Active Job List (Elenco lavori attivi)

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
Job Status (Stato lavoro)	Visualizza lo stato corrente del lavoro di stampa (Parsing (Analisi in corso), Printing (Stampa in corso), Cancel (Annulla), Pending (In sospeso), Abort (Interrompi)).
Create Time (Crea ora)	Visualizza l'ora in cui il lavoro è stato messo in coda.
Pulsante Delete (Canc)	Cancella i lavori di stampa le cui caselle sono selezionate.

Done Job List (Elenco lavori completati)

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
End Time (Ora di fine)	Visualizza l'ora in cui la stampa è stata completata
Result (Risultato)	Visualizza il risultato del lavoro di stampa.
Pulsante Detail (Dettaglio)	Visualizza una schermata con dettagli.

Done Job List (Elenco lavori completati)(Detail) (Elenco lavori completati (Dettaglio))

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
Delivery Type (Tipo di consegna)	Visualizza il metodo di consegna per il lavoro (Print (Stampa), Print and Hold (Stampa e sospendi), Proof then Print (Correggi e stampa), IPP Print (Stampa IPP), Secured Job (Lavoro assicurato), Time Print (Stampa ora), Report Print (Stampa rapporto) o PC-FAX).
Create Time (Crea ora)	Visualizza l'ora in cui il lavoro è stato messo in coda.
End Time (Ora di fine)	Visualizza l'ora in cui la stampa è stata completata
Result (Risultato)	Visualizza il risultato del lavoro di stampa.
Pulsante Back (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.

Pagina Print (Stampa)

Questa pagina consente di controllare le impostazioni per la stampa quando non vi è driver della stampante PDL.

Default Settings (Impostazioni predefinite)*General Settings (Impostazioni generali)*

Elemento	Descrizione
PDL	Indica la lingua predefinita da selezionare
Paper Source (Sorgente Carta)	Viene indicato il vassoio della carta normalmente utilizzato.
Duplex	Se è indicato Long-Edge Binding (Rilegatura lato lungo) , le pagine verranno stampate su entrambi i lati della carta per una rilegatura sul lato lungo. Se è indicato Short-Edge Binding (Rilegatura lato corto) , le pagine verranno stampate su entrambi i lati della carta per una rilegatura sul lato corto.
Output Tray (Vassoio di uscita)	Visualizza il nome del vassoio di uscita.
Copies (Copie)	Indica l'impostazione predefinita per il numero di copie da stampare.

Elemento	Descrizione
Paper Size (Formato della carta)	Indica l'impostazione predefinita per il formato della carta.
Width (Larghezza)	Indica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
Length (Lunghezza)	Indica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
Paper Type (Tipo di carta)	Indica l'impostazione predefinita per il tipo della carta.
Collate (Fascicola)	<p>Se è indicato On (Attivo), tutte le pagine in una copia del documento possono essere stampate prima della stampa della copia successiva.</p> <p>Se è indicato Off (Disattivo), tutte le copie del documento non vengono stampate separatamente.</p> <p>Nota: Questa voce del menu appare solo se è installato un disco rigido opzionale.</p>

Paper Source Settings (Impostazioni origine carta)

Elemento	Descrizione	
Tray1 (Vassoio 1)	Paper Size (Formato della carta)	Indica l'impostazione per il formato della carta caricata nel Tray1 (Vassoio 1).
	Width (Larghezza)	Indica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
	Length (Lunghezza)	Indica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
	Paper Type (Tipo di carta)	Indica l'impostazione per il tipo della carta caricata nel Tray1 (Vassoio 1).
Tray2 (Vassoio 2)	Paper Size (Formato della carta)	Indica l'impostazione per il formato della carta caricata nel Tray2 (Vassoio 2).
	Width (Larghezza)	Indica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
	Length (Lunghezza)	Indica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato) .
	Paper Type (Tipo di carta)	Indica l'impostazione per il tipo della carta caricata nel Tray2 (Vassoio 2).

Elemento		Descrizione	
Tray3 (Vassoio 3) Questa voce appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.		Paper Size (Formato della carta)	Indica l'impostazione per il formato della carta caricata nel Tray3 (Vassoio 3).
		Paper Type (Tipo di carta)	Indica l'impostazione per il tipo della carta caricata nel Tray3 (Vassoio 3).
Any Tray Setting (Impostazioni vassoio)	Tray1 (Vassoio 1)	Paper Size (Formato della carta)	Indica se l'impostazione Any Paper Size (Qualsiasi formato della carta) per Tray1 (Vassoio 1) è abilitata o disabilitata.
		Paper Type (Tipo di carta)	Indica se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) per Tray1 (Vassoio 1) è abilitata o disabilitata.
	Tray2 (Vassoio 2)	Paper Size (Formato della carta)	Indica se l'impostazione Any Paper Size (Qualsiasi formato della carta) per Tray2 (Vassoio 2) è abilitata o disabilitata.
		Paper Type (Tipo di carta)	Indica se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) per Tray2 (Vassoio 2) è abilitata o disabilitata.
Tray3 (Vassoio 3) Questa voce appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.	Paper Type (Tipo di carta)	Indica se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) per Tray3 (Vassoio 3) è abilitata o disabilitata.	
Tray Chaining (Concatenazione cassette)		<p>Se è indicato Enable (Abilita) e durante la stampa nel vassoio della carta specificato si esaurisce la carta, viene selezionato automaticamente un vassoio in cui sia caricata carta dello stesso formato in modo che la stampa possa continuare.</p> <p>Se è indicato Disable (Disabilita) e nel vassoio della carta selezionato si esaurisce la carta, la stampa si interrompe.</p>	

Tray Mapping Settings (Impostazioni mappatura vassoio)

Elemento	Descrizione
Tray Mapping Mode (Modalità di mappatura vassoio)	Se è indicato On (Attivo) , viene utilizzata la funzione Mappa vassoi.
Logical Tray (Vassoio logico) 0-9	Quando un lavoro di stampa proviene dal driver della stampante di un altro produttore, indica il vassoio utilizzato per la stampa.

PCL Settings (Impostazioni PCL)

Elemento	Descrizione
Font Number (Numero di caratteri)	Visualizza il font predefinito in lingua PCL.
Symbol Set (Insieme di simboli)	Visualizza il set di simboli utilizzato con la lingua PCL.
Lines Per Page (Righe per pagina)	Indica quante linee sono in una pagina in lingua PCL.
Font Point Size (Formato point carattere)	Visualizza il formato dei font in lingua PCL.
Font Pitch Size (Formato pitch carattere)	Visualizza il pitch dei font in lingua PCL.
CR/LF Mapping (Mappatura CR/LF)	Indica la definizione del codice CR/LF in lingua PCL.

PS Settings (Impostazioni PS)

Elemento	Descrizione
Wait Timeout (Timeout attesa)	Indica timeout Postscript. "0" significa che non è in vigore alcun controllo di timeout.
PS Protocol (protocollo PS)	Visualizza le impostazioni per il protocollo PS.
Print to PS Error (Stampa su errore PS)	Visualizza se viene eseguita la stampa dell'errore.
Auto Trapping (Trap automatica)	Selezionare questa opzione per sovrapporre i colori contigui sulla stampa allo scopo di impedire la presenza di spazi bianchi intorno all'immagine.
Black Overprint (Sovrastampa nero)	È possibile specificare se avere la sovrapposizione solo sui caratteri o anche sulle immagini.

XPS Settings (Impostazione XPS)

Elemento	Descrizione
Digital Signature (Firma digitale)	Mostra se le firme digitale XPS sono abilitate o disabilitate.
Print to XPS Error (Stampa su errore XPS)	Mostra se viene stampata l'informazione di errore quando si è verificato un errore durante la stampa XPS.

Print Quality Settings (Impostazione qualità di stampa)

Elemento		Descrizione
Print Quality Settings (Impostazione qualità di stampa)	Color Mode (Modalità colore)	Se è indicato Color (Colore) , le pagine vengono stampate a colori. Se è specificato Monochrome (Monocromatico) , le pagine vengono stampate in bianco e nero.
	Color Separation (Separazione colore)	Se è indicato On (Attivo) , viene eseguita la separazione dei colori.
	Brightness (Luminosità)	Indica la luminosità dell'immagine stampata.
	Halftone (Mezzo tono) (Image Printing (Stampa immagine)/ Text Printing (Stampa di testo)/ Graphics Printing (Stampa di grafica))	Indica il modo in cui vengono riprodotti i mezzi toni. Se è indicato Line Art (Disegni al tratto) , i mezzi toni vengono riprodotti con grande precisione. Se è indicato Detail (Dettaglio) , le mezzetinte vengono riprodotte con dettaglio. Se è indicato Smooth (Rifinito) , le mezzetinte vengono riprodotte in modo sfumato.
	Edge Enhancement (Miglioramento bordi) (Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica))	Mostra le impostazioni per enfatizzare o no i bordi in immagini, testi e grafici.
	Edge Strength (Solidità bordi)	Mostra l'impostazione per la quantità di bordi enfatizzati.
	Economy Print Mode (Modalità di stampa economia)	Mostra l'impostazione per abilitare oppure no Economy Print Mode (Modalità di stampa economia). Quando Economy Print Mode (Modalità di stampa economia) è abilitato, la quantità di toner usato è ridotta quando si stampano molti disegni.

Elemento		Descrizione
PCL Settings (Impostazioni PCL)	Contrast (Contrasto)	Indica il contrasto dell'immagine.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Source (Origine))	Identifica lo spazio del colore per i dati RGB.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Intent (Scopo))	Indica lo scopo colore da usare nella conversione da RGB a CMYK da parte della stampante.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Gray Treatment (Trattamento del grigio))	Indica il metodo per riprodurre il nero e il grigio RGB.

Elemento		Descrizione
PS Settings (Impostazioni PS)	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Source (Sorgente RGB))	Identifica lo spazio del colore per i dati RGB.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Intent (Scopo RGB))	Indica lo scopo colore da usare nella conversione da RGB a CMYK da parte della stampante.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Gray Treatment (Trattamento del grigio RGB))	Indica il metodo per riprodurre il nero e il grigio RGB.
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Destination Profile (Profilo di destinazione))	Indica il profilo di destinazione ICC da usare per i risultati di stampa.
	Simulation (Simulazione) (Profile (Profilo))	Indica il profilo di simulazione ICC specifico da usare per i risultati di stampa.
	Simulation (Simulazione) (Intent (Scopo))	Indica lo scopo di simulazione da usare per la stampa di simulazione.
	Simulation (Simulazione) (CMYK Gray Treatment (Trattamento del grigio CMYK))	Indica il metodo per riprodurre il nero e il grigio CMYK per la stampa di simulazione.

Elemento		Descrizione
Calibration Settings (Impostazioni calibrazioni)	Tone Calibration (Calibrazione tono)	Se è indicato On (Attivo) , vengono applicate regolazioni delle immagini.
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Highlight (Evidenzia))	Indica la densità del colore evidenziato.
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Middle (Medio))	Indica la densità del colore intermedio.
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Shadow (Ombreggia))	Indica la densità del colore delle ombre.

Font/Form (Carattere/forma)

PCL Font (Carattere PCL)

Elemento	Descrizione
Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo del carattere.
Font Name (Nome del tipo di caratteri)	Visualizza il nome dei caratteri.
Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del carattere.

PS Font (Carattere PS)

Elemento	Descrizione
Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo del carattere.
Font Name (Nome del tipo di caratteri)	Visualizza il nome dei caratteri.
Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del carattere.

Form Overlay (Overlay modulo)

Elemento	Descrizione
Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo dell'overlay.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome degli overlay.
Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del modulo overlay.

Color Profile (Profilo colore)

Elemento	Descrizione
Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo del profilo colore.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file del profilo colore.
Profile Name (Nome del profilo)	Visualizza il nome del profilo colore.
Class (Classe)	Visualizza il tipo del profilo colore.
Color Space (Spazio colore)	Visualizza lo spazio colore del profilo del colore.
Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del profilo colore.

Report Types (Tipi di rapporto)

Elemento	Descrizione
Configuration Page (Configuraz. pagi)	Stampa la pagina di configurazione della stampante.
Utility Map (Mappa menu)	Stampa la pagina della mappa dei menu della stampante.
PS/PCL Menu Map Page (Pagina mappa menu PS/PCL)	Stampa la pagina della mappa dei menu PS/PCL della stampante.
PCL Font Page (Pagina caratteri PCL)	Consente di stampare gli elenchi dei caratteri PCL.
PS Font Page (Pagina caratteri PS)	Consente di stampare gli elenchi dei caratteri PostScript.
Directory Listing Page (Pagina elenco directory)	Consente di stampare l'elenco delle directory. Nota: Questa voce del menu appare solo se è installato un disco rigido opzionale.
Pulsante Print (Stampa)	Invia la pagina alla stampante.
Pulsante Clear (Cancella)	Annulla le impostazioni selezionate.

Direct Print (Stampa diretta)

Nota:

- Questa pagina appare solo se è installato un disco rigido opzionale.
- Questa pagina quando entrambi *Public Access (Accesso pubblico)* (nella pagina *Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - User Authentication (Autenticazione utente)*) e *Print (Stampa)* (nella pagina *System (Sistema) - Authentication (Autenticazione) - Default Permission Settings (Impostazioni predefinite di autorizzazione)*) sono impostati su **Allow (Consenti)**.
- È possibile stampare i seguenti formati di file utilizzando la stampa diretta: PDF, TIF e JPEG.

Elemento	Descrizione
File Name (Nome del file)	Specificare la posizione del file da stampare. Fare clic su Browse (Sfogliare) e quindi selezionare il file.
Pulsante Browse (Sfogliare)	Visualizza una finestra di dialogo per andare al file da stampare.
Pulsante Send (Invia)	Invia il file specificato alla stampante.

Pagina Scan (Scansione)

Questa pagina consente di visualizzare le impostazioni di composizione correntemente specificate.

Favorite (Preferiti)

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Visualizza il numero nell'elenco Favorite (Preferiti).
Name (Nome)	Visualizza il nome di destinazione del numero rapido selezionato.
Address (Indirizzo)	Visualizza l'indirizzo (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) del numero rapido.

Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)/Address List Setting (Impostazione Elenco indirizzi)

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Lista selez. vel)	Fare clic per visualizzare l'inizio dell'elenco di composizione rapida nella stessa finestra.

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Visualizza il numero rapido.
Name (Nome)	Visualizza il nome di destinazione del numero rapido.
Address (Indirizzo)	Visualizza l'indirizzo (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) del numero rapido.
Batch	Visualizza l'ora di trasmissione del batch per il numero rapido.

Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)/Group List Setting (Impostazione Elenco gruppo)

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Visualizza il numero di gruppo. Fare clic sul numero per visualizzare l'elenco di destinazioni registrate con quel numero.
Name (Nome)	Visualizza il nome del gruppo.
Address (Indirizzo)	Indica se il gruppo registrato include destinazioni fax o destinazioni e-mail.

Configurazione della stampante

Per poter modificare eventuali configurazioni attraverso la Web-Based EpsonNet Config, è necessario entrare in modalità Administrator (Amministratore). Fare riferimento a “Modalità Administrator (Amministratore)” a pagina 88 per istruzioni su come collegarsi in modalità Administrator (Amministratore).

Pagina System (Sistema)

In questa pagina è possibile configurare diverse voci dell'utente e specifiche della stampante.

Device Information (Informazioni periferica)

Summary (Riepilogo)

Elemento	Descrizione
Copier RAM (RAM copiatrice)	Visualizza la quantità di memoria della copiatrice installata nella stampante.

Elemento	Descrizione
Printer RAM (RAM stampante)	Visualizza la quantità di memoria installata nella stampante.
HDD (Disco fisso)	Se è installato un disco rigido opzionale sulla stampante, visualizza le dimensioni del disco rigido.
Memory Card (Scheda di memoria)	Questa opzione non è supportata da questa stampante.
Duplex	Consente di identificare se l'unità duplex è installata nella stampante.
Paper Source (Sorgente Carta)	Identifica le unità di alimentazione della carta sulla stampante. Nota: Tray3 (Vassoio 3) appare solo se è installata la cassetta per la carta da 500 fogli.
Output Tray (Vassoio di uscita)	Identifica i vassoi di uscita installati nella stampante.
Network (Rete)	Elenca l'interfaccia della stampante installata (Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T).

Paper Source (Sorgente Carta)

Elemento	Descrizione
Paper Source (Sorgente Carta)	Identifica le unità di alimentazione della carta Tray (Vassoio)1/2/3 installate sulla stampante.
Paper Size (Formato della carta)	Indica il formato della carta caricata in un vassoio specifico.
Paper Type (Tipo di carta)	Indica il tipo di carta caricata in un vassoio specifico.
Paper (Carta)	Indica lo stato della carta ("Ready (Pronto)" o "Empty (Vuoto)") per ogni vassoio.
Pulsante Detail (Dettaglio)	Visualizza informazioni dettagliate sui vassoi della carta.

Paper Source (Sorgente Carta) (Detail (Dettaglio))

Elemento	Descrizione
Paper Source (Sorgente Carta)	Visualizza i nomi dei vassoi della carta.
Paper Size (Formato della carta)	Visualizza i formati carta.
Paper Type (Tipo di carta)	Visualizza i tipi di carta.
Capacity (Capacità)	Visualizza la capacità massima per ciascun vassoio della carta.
Paper (Carta)	Visualizza la quantità di carta rimasta.
Pulsante Back (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.

Output Tray (Vassoio di uscita)

Elemento	Descrizione
Tray (Vassoio)	Visualizza il nome del vassoio di uscita.
Paper (Carta)	Visualizza lo stato (Ready (Pronto), Full (Pieno)) del vassoio della carta.

Storage (Immagazzinamento)

Elemento	Descrizione
Total (Totale)	Visualizza la quantità totale di spazio disponibile sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".
Used (Usato)	Visualizza la quantità di spazio utilizzata sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".
Remaining (Restante)	Visualizza la quantità di spazio rimasta sul disco rigido. Se non sono installate memorie opzionali, viene visualizzato "-".

Interface Information (Informazioni interfaccia)

Elemento		Descrizione
Protocol Information (Informazioni protocollo)	TCP/IP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , TCP/IP è abilitato.
	IPv6	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IPv6 è abilitato.
	Bonjour	Se è visualizzato Enable (Abilita) , Bonjour è abilitato.
	FTP TX	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la trasmissione FTP è abilitata.
	FTP Server (Server FTP)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la funzione FTP Server (Server FTP) è abilitata.
	LDAP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , il server LDAP è abilitato.
	SMB	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SMB è abilitato.
	Dynamic DNS (DNS dinamico)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , Dynamic DNS (DNS dinamico) è abilitato.
	IPP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IPP è abilitato.
	LPD	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LPD è abilitato.
	RAW Port (Porta RAW)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , RAW Port (Porta RAW) è abilitato.
	SLP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SLP è abilitato.
	SMTP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SMTP è abilitato.
	SNMP	Se è visualizzato Enable (Abilita) , SNMP è abilitato.
	WSD Print (Stampa WSD)	Se è visualizzato Enable (Abilita) , la stampa WSD è abilitata.
	LLTD	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LLTD è abilitato.
	LLMNR	Se è visualizzato Enable (Abilita) , LLMNR è abilitato.
AppleTalk	Se è visualizzato Enable (Abilita) , AppleTalk è abilitato.	
NetWare	Se è visualizzato Enable (Abilita) , NetWare è abilitato.	
IEEE802.1x	Se è visualizzato Enable (Abilita) , IEEE802.1x è abilitato.	

Elemento		Descrizione
Network Information (Informazioni rete)	Type	Identifica il tipo di interfaccia di rete installata nella stampante (Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T).
	Ethernet Speed (Velocità Ethernet)	Indica la velocità di trasmissione per la rete e il metodo di trasmissione per la trasmissione bidirezionale.
	IP Address (Indirizzo IP)	Identifica l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'interfaccia Ethernet.
	IPv6 Link Local Address (Indirizzo link locale IPv6)	Identifica l'indirizzo locale del collegamento IPv6 dell'interfaccia Ethernet.
	IPv6 Global Address (Indirizzo globale IPv6)	Identifica l'indirizzo globale IPv6 dell'interfaccia Ethernet.
	MAC Address (Indirizzo MAC)	Identifica l'indirizzo Media Access Control (MAC) dell'interfaccia Ethernet.
	Host Name (Nome dell'host)	Identifica il nome host della stampante.
	Print Server Name (NetWare) (Nome server di stampa (NetWare))	Identifica il nome del server di stampa per NetWare.
	Printer Name (Apple Talk) (Nome stampante (Apple Talk))	Identifica il nome della stampante su AppleTalk.
	Current Zone Name (AppleTalk) (Nome corrente zona (AppleTalk))	Identifica il nome di zona attuale per AppleTalk.
	Bonjour Name (Nome Bonjour)	Visualizza il nome Bonjour della stampante.
WSD Printer Name (Nome stampante WSD)	Visualizza il nome della stampante WSD per la stampante.	

Consumables and Maintenance (Consumabili e manutenzione)

Elemento	Descrizione
Consumables and Maintenance (Consumabili e manutenzione)	Identifica il tipo di consumabili o le parti di manutenzione che vengono monitorati.
Status	Indica la durata residua dei materiali di consumo o delle parti di manutenzione.
TYPE	Identifica il tipo di cartuccia del toner.

Counter (Contatore)

Elemento	Descrizione
Total Print (Stampa totale)	Indica il numero totale di pagine stampate.
Total Scan (Totale scansione)	Indica il numero totale di pagine di cui è stata eseguita la scansione.
Normalized Total Faces Counter (Totalizzatore facciate normalizzate)	Il numero di pagine stampate viene visualizzato in termini di formato A4.
Fax Counter (Contatore fax)	Indica il numero totale di trasmissioni fax e pagine ricevute.
Scan Counter (Contatore scansioni)	Indica il numero totale di pagine di cui è stata eseguita la scansione.
Tray Counter (Contatore vassoio)	Indica il numero totale di pagine di ogni vassoio.
Paper Size Counter (Contatore formato carta)	Indica il numero totale di pagine per ogni formato carta.
Paper Type Counter (Contatore tipo carta)	Indica il numero totale di pagine per ogni tipo di carta.
Application Counter (Contatore applicazione)	Indica il numero totale di pagine per ogni applicazione.

Online Assistance (Assistenza online)

Elemento	Descrizione
Contact Name (Nome contatto)	Viene impostato il nome della persona o dell'organizzazione responsabile di fornire assistenza sulla stampante. Lunghezza: fino a 63 byte
Contact Information (Informazioni di contatto)	Imposta il sito web per assistenza della stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Product Help URL (URL aiuto sul prodotto)	Imposta l'indirizzo del sito web di guida per assistenza sulla stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Corporate URL (URL azienda)	Viene impostato l'indirizzo del sito web della società Seiko Epson. Lunghezza: fino a 127 byte
Supplies and Accessories (Materiali di consumo ed accessori)	Imposta l'indirizzo web su cui acquistare materiali e accessori di stampa. Lunghezza: fino a 127 byte

Elemento	Descrizione
Contact Phone Number (Numero telefonico contatto)	Specifica il numero di telefono dell'amministratore della stampante. Lunghezza: fino a 31 byte
Contact Address (Indirizzo di contatto)	Specifica l'indirizzo dell'amministratore della stampante. Lunghezza: fino a 320 byte
Contact Utility Link (Link utilità contatto)	Specifica il collegamento alle utilità per la gestione della stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Import/Export (Importazione/esportazione)

Nota:

Questa pagina appare solo se è installato un disco rigido opzionale. Inoltre, questa pagina appare quando Job Log (Giornale lavoro) (nella pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina)) è impostata su **Enable (Abilita)**.

Job Log (Giornale lavoro)

Elemento	Descrizione
Export (Esporta)	Specifica il numero di registri dei lavori da recuperare. Il numero specificato dei registri dei lavori viene recuperato dai registri dei lavori più recenti. Se il numero specificato dei registri dei lavori è più grande del numero dei registri dei lavori disponibili, verranno recuperati tutti i lavori. Scelte Last 10 (Ultimi 10), Last 50 (Ultimi 50), Last 100 (Ultimi 100), Last 250 (Ultimi 250), Last 500 (Ultimi 500), All (Tutti) Predefinito: Last 10 (Ultimi 10)
Pulsante Export (Esporta)	Esporta al computer le informazioni del registro dei lavori presenti sulla periferica.
Pulsante Clear (Cancella)	Cancella il registro dei lavori dalla periferica.

User Information (Informazioni utente)

Elemento	Descrizione
Casella di testo Import (Importazione)	Digitare il nome del file contenente le informazioni di autenticazione dell'utente registrato da importare.

Elemento	Descrizione
Pulsante Browse (Sfogliare)	Consente di trasferire le informazioni di autenticazione dell'utente registrato alla periferica da ricercare.
Pulsante Import (Importazione)	Trasferisce alla periferica le informazioni di autenticazione dell'utente registrato.
Pulsante Export (Esporta)	esporta al computer le informazioni di autenticazione dell'utente registrato.

Authentication (Autenticazione)

Nota:

Questa pagina appare solo se è installato un disco rigido opzionale.

Default Permission Settings (Impostazioni predefinite di autorizzazione)

Nota:

Questa pagina viene visualizzata solo se **Public Access (Accesso pubblico)** (nella pagina **Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - User Authentication (Autenticazione utente)**) è impostato su **Allow (Consenti)**.

Elemento	Descrizione
Function Permission (Autorizzazione funzione) Print (Stampa)	Selezionare se è permessa la stampa quando viene usata un'autenticazione pubblica. Scelte: Allow (Consenti), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

User Registration (Registrazione utente)

Nota:

Questa voce di menu appare quando **User Authentication (Autenticazione utente)** (nella pagina **Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - User Authentication (Autenticazione utente)**) è impostata su **On (Attivo)**.

Elemento	Descrizione
Search for Number (Ricerca del numero)	Selezionare il numero di registrazione dell'utente (N.) da ricercare. Intervallo: 1 - 1000 Predefinito: 1 - 50
No. (N.)	Mostra il numero di registrazione dell'utente (No. (N.)) da registrare.
User Name (Nome utente)	Indica il nome utente registrato.
Icona Edit (Modifica)	Le informazioni relative all'utente registrate possono essere modificate.
Icona Delete (Canc)	Le informazioni relative all'utente possono essere eliminate.
Pulsante New Registration (Nuova registrazione)	Registra un nuovo utente.

User Registration (Registrazione utente) (New Registration (Nuova registrazione))

Elemento	Descrizione	
User Registration (Registrazione utente)	No. (N.)	Mostra un nuovo numero di registrazione utente (No. (N.)).
	UserName (Nome utente)	Specificare il nome del nuovo utente. Lunghezza: da 1 a 64 byte Nota: <input type="checkbox"/> Non è possibile specificare un nome utente già esistente. <input type="checkbox"/> "Public" non può essere specificato come nome utente.
	User Password (Password utente)	Specificare la password del nuovo utente. Lunghezza: fino a 64 byte Nota: La casella User Password (Password utente) può essere lasciata vuota.
	Retype User Password (Ridigita password utente)	Digitare nuovamente la password per conferma. Lunghezza: fino a 64 byte
Function Permission (Autorizzazione funzione)	Print (Stampa) Selezionare se al nuovo utente è permesso di stampare. Scelte: Allow (Consenti), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)	

Elemento		Descrizione
Output Permission (Autorizzazione uscita)	Color (Colore)	Selezionare se al nuovo utente è permesso di stampare a colori. Scelte: Allow (Consenti), Economy Print Mode Only (Solo modalità di stampa economia), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)
	Black (Nero)	Selezionare se al nuovo utente è permesso di stampare in bianco e nero. Scelte: Allow (Consenti), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.
Pulsante Cancel (Annulla)		Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina System (Sistema) - Authentication (Autenticazione) - User Registration (Registrazione utente).

Date/Time (Data/ora)

Manual Settings (Impostazione manuale)

Elemento	Descrizione
Year (Anno)	Specifica l'anno dell'orologio interno della stampante. Intervallo: 2008 - 2032 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)
Month (Mese)	Specifica il mese dell'orologio interno della stampante. Intervallo: 1 - 12 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)
Day (Giorno)	Specificare il giorno dell'orologio interno della stampante. Intervallo: 1 - 31 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)

Elemento	Descrizione
Hour (Ora)	<p>Specifica l'ora dell'orologio interno della stampante.</p> <p>Intervallo: 0 - 23</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)</p>
Minute (Minuto)	<p>Specifica il minuto dell'orologio interno della stampante.</p> <p>Intervallo: 0 - 59</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)</p>
Time Zone (Fuso orario)	<p>Specifica il fuso orario per inviare notifiche delle e-mail.</p> <p>Intervallo: -12:00 - +12:00</p> <p>Predefinito: 0:00</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE&TIME (Data e ora)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Time Adjustment Settings (Impostazioni regolazione tempo)

Elemento	Descrizione
Time Adjustment (Regolazione tempo)	<p>Selezionare se l'ora viene regolata automaticamente con NTP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p>
NTP Server Address (Indirizzo server NTP)	<p>Specifica l'indirizzo del server NTP.</p> <p>Può essere specificato l'indirizzo IPv4, l'indirizzo IPv6 o FQDN (Fully Qualified Domain Name).</p> <p>Lunghezza: fino a 63 byte</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p>
Port Number (Numero di porta)	<p>Specifica il numero di porta del server NTP.</p> <p>Intervallo: 1 - 65535</p> <p>Predefinito: 123</p>

Elemento	Descrizione
Time Zone (Fuso orario)	Specifica la differenza di orario rispetto al GMT. Intervallo: -12:00 - +12:00 Predefinito: 0:00
Adjustment Time (Tempo regolazione)	Mostra le ultime modifiche di data e ora.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Daylight Saving Time Settings (Impostazioni ora legale)

Elemento	Descrizione
Daylight Saving Time (Ora legale)	Selezionare questa opzione per applicare l'ora legale. Se si seleziona Enable (Abilita), specificare di quanto tempo verrà modificata l'ora (1 - 150 minuti). Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - USER SETTING (Impostaz. utente) - DAYLIGHT SAVING (Ora legale)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Admin Password (Password amministratore)

Elemento	Descrizione
Current Password (Password corrente)	Digitare la password corrente. Lunghezza: fino a 16 byte
New Password (Nuova password)	Consente di impostare una nuova password per entrare in modalità di Administrator (Amministratore). Lunghezza: fino a 16 byte Nota: Le password possono essere impostate su qualsiasi combinazione di numeri e lettere (maiuscole e minuscole) fino a 16 caratteri di lunghezza.

Elemento	Descrizione
Retype New Password (Digitare di nuovo la password)	Consente di verificare la nuova password digitata nella casella di testo New Password (Nuova password). Lunghezza: fino a 16 byte Nota: Se la password digitata nelle tre caselle di testo non corrisponde, quando si preme il pulsante Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Password was changed unsuccessfully. Please retry. (Password non riuscita. Riprovare.)" Fare clic sul pulsante OK e ridigitare le password in entrambe le caselle di testo.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro valori precedenti.

Nota:

Se si dimentica la nuova password assegnata, contattare il support tecnico.

Save Settings (Salva le impostazioni)

Nella finestra System (Sistema) - Save Settings (Salva le impostazioni), è possibile salvare le impostazioni dell'apparecchio in un file, il quale può essere letto dall'apparecchio stesso.

Nota:

Nel file non vengono salvate le seguenti informazioni:

 Rubriche telefoniche

Elemento	Descrizione
Save Settings (Salva le impostazioni)	Device Setting (Impostazioni periferica)
	Fare clic sul pulsante Save (Salva) per salvare le impostazioni della macchina in un file.
Restore Setting (Ripristina impostazioni)	File Name (Nome del file)
	Specificare il nome del file in cui vengono salvate le impostazioni della macchina. Fare clic su Browse (Sfogliare) per visualizzare la finestra di dialogo da cui accedere alla cartella in cui è stato salvato il file delle impostazioni dell'apparecchio.
	Send File to the Device (Invia file alla periferica)
	Fare clic sul pulsante Restore (Ripristina) per inviare il file di impostazione all'apparecchio e sovrascrivere le impostazioni della macchina.

Machine Settings (Impostazioni macchina)

Elemento	Descrizione
Administrator Name (Nome amministratore)	Specifica il nome dell'amministratore per la stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Device Name (Nome periferica)	Specifica il nome della stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Device Location (Percorso periferica)	Specifica la posizione di configurazione della stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Device Information (Informazioni periferica)	Specifica le informazioni della stampante. Lunghezza: fino a 127 byte
Do Startup Page (Fai pagina iniziale)	Consente di selezionare se eseguire o meno la stampa di una pagina iniziale all'accensione della stampante. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo) Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -STARTUP OPTIONS (Opzioni Avvio)-DO STARTUP PAGE (Fai pagina iniziale)
Auto Continue (Ripresa automatica)	Consente di selezionare se la stampa debba proseguire oppure no se il formato o il tipo di carta nel vassoio di carta selezionato è diverso dal formato o tipo di carta per il lavoro di stampa. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-MACHINE SETTING (Impostazioni)-AUTO CONTINUE (Continua autom.)
Hold Job Timeout (Timeout sospensione lavoro)	Specifica il tempo trascorso il quale i lavori di stampa salvati nel disco rigido vengono eliminati. Se è selezionato Disable (Disabilita), i lavori di stampa non vengono eliminati in un momento specifico. Scelte: Disabled (Disattivo), One Hour (1 ora), Four Hours (Quattro ore), One Day (Un giorno), One Week (Una settimana) Predefinito: Disabled (Disattivo) Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -HOLD JOB TIMEOUT (Timeout Lav.Sos.) Nota: Questa voce del menu appare solo se è installato un disco rigido opzionale.

Elemento	Descrizione
Sleep Time (Temp Pausa)	<p>Specifica il tempo necessario affinché l'apparecchio entri in modalità di Risparmio energia.</p> <p>Scelte: 3 - 120 Minutes (minuti)</p> <p>Predefinito: 15 Minutes (minuti)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - MACHINE SETTING (Impostazioni) - SLEEP MODE (Modalità pausa)</p>
Grayscale Page (Pagina scala di grigi)	<p>Specificare l'operazione da effettuare per le pagine in bianco e nero in un lavoro specificato per la stampa a colori.</p> <p>Se è selezionato Auto, la stampante determina se i dati sono a colori o in bianco e nero prima della stampa.</p> <p>Se è selezionato Grayscale Print (Stampa in scala di grigi), viene eseguita automaticamente la stampa in bianco e nero in base a ciascuna pagina. In alcuni casi la velocità di stampa potrebbe diminuire, ma nello stesso tempo si riduce il consumo delle cartucce di toner a colori e dell'unità fotoconduttore.</p> <p>Se è selezionato Color Print (Stampa a colori), viene eseguita la stampa a colori, anche per le pagine in bianco e nero.</p> <p>Scelte: Auto, Grayscale Print (Stampa in scala di grigi), Color Print (Stampa a colori)</p> <p>Predefinito: Auto</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) - GRAYSCALE PAGE (Pag. Scala Grigi)</p>
Job Log (Giornale lavoro)	<p>Selezionare se utilizzare o meno la funzione Registro dei lavori.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Nota: Questa voce del menu appare solo se è installato un disco rigido opzionale.</p>
Hide Personal Information (Nascondi informazioni personali)	<p>Scegliere se la colonna File Name (Nome del file) nella scheda Job (Lavoro di stampa) deve rimanere vuota.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p>
Pulsante Apply (Applica)	<p>Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.</p>
Pulsante Clear (Cancella)	<p>Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.</p>

ROM Version (Versione ROM)

Elemento	Descrizione
Engine ROM Version (Versione ROM motore)	Visualizza la versione ROM del motore della stampante.
Controller ROM Version (Versione controller ROM)	Visualizza la versione ROM del controller della stampante.
PS/PCL Controller ROM Version (Versione ROM controller PS/PCL)	Visualizza la versione ROM del controller della stampante PS/PCL.
Boot ROM Version (Versione ROM di inizializzazione)	Visualizza la versione ROM del ROM di Boot.
PS/PCL Boot ROM Version (Versione ROM boot PS/PCL)	Visualizza la versione ROM di inizializzazione della stampante PS/PCL.

Maintenance (Manutenzione)*Clear Settings (Cancella impostazioni)*

Elemento	Descrizione
Printer Settings (Impostazioni stampante)	Resetta le impostazioni di stampante ai valori predefiniti. Per alcune impostazioni non vengono resettati i valori predefiniti.
Network Settings (Impostazione di rete)	Consente di resettare le impostazioni di rete ai valori predefiniti. Per alcune impostazioni non vengono resettati i valori predefiniti.
All Settings (Tutte le impostazioni)	Consente di resettare tutte le impostazioni ai valori predefiniti. Per alcune impostazioni non vengono resettati i valori predefiniti.
Pulsante Clear (Cancella)	Facendo clic, viene visualizzato il messaggio "Is it OK to restore Factory Defaults? (OK per ripristinare le impostazioni predefinite?)". Fare clic su OK per riavviare automaticamente la stampante e riportare le impostazioni ai valori predefiniti.

Reset Printer (Resetta stampante)

Elemento	Descrizione
Pulsante Reset (Azzerà)	Se si fa clic, viene visualizzato il messaggio "Is it OK to reset the Printer? (OK per resettare la stampante?)". Fare clic su OK per riavviare automaticamente la stampante.

Notification Settings (Impostazioni notifica)**Status Notification Settings (Impostazione notifica stato)**

Elemento		Descrizione
IP Address (Indirizzo IP)	Notification Address (Indirizzo notifica)	Specificare l'indirizzo IP del ricevitore del trap SNMP. Si può specificare un indirizzo IPv4 o IPv6 o un nome host. Lunghezza: fino a 63 byte Predefinito: 0.0.0.0
	Port Number (Numero di porta)	Specificare il numero di porta del trap SNMP. Intervallo: 1 - 65535 Predefinito: 162
	Community Name (Nome comunità)	Specificare il nome community del trap SNMP. Lunghezza: da 1 a 15 byte Predefinito: public
IPX Address (Indirizzo IPX)	Notification Address (Indirizzo notifica)	Specificare l'indirizzo IPX del ricevitore del trap SNMP. Lunghezza: 8 byte Predefinito: 00000000
	Node Address (Indirizzo nodo)	Specificare l'indirizzo del nodo del ricevitore del trap SNMP. Lunghezza: 12 byte Predefinito: 000000000000
	Community Name (Nome comunità)	Specificare il nome community del trap SNMP. Lunghezza: da 1 a 15 byte Predefinito: public
Email Address (Indirizzo email)	Email Notice (Avviso email)	Specifica se inviare una e-mail di notifica quando nella stampante si verifica un messaggio di avvertenza. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Notification Address (Indirizzo notifica)	Specifica l'indirizzo dell'e-mail dove inviare la notifica. Lunghezza: fino a 320 byte

Elemento		Descrizione
Alert (Allarme)	Paper Empty (Carta esaurita)	Specifica se inviare una notifica quando il vassoio della carta rimane senza carta. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Paper Jam (Inceppamento della carta)	Specifica se inviare una notifica quando si verifica un inceppamento della carta. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Maintenance (Manutenzione)	Specifica se inviare una notifica quando è stata raggiunta la scadenza per una manutenzione periodica. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Replace Toner (Sostituire il toner)	Specifica se inviare una notifica quando il toner è vuoto. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Output Tray Full (Vassoio di uscita pieno)	Specifica se inviare una notifica quando il vassoio di uscita è pieno. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Fuser Unit End (Unità fusore esaurita)	Specifica se inviare una notifica quando l'unità fusore ha raggiunto la fine della sua vita utile. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)

Elemento		Descrizione
	Operator Call (Chiamata operatore)	Specifica se inviare una notifica quando è necessario chiamare l'operatore. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Service Call (Chiamata assistenza)	Consente di selezionare se inviare una notifica al tecnico dell'assistenza quando si verifica una condizione che richiede assistenza. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Job Complete (Lavoro di stampa completo)	Specifica se inviare una notifica quando un lavoro di stampa è completato correttamente. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Job Error (Errore lavoro)	Specifica se inviare una notifica quando non è stato possibile stampare un lavoro a causa di un errore. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Total Counter Notification Settings (Impostazioni notifica contatore totale)

Elemento		Descrizione
Total Counter Notification Settings (Impostazioni notifica contatore totale)	Model Name (Nome modello)	Specificare il nome del modello visualizzato nei messaggi e-mail inviati come notifiche del contatore totale per l'apparecchio.

Elemento		Descrizione
Schedule Setting (Impostazione calendario)	Schedule 1 (Calendario 1)/Schedule 2 (Calendario 2)	<p>Specificare le impostazioni per i calendari delle notifiche. I calendari 1 e 2 possono essere registrati con impostazioni differenti.</p> <p>Daily (Giornaliero): selezionare questa impostazione per inviare le notifiche ad un intervallo giornaliero. Specificare l'intervallo (in giorni) per l'invio delle notifiche.</p> <p>Weekly (Settimanale): selezionare questa impostazione per inviare le notifiche ad un intervallo settimanale. Specificare l'intervallo (in settimane) per l'invio delle notifiche. Inoltre, selezionare il giorno della settimana in cui inviare le notifiche.</p> <p>Monthly (Mensile): selezionare questa impostazione per inviare le notifiche ad un intervallo mensile. Specificare l'intervallo (in mesi) per l'invio delle notifiche. Selezionare inoltre il giorno del mese in cui inviare le notifiche.</p>
Register Notification Address (Registrare l'indirizzo di notifica)		Digitare l'indirizzo e-mail di destinazione. Selezionare inoltre un calendario per le notifiche.
Pulsante Send Now (Inviare ora)		Invia il messaggio e-mail all'indirizzo e-mail di destinazione specificato.
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Pagina Job (Lavoro di stampa)

Questa pagina consente di visualizzare lo stato dei lavori di stampa correnti.

Active Job List (Elenco lavori attivi)

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
Job Status (Stato lavoro)	Visualizza lo stato corrente del lavoro di stampa (Parsing (Analisi in corso), Printing (Stampa in corso), Cancel (Annulla), Pending (In sospeso), Abort (Interrompi)).

Elemento	Descrizione
Create Time (Crea ora)	Visualizza l'ora in cui il lavoro è stato messo in coda.
Pulsante Delete (Canc)	Elimina i lavori di stampa le cui caselle sono selezionate.

Done Job List (Elenco lavori completati)

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
End Time (Ora di fine)	Visualizza l'ora in cui la stampa è stata completata
Result (Risultato)	Visualizza il risultato del lavoro di stampa (OK, Error (Errore), o Canceled (Annullato)).
Pulsante Detail (Dettaglio)	Visualizza una schermata con dettagli.

Done Job List (Elenco lavori completati) (Detail (Dettaglio))

Elemento	Descrizione
Job Number (Numero di lavoro)	Visualizza il numero di identificazione del lavoro di stampa. Ogni lavoro di stampa che la stampante riceve è assegnato ad un numero di identificazione unico.
User Name (Nome utente)	Se noto, visualizza il proprietario del lavoro di stampa.
File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del file di stampa.
Delivery Type (Tipo di consegna)	Visualizza il metodo di consegna per il lavoro (Print (Stampa), Print and Hold (Stampa e sospendi), Proof then Print (Correggi e stampa), IPP Print (Stampa IPP), Secured Job (Lavoro assicurato), Time Print (Stampa ora), Report Print (Stampa rapporto) o PC-FAX).
Create Time (Crea ora)	Visualizza l'ora in cui il lavoro è stato messo in coda.
End Time (Ora di fine)	Visualizza l'ora in cui la stampa viene completata
Result (Risultato)	Visualizza il risultato del lavoro di stampa (OK, Error (Errore), o Canceled (Annullato)).
Pulsante Back (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.

Pagina Print (Stampa)

Questa pagina consente di specificare impostazioni della stampante più dettagliate.

Interfaccia locale

Elemento	Descrizione
I/O Timeout (Timeout I/O)	Specifica il timeout di ricezione (in secondi). Intervallo: 5-300 Predefinito: 15
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Default Settings (Impostazioni predefinite)

General Settings (Impostazioni generali)

Elemento	Descrizione
PDL	Consente di selezionare la lingua predefinita da selezionare Scelte: Auto, PCL, PS Predefinito: Auto Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-DEF. EMULATION (Def. Emulazione)
Paper Source (Sorgente Carta)	Viene specificato il vassoio della carta normalmente utilizzato. Scelte: Tray1 (Vassoio 1), Tray2 (Vassoio 2), Tray3 (Vassoio 3) Predefinito: Tray2 (Vassoio 2) Nota: Tray3 (Vassoio 3) appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.

Elemento	Descrizione
Duplex	<p>Se è selezionato Long-Edge Binding (Rilegatura lato lungo), le pagine verranno stampate su entrambi i lati della carta per una rilegatura sul lato lungo.</p> <p>Se è selezionato Short-Edge Binding (Rilegatura lato corto), le pagine verranno stampate su entrambi i lati della carta per una rilegatura sul lato corto.</p> <p>Scelte Off (Disattivo), Short-Edge Binding (Rilegatura lato corto), Long-Edge Binding (Rilegatura lato lungo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -PAPER MENU (Menu Carta) -DUPLEX (Duplex)</p>
Output Tray (Vassoio di uscita)	Visualizza il nome del vassoio di uscita.
Copies (Copie)	<p>Specifica l'impostazione predefinita per il numero di copie da stampare.</p> <p>Intervallo: 1-9999</p> <p>Predefinito: 1</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -PAPER MENU (Menu Carta) -COPIES (Copie)</p>
Paper Size (Formato della carta)	<p>Specifica l'impostazione predefinita per il formato della carta.</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -PAPER (Carta) -DEFAULT PAPER (Carta Predef.) -PAPER SIZE (Formato carta)</p>
Width (Larghezza)	<p>Specifica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 3,63 - 8,50 (pollici) / 92 - 216 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -PAPER (Carta) -DEFAULT PAPER (Carta Predef.) -CUSTOM SIZE (Formato Persona.) -WIDTH (Larghezza)</p>
Length (Lunghezza)	<p>Specifica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 5,83 - 14,00 (pollici) / 148 - 356 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -PAPER (Carta) -DEFAULT PAPER (Carta Predef.) -CUSTOM SIZE (Formato Persona.) -LENGTH (Lunghezza)</p>

Elemento	Descrizione
Paper Type (Tipo di carta)	<p>Specifica l'impostazione predefinita per il tipo di carta.</p> <p>Scelte: Plain Paper (Carta normale), Recycled (Riciclata), Thick 1 (Spessa 1), Thick 2 (Spessa 2), Label (Etichette), Envelope (Busta), Postcard (Cartolina), Letterhead (Carta intestata), Glossy 1 (Patinata 1), Glossy 2 (Patinata 2), Single Side Only (Solo una facciata), Special Paper (Carta speciale)</p> <p>Predefinito: Plain Paper (Carta normale)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -PAPER (Carta) -DEFAULT PAPER (Carta Predef.) -PAPER TYPE (Tipo Carta)</p>
Collate (Fascicola)	<p>Se è selezionato On (Attivo), tutte le pagine in una copia del documento possono essere stampate prima della stampa della copia successiva.</p> <p>Se è selezionato Off (Disattivo), tutte le copie del documento non vengono stampate separatamente.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -PAPER MENU (Menu Carta) -COLLATE (Fascicola)</p> <p>Nota: Questa voce del menu appare solo se è installato un disco rigido opzionale.</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Paper Source Settings (Impostazioni origine carta)

Elemento		Descrizione
Tray1 (Vassoio 1)	Paper Size (Formato della carta)	<p>Specifica l'impostazione per il formato della carta caricata nel Vassoio 1.</p> <p>Predefinito: A4</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf orig carta)- TRAY1 PAPER (Carta vassoio1)</p>
	Width (Larghezza)	<p>Specifica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 3,63 - 8,50 (pollici) / 92 - 216 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf orig carta)- TRAY1 PAPER (Carta vassoio1)</p>
	Length (Lunghezza)	<p>Specifica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 5,83 - 14,00 (pollici) / 148 - 356 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf orig carta)- TRAY1 PAPER (Carta vassoio1)</p>
	Paper Type (Tipo di carta)	<p>Specifica l'impostazione per il tipo di carta caricata nel Vassoio 1.</p> <p>Scelte: Plain Paper (Carta normale), Thick 1 (Spessa 1), Thick 2 (Spessa 2), Label (Etichette), Envelope (Busta), Postcard (Cartolina), Letterhead (Carta intestata), Glossy 1 (Patinata 1), Glossy 2 (Patinata 2), Single Side Only (Solo una facciata), Special Paper (Carta speciale)</p> <p>Predefinito: Plain Paper (Carta normale)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf orig carta)- TRAY1 PAPER (Carta vassoio1)</p>

Elemento	Descrizione	
Tray2 (Vassoio 2)	Paper Size (Formato della carta)	<p>Specifica l'impostazione per il formato della carta caricata nel Vassoio 2.</p> <p>Predefinito: A4</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf oris carta)-TRAY2 PAPER (Carta vassoio2)</p>
	Width (Larghezza)	<p>Specifica la larghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 3,63 - 8,50 (pollici) / 92 - 216 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf oris carta)-TRAY2 PAPER (Carta vassoio2)</p>
	Length (Lunghezza)	<p>Specifica la lunghezza del foglio quando Paper Size (Formato della carta) è impostata su Custom Size (Personalizzato).</p> <p>Intervallo: 5,83 - 11,69 (inch) / 148 - 297 (mm)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf oris carta)-TRAY2 PAPER (Carta vassoio2)</p>
	Paper Type (Tipo di carta)	<p>Specifica l'impostazione per il tipo di carta caricata nel Vassoio 2.</p> <p>Scelte: Plain Paper (Carta normale), Thick 1 (Spessa 1), Thick 2 (Spessa 2), Label (Etichette), Postcard (Cartolina), Letterhead (Carta intestata), Glossy 1 (Patinata 1), Glossy 2 (Patinata 2), Single Side Only (Solo una facciata), Special Paper (Carta speciale)</p> <p>Predefinito: Plain Paper (Carta normale)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-PAPER SETUP (Conf oris carta)-TRAY2 PAPER (Carta vassoio2)</p>
Tray3 (Vassoio 3) Questa voce appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.	Paper Size (Formato della carta)	<p>Visualizza l'impostazione per il formato della carta caricata nel Vassoio 3.</p>
	Paper Type (Tipo di carta)	<p>Specifica l'impostazione per il tipo di carta caricata nel Vassoio 3.</p> <p>Scelte: Plain Paper (Carta normale), Single Side Only (Solo una facciata), Special Paper (Carta speciale)</p> <p>Predefinito: Plain Paper (Carta normale)</p>

Elemento			Descrizione
Any Tray Setting (Impostazioni vassoio)	Tray1 (Vassoio 1)	Paper Size (Formato della carta)	<p>Scegliere se l'impostazione Any Paper Size (Qualsiasi formato della carta) deve essere selezionata o meno per Tray1 (Vassoio 1).</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), Any (Qualsiasi)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - ANY TRAY SETTING (impostaz. vass.) - TRAY1 PAPER (Carta vassoio1) - TRAY1 ANY SIZE (Form.Carta Vas.1)</p>
		Paper Type (Tipo di carta)	<p>Scegliere se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) deve essere selezionata o meno per Tray1 (Vassoio 1).</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), Any (Qualsiasi)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - ANY TRAY SETTING (impostaz. vass.) - TRAY1 PAPER (Carta vassoio1) - TRAY1 ANY SIZE (Form.Carta Vas.1)</p>
	Tray2 (Vassoio 2)	Paper Size (Formato della carta)	<p>Scegliere se l'impostazione Any Paper Size (Qualsiasi formato della carta) deve essere selezionata o meno per Tray2 (Vassoio 2).</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), Any (Qualsiasi)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - ANY TRAY SETTING (impostaz. vass.) - TRAY2 PAPER (Carta vassoio2) - TRAY2 ANY SIZE (Form.Carta Vas.2)</p>
		Paper Type (Tipo di carta)	<p>Scegliere se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) deve essere selezionata o meno per Tray2 (Vassoio 2).</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), Any (Qualsiasi)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - ANY TRAY SETTING (impostaz. vass.) - TRAY2 PAPER (Carta vassoio2) - TRAY2 ANY SIZE (Form.Carta Vas.2)</p>

Elemento		Descrizione
Tray3 (Vassoio 3)	Paper Type (Tipo di carta)	Scegliere se l'impostazione Any Media Type (Qualsiasi tipo di carta) deve essere selezionata o meno per Tray3 (Vassoio 3). Scelte: Off (Disattivo), Any (Qualsiasi) Predefinito: Off (Disattivo) Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - ANY TRAY SETTING (impostaz. vass.) - TRAY3 PAPER (Carta vassoio3) - TRAY3 ANY SIZE (Form. Carta Vas.3)
Questa voce appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.		
Tray Chaining (Concatenazione cassette)	Tray Chaining (Concatenazione cassette)	Se è selezionato Enable (Abilita) e durante la stampa nel vassoio della carta specificato si esaurisce la carta, viene selezionato automaticamente un vassoio in cui sia caricata carta dello stesso formato in modo che la stampa possa continuare. Se è selezionato Disable (Disabilita) e nel vassoio della carta selezionato si esaurisce la carta, la stampa si interrompe. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - TRAY CHAINING (Concat. cassette)
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Tray Mapping Settings (Impostazioni mappatura vassoio)

Elemento	Descrizione
Tray Mapping Mode (Modalità di mappatura vassoio)	Selezionare se viene utilizzata o meno la funzione Mappa vassoi. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo) Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - TRAY MAPPING (Mappa Vassoi) - TRAY MAPPING MD. (Modo Map. Vassoi)

Elemento	Descrizione
Logical Tray (Vassoio logico) 0-9	<p>Quando un lavoro di stampa proviene dal driver della stampante di un altro produttore, selezionare il vassoio utilizzato per la stampa.</p> <p>L'impostazione predefinita per Logical Tray 1 (Vassoio logico 1) è Physical Tray 1 (Vassoio fisico 1). L'impostazione predefinita per tutti i vassoi è Physical Tray 2 (Vassoio fisico 2).</p> <p>Scelte: Physical Tray 1 (Vassoio fisico 1), Physical Tray 2 (Vassoio fisico 2), Physical Tray 3 (Vassoio fisico 3)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - PAPER MENU (Menu Carta) - TRAY MAPPING (Mappa Vassoi) - LOGICAL TRAY (Vass. Logico) 0-9</p> <p>Nota: Physical Tray 3 (Vassoio fisico 3) appare solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli.</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

PCL Settings (Impostazioni PCL)

Elemento	Descrizione
Font Number (Numero di caratteri)	<p>Imposta il font predefinito in lingua PCL.</p> <p>Intervallo: 0 - 102</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) - EMULATION (Emulazione) - PCL - FONT SOURCE (Sorgente Font) - FONT NUMBER (Numero Font)</p>
Symbol Set (Insieme di simboli)	<p>Consente di selezionare il set di simboli utilizzato con la lingua PCL.</p> <p>Predefinito: PC-8</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) - SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) - EMULATION (Emulazione) - PCL - FONT SOURCE (Sorgente Font) - SYMBOL SET (Set Simboli)</p>

Elemento	Descrizione
Lines Per Page (Righe per pagina)	<p>Consente di selezionare quante linee sono in una pagina in lingua PCL.</p> <p>Intervallo: 5 - 128</p> <p>Predefinito: 60</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-PCL-LINES PER PAGE (Linee X Pagina)</p>
Font Point Size (Formato point carattere)	<p>Imposta il formato dei font in lingua PCL.</p> <p>Intervallo: 4.00 - 999.75</p> <p>Predefinito: 12.00</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-PCL-FONT SOURCE (Sorgente Font)-POINT SIZE (Formato Point)</p>
Font Pitch Size (Formato pitch carattere)	<p>Imposta il pitch dei font in lingua PCL.</p> <p>Intervallo: 0.44 - 99.99</p> <p>Predefinito: 10.00</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-PCL-FONT SOURCE (Sorgente Font)-PITCH SIZE (Formato Pitch)</p>
CR/LF Mapping (Mappatura CR/LF)	<p>Consente di selezionare la definizione del codice CR/LF in lingua PCL.</p> <p>Scelte: CR=CR LF=LF, CR=CRLF LF=LF, CR=CR LF=LFCR, CR=CRLF LF=LFCR</p> <p>Predefinito: CR=CR LF=LF</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-PCL-CR/LF MAPPING (CR/LF Mappatura)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

PS Settings (Impostazioni PS)

Elemento	Descrizione
Wait Timeout (Timeout attesa)	<p>Seleziona il timeout Postscript. "0" significa che non è in vigore alcun controllo di timeout.</p> <p>Intervallo: 0 - 300 (in secondi)</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-POSTSCRIPT-WAIT TIMEOUT (Timeout Attesa)</p>
PS Protocol (protocollo PS)	<p>Specifica il protocollo PS.</p> <p>Scelte: Auto, Normal (Normale), Binary (Binario)</p> <p>Predefinito: Auto</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-POSTSCRIPT-PS PROTOCOL (PS Protocollo)</p>
Print to PS Error (Stampa su errore PS)	<p>Specifica se viene eseguita la stampa dell'errore.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-POSTSCRIPT-PS ERROR PAGE (PS Pagina Errori)</p>
Auto Trapping (Trap automatica)	<p>Selezionare se i colori contigui vengono stampati sovrapposti o no per impedire la presenza di spazi bianchi attorno alle immagini.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-POSTSCRIPT-AUTO TRAPPING (TRAP AUTOMATICA)</p>

Elemento	Descrizione
Black Overprint (Sovrastampa nero)	<p>Specificare se gli oggetti neri devono essere stampati (sovrapposti) su un colore contiguo per impedire spazio bianco attorno a caratteri o immagini di colore nero.</p> <p>Se Text/Graphic (Testo/grafica) è selezionato, la stampa sovrapposta si applica a testo e grafici.</p> <p>Se Text è selezionato, la stampa sovrapposta si applica al testo.</p> <p>Scelte: Text/Graphic (Testo/grafica), Text, Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-POSTSCRIPT-BLACK OVERPRINT (Sovrastampa nero)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

XPS Settings (Impostazione XPS)

Elemento	Descrizione
Digital Signature (Firma digitale)	<p>Specificare se verificare la firma digitale. Quando è selezionato Enable (Abilita), il documento senza una valida firma digitale non viene stampato.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-XPS-DIGITAL SGN (Firma Digitale)</p>
Print to XPS Error (Stampa su errore XPS)	<p>Specificare se stampare il messaggio di errore quando si è verificato un errore durante la stampa XPS.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Attivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-SYS DEFAULT MENU (Men.Val.Pre.Sist) -EMULATION (Emulazione)-XPS-XPS ERROR PAGE (Pag. Errori XPS)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Print Quality Settings (Impostazione qualità di stampa)

Elemento		Descrizione
Print Quality Settings (Impostazione qualità di stampa)	Color Mode (Modalità colore)	<p>Se è selezionato Color (Colore), le pagine vengono stampate a colori.</p> <p>Se è selezionato Monochrome (Monocromatico), le pagine vengono stampate in bianco e nero.</p> <p>Scelte: Color (Colore), Monochrome (Monocromatico)</p> <p>Predefinito: Color (Colore)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-COLOR MODE (Modo Colore)</p>
	Color Separation (Separazione colore)	<p>Se è selezionato On (Attivo), viene eseguita la separazione dei colori.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-COLOR SEPARATION (Separazione Col.)</p>
	Brightness (Luminosità)	<p>Specifica la luminosità dell'immagine stampata.</p> <p>Scelte: +15%, +10%, +5%, 0, -5%, -10%, -15%</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-BRIGHTNESS (Luminosità)</p>
	Halftone (Mezzo tono) (Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica))	<p>Specifica come vengono riprodotte le mezzetinte.</p> <p>Se è selezionato Line Art (Disegni al tratto), le mezzetinte vengono riprodotte con grande precisione.</p> <p>Se è selezionato Detail (Dettaglio), le mezzetinte vengono riprodotte con dettaglio.</p> <p>Se è selezionato Smooth (Rifinito), le mezzetinte vengono riprodotte in modo sfumato.</p> <p>Scelte: Line Art (Disegni al tratto), Detail (Dettaglio), Smooth (Rifinito)</p> <p>Predefinito: Detail (Dettaglio) (Immagini/Grafica)Line Art (Disegni al tratto) (Testo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-HALFTONE (Mezzo Tono)-IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.)</p>

Elemento	Descrizione
Edge Enhancement (Miglioramento bordi) (Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica))	<p>Selezionare se i bordi delle immagini/testo/grafici vengono evidenziati.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito Off (Disattivo) (Immagine) / On (Attivo) (Testo/Grafica)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-EDGE ENHANCEMENT (Miglioram. Bordi)-IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.)</p>
Edge Strength (Solidità bordi)	<p>Selezionare la misura in cui si desidera che i bordi vengano evidenziati.</p> <p>Se è selezionato Off (Disattivo), i bordi non vengono evidenziati.</p> <p>Se è selezionato Low (Basso), i bordi vengono leggermente evidenziati.</p> <p>Se è selezionato Middle (Medio), i bordi vengono evidenziati in misura media.</p> <p>Se è selezionato High, i bordi vengono fortemente evidenziati.</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), Low (Basso), Middle (Medio), High</p> <p>Predefinito: Middle (Medio)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-EDGE STRENGTH (Solidità Bordi)</p>
Economy Print Mode (Modalità di stampa economia)	<p>Selezionare se stampare i grafici con una densità ridotta riducendo la quantità di toner utilizzato.</p> <p>Quando Economy Print Mode (Modalità di stampa economia) è abilitato, la quantità di toner usato è ridotta quando si stampano molti disegni.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-ECONOMY PRINT (Stampa Economia)</p>

Elemento		Descrizione
PCL Settings (Impostazioni PCL)	Contrast (Contrasto)	<p>Specifica il contrasto dell'immagine.</p> <p>Scelte: +15%, +10%, +5%, 0, -5%, -10%, -15%</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PCL SETTING (Impostazione PCL) -CONTRAST (Contrasto)</p>
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Source (Origine))	<p>Specifica lo spazio del colore per i dati RGB.</p> <p>Scelte: Device Color (Colore periferica), sRGB</p> <p>Predefinito: sRGB</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PCL SETTING (Impostazione PCL) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB SOURCE (Sorgente RGB)</p>
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Intent (Scopo))	<p>Specifica lo scopo colore da usare nella conversione da RGB a CMYK da parte della stampante.</p> <p>Scelte: Vivid (Vivido), Photographic (Fotografico)</p> <p>Predefinito: Photographic (Fotografico) (Immagine) / Vivid (Vivido) (Testo/Grafica)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PCL SETTING (Impostazione PCL) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB INTENT (Scopo RGB)</p>
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Gray Treatment (Trattamento del grigio))	<p>Specifica il metodo per riprodurre il nero e il grigio RGB.</p> <p>Scelte: Composite Black (Nero misto), Black and Gray (Nero e grigio), Black Only (Solo nero)</p> <p>Predefinito: Composite Black (Nero misto) (Immagine) / Black and Gray (Nero e grigio) (Testo/Grafica)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PCL SETTING (Impostazione PCL) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB GRAY (Grigio RGB)</p>

Elemento		Descrizione
PS Settings (Impostazioni PS)	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Source (Sorgente RGB))	<p>Specifica lo spazio del colore per i dati RGB.</p> <p>Scelte: Device Color (Colore periferica), sRGB, Apple RGB, Adobe RGB1998, ColorMatchRGB, BlueAdjustRGB, Custom Profile (Profilo personalizzato)</p> <p>Predefinito: sRGB</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualità) -PS SETTING (Impostazione PS) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB SOURCE (Sorgente RGB)</p>
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Intent (Scopo RGB))	<p>Specifica lo scopo colore da usare nella conversione da RGB a CMYK da parte della stampante.</p> <p>Scelte: Vivid (Vivido), Photographic (Fotografico), Relative Color (Colore relativo), Absolute Color (Colore assoluto)</p> <p>Predefinito: Photographic (Fotografico) (Immagine) / Vivid (Vivido) (Testo/Grafica)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualità) -PS SETTING (Impostazione PS) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB INTENT (Scopo RGB)</p>
	Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (RGB Gray Treatment (Trattamento del grigio RGB))	<p>Specifica il metodo per riprodurre il nero e il grigio RGB.</p> <p>Scelte: Composite Black (Nero misto), Black and Gray (Nero e grigio), Black Only (Solo nero)</p> <p>Predefinito: Composite Black (Nero misto) (Immagine) / Black and Gray (Nero e grigio) (Testo/Grafica)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualità) -PS SETTING (Impostazione PS) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRFX. PRINTING (Stampa Di Graf.) -RGB GRAY (Grigio RGB)</p>

Elemento	Descrizione
Image Printing (Stampa immagine)/Text Printing (Stampa di testo)/Graphics Printing (Stampa di grafica) (Destination Profile (Profilo di destinazione))	<p>Specifica il profilo di destinazione ICC da usare per i risultati di stampa.</p> <p>Scelte: Auto, Custom Profile (Profilo personalizzato)</p> <p>Predefinito: Auto</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PS SETTING (Impostazione PS) -IMAGE PRINTING (Stampa Immagine)/TEXT PRINTING (Stampa Di Testo)/GRAPHICS PRINTING (Stampa di grafica) -DESTINATION PROF (Prof. Destin.).</p>
Simulation (Simulazione) (Profile (Profilo))	<p>Specifica il profilo di simulazione ICC specifico da usare per i risultati di stampa.</p> <p>Scelte: None, SWOP, Euroscale, Commercial Press, Japan Color TOYO, DIC, Custom Profile (Profilo personalizzato)</p> <p>Predefinito: None</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PS SETTING (Impostazione PS) --SIMULATION (Simulazione) -SIMULATION PROF (Profilo Simulaz.)</p>
Simulation (Simulazione) (Intent (Scopo))	<p>Specifica lo scopo di simulazione da usare per la stampa di simulazione.</p> <p>Scelte: Relative Color (Colore relativo), Absolute Color (Colore assoluto)</p> <p>Predefinito: Relative Color (Colore relativo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PS SETTING (Impostazione PS) --SIMULATION (Simulazione) -SIMULATION INTENT (Scopo di simulazione)</p>
Simulation (Simulazione) (CMYK Gray Treatment (Trattamento del grigio CMYK))	<p>Specifica il metodo per riprodurre il nero e il grigio CMYK per la stampa di simulazione.</p> <p>Scelte: Composite Black (Nero misto), Black and Gray (Nero e grigio), Black Only (Solo nero)</p> <p>Predefinito: Composite Black (Nero misto)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL) -QUALITY MENU (Menu Qualita') -PS SETTING (Impostazione PS) --SIMULATION (Simulazione) -CMYK GRAY (Grigio CMYK)</p>

Elemento		Descrizione
Calibration Settings (Impostazioni calibrazione)	Tone Calibration (Calibrazione tono)	<p>Se è indicato On (Attivo), vengono applicate regolazioni delle immagini.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Attivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-CALIBRATION (Calibratura)--TONE CALIBRATION (Calibraz. Tono)</p>
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Highlight (Evidenzia))	<p>Specifica la densità del colore evidenziato.</p> <p>Scelte: +3, +2, +1, 0, -1, -2, -3</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-CALIBRATION (Calibratura)-CMYK DENSITY (Densità CMYK)-CYAN (Ciano)/MAGENTA (Magenta)/YELLOW (Giallo)/BLACK (Nero)-HIGHLIGHT (Evidenzia)</p>
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Middle (Medio))	<p>Specifica la densità del colore intermedio.</p> <p>Scelte: +3, +2, +1, 0, -1, -2, -3</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-CALIBRATION (Calibratura)-CMYK DENSITY (Densità CMYK)-CYAN (Ciano)/MAGENTA (Magenta)/YELLOW (Giallo)/BLACK (Nero)-MIDDLE (Medio)</p>
	Cyan Density (Densità ciano)/Magenta Density (Densità magenta)/Yellow Density (Densità giallo)/Black Density (Densità nero) (Shadow (Ombreggia))	<p>Specifica la densità del colore delle ombre.</p> <p>Scelte: +3, +2, +1, 0, -1, -2, -3</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: PS/PCL PRINT (Stampa PS/PCL)-QUALITY MENU (Menu Qualità)-CALIBRATION (Calibratura)-CMYK DENSITY (Densità CMYK)-CYAN (Ciano)/MAGENTA (Magenta)/YELLOW (Giallo)/BLACK (Nero)-SHADOW (Ombreggia)</p>
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Download Font/Form (Scarica carattere/forma)

Nota:

Questa pagina appare solo se è installato un disco rigido opzionale.

PS Font (Carattere PS)

Nota:

La stampante deve avere un disco rigido opzionale per poter usare i parametri di carattere PS descritti sotto.

Elemento		Descrizione
Download PS Font (Scarica carattere PS)	Pulsante radio	Specifica la destinazione del download (HDD) del carattere.
	Casella di testo	Specifica il nome del file per il carattere Postscript da scaricare.
	Pulsante Browse (Sfoglia)	Visualizza una finestra di dialogo per andare al file del carattere PostScript.
	Pulsante Submit (Invia)	Invia il file del carattere PostScript specificato alla stampante.
Delete PS Font (Elimina carattere PS)	Casella di spunta	Selezionare la casella di spunta del carattere da cancellare e quindi fare clic su Delete (Canc) per cancellare il carattere selezionato dalla stampante.
	Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo del carattere.
	Font Name (Nome del tipo di caratteri)	Visualizza il nome dei caratteri.
	Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del carattere.
Pulsante Delete (Canc)		Cancella il/i file dei caratteri PostScript le cui caselle di spunta a sinistra sono selezionate.

Form Overlay (Overlay modulo)

Elemento		Descrizione
Download Form Overlay (Scarica overlay modulo)	Pulsante radio	Specifica la destinazione del download (HDD) del file di overlay del modulo.
	Casella di testo	Specifica il nome del file per l'overlay del modulo da scaricare.
	Pulsante Browse (Sfoglia)	Visualizza una finestra di dialogo per andare al file di overlay del modulo.
	Pulsante Submit (Invia)	Invia il file di overlay del modulo specificato alla stampante.
Delete Form Overlay (Elimina overlay modulo)	Casella di spunta	Selezionare la casella di spunta del file di overlay del modulo da cancellare e quindi fare clic su Delete (Canc) per cancellare l'overlay del modulo selezionato dalla stampante.
	Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo dell'overlay.
	File Name (Nome del file)	Visualizza il nome degli overlay.
	Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del modulo overlay.
Pulsante Delete (Canc)		Cancella il/i file dei caratteri PostScript le cui caselle di spunta a sinistra sono selezionate.

Color Profile (Profilo colore)

Elemento		Descrizione
Download Color Profile (Scarica profilo del colore)	Pulsante radio	Specifica la destinazione del download (HDD) del profilo del colore.
	Casella di testo	Specifica il nome del file per il profilo di colore da scaricare.
	Pulsante Browse (Sfoglia)	Visualizza una finestra di dialogo per andare al file di profilo del colore.
	Pulsante Submit (Invia)	Invia il file del profilo del colore specificato alla stampante.

Elemento		Descrizione
Delete Color Profile (Elimina profilo del colore)	Casella di spunta	Selezionare la casella di spunta del file del profilo del colore da cancellare e quindi fare clic su Delete (Canc) per cancellare il profilo del colore selezionato dalla stampante.
	Number (Numero)	Visualizza il numero di controllo del Profilo colore.
	File Name (Nome del file)	Visualizza il nome del profilo colore.
	Profile Name (Nome del profilo)	Visualizza il nome del profilo colore.
	Class (Classe)	Visualizza il tipo del profilo colore.
	Color Space (Spazio colore)	Visualizza lo spazio colore del profilo del colore.
	Source (Origine)	Visualizza la sorgente di conservazione del profilo colore.
Pulsante Delete (Canc)		Cancella il/i file dei caratteri PostScript le cui caselle di spunta a sinistra sono selezionate.

Pagina Scan (Scansione)

Nella pagina Scan (Effettua scansione), è possibile specificare impostazioni per le informazioni sulla destinazione da registrare nell'apparecchio nonché impostazioni di trasmissione/ricezione per fax e scansioni.

Favorite (Preferiti) (mostrato precedentemente)

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Visualizza il numero nell'elenco Favorite (Preferiti).
Name (Nome)	Visualizza il nome di destinazione del numero rapido (di gruppo) selezionato.
Address (Indirizzo)	Visualizza l'indirizzo del numero rapido selezionato. Con una destinazione a composizione di gruppo, viene visualizzato (Group).
Pulsante From Speed Dial (Da composizione rapida)	Aggiunge un elenco di composizioni rapide selezionate all'elenco Favorite (Preferiti). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "From Speed Dial (Da composizione rapida)" a pagina 147.
Pulsante From Group Dial (Da composizione di gruppo)	Aggiunge una composizione di gruppo selezionata all'elenco Favorite (Preferiti). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "From Group Dial (Da composizione di gruppo)" a pagina 147.

Elemento	Descrizione
Icona Delete (Canc)	Elimina la destinazione selezionata da Favorite list (Elenco preferiti).

From Speed Dial (Da composizione rapida)

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Lista selez. vel)	Fare clic per andare all'inizio dell'elenco di composizioni rapide.
Pulsante radio	Selezionare un pulsante radio per la selezione di una destinazione registrata nell'elenco. Predefinito: Deselezionato.
No. (N.)	Visualizza il numero rapido.
Name (Nome)	Visualizza la destinazione del numero rapido.
Address (Indirizzo)	Visualizza le informazioni sulla destinazione (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) registrate con il numero rapido.
Pulsante Apply (Applica)	Applica le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.
Pulsante Cancel (Annulla)	Annulla l'operazione e visualizza di nuovo la pagina Favorite list (Elenco preferiti).

From Group Dial (Da composizione di gruppo)

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Visualizza il numero di gruppo.
Name (Nome)	Visualizza il nome del gruppo.
Address (Indirizzo)	Indica se il gruppo registrato include destinazioni fax o destinazioni e-mail.
Pulsante Delete (Canc)	Fare clic per eliminare il gruppo.

Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Lista selez. vel)	Fare clic per visualizzare l'inizio dell'elenco di composizione rapida nella stessa pagina. I numeri rapidi da 001 a 220 sono destinazioni fax e e-mail. I numeri rapidi da 221 a 250 sono destinazioni FTP e SMB.
No. (N.)	Visualizza il numero nell'elenco di composizioni rapide. Fare clic su un numero rapido con nessuna destinazione registrata per aggiungere una destinazione dalla pagina Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida). Se una destinazione è già registrata con il numero rapido su cui si fa clic, è possibile modificare le informazioni registrate. Quando si registra come numero rapido un numero di fax, un indirizzo e-mail o un indirizzo trovato con una ricerca LDAP, fare riferimento a "Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)" a pagina 148. Quando si registra una destinazione FTP o SMB, fare riferimento a "Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida) (Scan to Server) (Registrazione Composizione rapida (scan su server))" a pagina 151.
Name (Nome)	Visualizza il nome di destinazione del numero rapido.
Address (Indirizzo)	Visualizza le informazioni sulla destinazione (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) registrate con il numero rapido.
Batch	Visualizza l'ora di trasmissione del batch per il numero rapido.
Pulsante Delete (Canc)	Elimina la destinazione selezionata dalla composizione rapida.

Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)

La finestra Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida) - Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida), selezionare il tipo di destinazione a composizione rapida da aggiungere.

Elemento	Descrizione
Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)	<p>Dall'elenco a discesa, selezionare il tipo di destinazione a composizione rapida da aggiungere. Se è selezionato Fax, viene visualizzata la pagina Fax Destination (Destinazione fax). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Fax Destination (Destinazione fax)" a pagina 149. Se è selezionato E-mail, viene visualizzata la pagina E-mail Destination (Destinazione e-mail). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "E-mail Destination (Destinazione e-mail)" a pagina 150. Se è selezionato LDAP Search (Ricerca LDAP), viene visualizzata la pagina LDAP Search (Ricerca LDAP). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "LDAP Search (Ricerca LDAP)" a pagina 150.</p> <p>Scelte: Fax, E-mail, LDAP Search (Ricerca LDAP)</p> <p>Predefinito: Fax</p> <p>Nota: Se LDAP nella pagina Network (Rete) - LDAP è impostato su Disable (Disabilita), LDAP Search (Ricerca LDAP) non è visualizzato.</p>
Pulsante Apply (Applica)	Visualizza la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionato dall'elenco.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

Fax Destination (Destinazione fax)

Elemento	Descrizione
Destination Name (Nome destinazione)	<p>Specificare il nome della destinazione.</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p>
Destination Number (Numero destinazione)	<p>Specificare il numero di fax per la destinazione.</p> <p>Lunghezza: fino a 50 caratteri</p> <p>Nota: Sebbene sia possibile utilizzare la lettera maiuscola P (pausa), non è possibile digitare P all'inizio del numero di fax.</p>
Speed (Velocità)	<p>Selezionare la velocità del modem fax.</p> <p>Scelte: 9.6K, 14.4K, 33.6K</p> <p>Predefinito: 33.6K</p>
Batch Time (hh: mm) (Ora di batch (hh:mm))	<p>Specificare l'ora di trasmissione batch per il numero rapido.</p> <p>Intervallo: da 00:00 a 23:59</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.

Elemento	Descrizione
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

E-mail Destination (Destinazione e-mail)

Elemento	Descrizione
Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione. Lunghezza: fino a 20 caratteri
Destination Address (Indirizzo destinazione)	Specificare l'indirizzo e-mail della destinazione. Lunghezza: fino a 64 caratteri
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

LDAP Search (Ricerca LDAP)

Elemento	Descrizione
LDAP Search (Ricerca LDAP)	Specificare il metodo di ricerca della destinazione. Scelte: Name (Nome), E-mail Predefinito: Name (Nome)
LDAP Search String (Stringa ricerca LDAP)	Specificare la stringa di ricerca LDAP. Lunghezza: fino a 20 caratteri
Pulsante Apply (Applica)	Avvia la ricerca LDAP.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

Nota:

Quando si utilizza un server LDAP, i risultati della ricerca potrebbero non essere corretti se la ricerca viene eseguita da un server con accesso anonimo.

Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida) (Scan to Server) (Registrazione Composizione rapida (scan su server))

Nella pagina Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida) - Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida), selezionare il tipo di server della destinazione a composizione rapida da aggiungere.

Elemento	Descrizione
Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)	Dall'elenco a discesa, selezionare il tipo di destinazione a composizione rapida da aggiungere. Se è selezionato FTP , fare riferimento a "Per FTP Server (Server FTP)" a pagina 151. Se è selezionato SMB , fare riferimento a "Per server SMB" a pagina 155. Scelte: FTP, SMB Predefinito: FTP
Pulsante Apply (Applica)	Visualizza la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionato dall'elenco.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

Per FTP Server (Server FTP)

Nota:

Nella schermata Network (Rete) - FTP - Client, **Enable (Abilita)** è impostato su Send (Invia) durante l'invio al server FTP. Inoltre, durante l'invio tramite un server proxy, specificare l'impostazione di tale server. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Client" a pagina 189.

Elemento		Descrizione
File Destination (Destinazione file)	Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione. Lunghezza: fino a 20 caratteri
	FTP Server Address (Indirizzo server FTP)	Specificare la destinazione dell'indirizzo IP per il server FTP. Quando si utilizza un server DNS, è possibile specificare il nome host anziché l'indirizzo IP. Lunghezza: fino a 64 caratteri
	Directory	Specificare la directory di destinazione nel server FTP. Lunghezza: fino a 127 caratteri
	Use Proxy (Usa Proxy)	Scegliere se utilizzare o meno un server proxy per accedere al server FTP. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo)
	Remote Port Number (Numero porta remota)	Specificare il numero della porta per il server FTP quando non si specifica un server proxy. Intervallo: da 1 a 65535 Predefinito: 21
	PASV Mode (Modalità PASV)	Scegliere se inviare le trasmissioni FTP in modalità PASV. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo)

Elemento		Descrizione
Basic Setting (Impostazioni di base)	Color Setting (Impostazione colore)	Selezionare il colore da utilizzare. Scelte: BW Only (B/N), Color or Gray (Colore o grigio) Predefinito: Color or Gray (Colore o grigio)
	Resolution	Selezionare la risoluzione dello scanner. Scelte: 150x150, 300x300 Predefinito: 300x300
	Mode (Modalità)	Selezionare la modalità dello scanner. Scelte: Text, Photo (Foto), MIX (Misto) Predefinito: MIX (Misto)
	Attachment file format (Formato del file accluso)	Selezionare il formato di file desiderato. Scelte: TIFF, PDF, JPEG Predefinito: PDF Nota: Se l'impostazione di Color Setting (Impostazione colore) è BW Only (B/N) , non è possibile selezionare JPEG.
	Coding method (Metodo di codifica)	Selezionare il metodo di codifica. Scelte: MH, MR, MMR Predefinito: MH Nota: Se l'impostazione di Color Setting (Impostazione colore) è Color (Colore) or Gray (Grigio) (Colore o grigio), nessuna impostazione è selezionabile.
	Scan area (Area di scansione)	Selezionare l'area di scansione. Scelte: A5, B5, A4, ST, LT, LG Predefinito: A4 (metrico), LT (pollici)

Elemento		Descrizione
E-mail Notifica- tion (Notificazio- ne e-mail)	Enable Notification (Abi- lita notificazione)	<p>Scegliere se inviare o meno le notificazioni e-mail al termine di una trasmissione a un server FTP.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Nota: Le notificazioni e-mail non sono disponibili se SMTP è impostato su Disable (Disabilita) nella schermata Network (Rete) - Email (E-mail) - Send Email (Invia email).</p>
	Notification Address (In- dirizzo notifica)	<p>Registrare l'indirizzo e-mail di destinazione della notifica. È possibile registrare fino a 10 indirizzi.</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p>
Account Informa- tion (Informazioni account)	Anonymous/Private Site (Anonimo/Sito privato)	<p>Selezionare il tipo di account utilizzato per l'accesso al server FTP.</p> <p>Se si seleziona Anonymous (Anonimo), accedere utilizzando il nome account Anonymous (Anonimo) e la password "guest".</p> <p>Se si seleziona Private Site (Sito privato), assicurarsi di specificare le impostazioni per User Name (Nome utente), Password e Confirm (Conferma).</p> <p>Scelte: Anonymous (Anonimo), Private Site (Sito privato)</p> <p>Predefinito: Anonymous (Anonimo)</p>
	User Name (Nome uten- te)	<p>Scegliere il nome utente per l'accesso al server FTP quando si seleziona Private Site (Sito privato).</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p>
	Password	<p>Specificare la password per l'accesso al server FTP quando si seleziona Private Site (Sito privato).</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p>
	Confirm (Conferma)	<p>Digitare nuovamente la password per conferma.</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p>
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Per server SMB

Nota:

Nella schermata Network (Rete) - SMB, **Enable (Abilita)** è impostato su Send (Invia) durante l'invio al server SMB. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "SMB" a pagina 199.

Elemento		Descrizione
File Destination (Destinazione file)	Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione. Lunghezza: fino a 20 caratteri
	Destination Address (Indirizzo destinazione)	Specificare l'indirizzo IP di destinazione del server SMB o di NetBIOS. Lunghezza: fino a 64 caratteri
	Directory	Specificare la directory di destinazione nel server SMB. Lunghezza: fino a 128 caratteri

Elemento		Descrizione
Basic Setting (Impostazioni di base)	Color Setting (Impostazione colore)	Selezionare il colore da utilizzare. Scelte: BW Only (B/N), Color or Gray (Colore o grigio) Predefinito: Color or Gray (Colore o grigio)
	Resolution	Selezionare la risoluzione dello scanner. Scelte: 150x150, 300x300 Predefinito: 300x300
	Mode (Modalità)	Selezionare la modalità dello scanner. Scelte: Text, Photo (Foto), MIX (Misto) Predefinito: MIX (Misto)
	Attachment file format (Formato del file accluso)	Selezionare il formato di file desiderato. Scelte: TIFF, PDF, JPEG Predefinito: PDF Nota: Se l'impostazione di Color Setting (Impostazione colore) è BW Only (B/N) , non è possibile selezionare JPEG.
	Coding method (Metodo di codifica)	Selezionare il metodo di codifica. Scelte: MH, MR, MMR Predefinito: MH Se l'impostazione di Color Setting (Impostazione colore) è Color (Colore) or Gray (Grigio) (Colore o grigio), nessuna impostazione è selezionabile.
	Scan area (Area di scansione)	Selezionare l'area di scansione. Scelte: A5, B5, A4, ST, LT, LG Predefinito: A4 (metrico), LT (pollici)

Elemento		Descrizione
E-mail Notifica- tion (Notificazio- ne e-mail)	Enable Notification (Abi- lita notificazione)	Scegliere se inviare o meno le notificazioni e-mail al termine di una trasmissione a un server SMB. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo) Nota: Le notificazioni e-mail non sono disponibili se SMTP è impostato su Disable (Disabilita) nella schermata Network (Rete) - Email (E-mail) - Send Email (Invia email).
	Notification Address (In- dirizzo notifica)	Registrare l'indirizzo e-mail di destinazione della notifica. È possibile registrare fino a 10 indirizzi. Lunghezza: fino a 64 caratteri
Account Informa- tion (Informazioni account)	Anonymous/Private Site (Anonimo/Sito privato)	Selezionare il tipo di account utilizzato per l'accesso al server SMB. Se si seleziona Anonymous (Anonimo) , accedere utilizzando il nome account Anonymous (Anonimo) e la password "guest". Se si seleziona Private Site (Sito privato) , assicurarsi di specificare le impostazioni per User Name (Nome utente), Password e Confirm (Conferma). Scelte: Anonymous (Anonimo), Private Site (Sito privato) Predefinito: Anonymous (Anonimo)
	User Name (Nome uten- te)	Scegliere il nome utente per l'accesso al server SMB quando si sele- ziona Private Site (Sito privato). Lunghezza: fino a 20 caratteri
	Password	Specificare la password per l'accesso al server SMB quando si sele- ziona Private Site (Sito privato). Lunghezza: fino a 20 caratteri
	Confirm (Conferma)	Digitare nuovamente la password per conferma. Lunghezza: fino a 20 caratteri
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)

Nella pagina Scan (Effettua scansione) - Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo) è possibile specificare le impostazioni per le composizioni di gruppo.

Elemento	Descrizione
No. (N.)	<p>Visualizza il numero nell'elenco di composizioni di gruppo. Fare clic su un numero di gruppo con nessuna destinazione registrata da aggiungere alla pagina Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo).</p> <p>Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (tipo di destinazione)" a pagina 158.</p> <p>Se un gruppo è già registrato con il numero su cui si fa clic, è possibile modificare le informazioni registrate.</p>
Name (Nome)	Visualizza il nome della composizione di gruppo.
Address (Indirizzo)	Indica se il gruppo registrato include destinazioni fax o destinazioni e-mail.
Pulsante Delete (Canc)	Elimina la composizione di gruppo corrispondente.

Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (tipo di destinazione)

Nella finestra Scan (Effettua scansione) - Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo) - Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo), selezionare il tipo di destinazione a composizione di gruppo da aggiungere.

Elemento	Descrizione
Group Registration	<p>Dall'elenco a discesa, selezionare il tipo di destinazione a composizione di gruppo da aggiungere.</p> <p>Se si seleziona Fax, viene visualizzato un gruppo di Fax Destination (Destinazione fax).</p> <p>Se si seleziona E-mail, viene visualizzato un gruppo di E-mail Destination (Destinazione e-mail).</p> <p>Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (aggiunta di destinazioni)" a pagina 159.</p> <p>Scelte: Fax, E-mail</p> <p>Predefinito: Fax</p>
Pulsante Apply (Applica)	Visualizza la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionato dall'elenco.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa pagina.

Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (aggiunta di destinazioni)

Elemento	Descrizione
Group Dial Name (Nome Composizione di gruppo)	Specificare il nome della composizione di gruppo. Lunghezza: fino a 20 caratteri
Speed Dial Index (Indice Composizione rapida)	Fare clic per visualizzare l'inizio dell'elenco di composizione rapida nella stessa pagina.
Speed Dial 001-020 (Velocità 001-020)/Speed Dial 021-040 (Velocità 021-040)/Speed Dial 041-060 (Velocità 041-060)/Speed Dial 061-080 (Velocità 061-080)/Speed Dial 081-100 (Velocità 081-100)/Speed Dial 101-120 (Velocità 101-120)/Speed Dial 121-140 (Velocità 121-140)/Speed Dial 141-160 (Velocità 141-160)/Speed Dial 161-180 (Velocità 161-180)/Speed Dial 181-200 (Velocità 181-200)/Speed Dial 201-220 (Velocità 201-220)	Visualizza l'elenco di numeri rapidi registrati, in serie di 20 numeri. Selezionare la casella di controllo a sinistra dell'elenco per aggiungere la destinazione della composizione rapida corrispondente a una composizione di gruppo. Nota: Non è possibile registrare il tipo di destinazione SMB e FTP nella composizione di gruppo. Inoltre, la composizione rapida registrata contenente una destinazione fax e un indirizzo e-mail non può essere registrata in uno stesso gruppo.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni di configurazione in questa finestra.

Fax Configuration (Configurazione fax)**User Data Registration (Registrazione dati utente)**

Nella pagina Scan (Effettua scansione) - Fax Configuration (Configurazione fax) - User Data Registration (Registrazione dati utente) è possibile registrare le informazioni relative all'utente.

Elemento	Descrizione
User Name (32 char.) (Nome utente (32 caratteri))	Specificare il nome utente. Lunghezza: fino a 32 caratteri Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa) - USER SETTING (Impostazioni utente) - USER NAME (Nome utente)

Elemento	Descrizione
Fax Number (20 char.) (Numero fax (20 caratteri))	<p>Specificare il numero di fax.</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-USER FAX NUMBER (N. fax utente)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Transmission Operation (Operazione di trasmissione)

Elemento	Descrizione
Density Level (Livello densità)	<p>Specificare il livello di densità per le scansioni fax.</p> <p>Scelte: -1, 0, +1</p> <p>Predefinito: 0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX TX OPERATION (Impostazione TX)-DENSITY LEVEL (Livell. dens.)</p>
Quality Priority (Priorità qualità)	<p>Selezionare l'impostazione di qualità prioritaria per la scansione di fax.</p> <p>Scelte: Standard/Text (Standard/testo), Fine/Text (Fine/testo), Super Fine/Text (Super fine/testo), Standard/Photo (Standard/foto), Fine/Photo (Fine/foto), Super Fine/Photo (Super fine/foto)</p> <p>Predefinito: Standard/Text (Standard/testo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX TX OPERATION (Impostazione TX)-QUALITY PRIORITY (Priorità qualità)</p>
Default TX (TX standard)	<p>Selezionare la modalità di trasmissione predefinita.</p> <p>Scelte: Memory TX (TX da memoria), Direct TX (Tx diretta)</p> <p>Predefinito: Memory TX (TX da memoria)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX TX OPERATION (Impostazione TX)-DEFAULT TX (Default TX)</p>

Elemento	Descrizione
Header (Intestazione)	<p>Scegliere se stampare o meno le informazioni di trasmissione (data di invio, nome del mittente, numero di fax e così via) sui fax inviati.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Attivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - FAX TX OPERATION (Impostazione TX) - HEADER (Intestazione)</p> <p>Nota: Se User Setting (Impostaz. Utente) - Fax PTT Setting (Impostazione PTT fax) è impostato su Korea (Coreano), è possibile selezionare soltanto On (Attivo), di conseguenza questo parametro non viene visualizzato.</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Reception Operation (Operazione di ricezione)

Elemento	Descrizione
Memory RX Mode (Memoria in modalità RX)	<p>Scegliere se attivare (On (Attivo)) o meno (Off (Disattivo)) la memoria in modalità ricezione. Selezionare On (Attivo) per non stampare fax riservati o per stamparli quando non vi sono altre persone, ad esempio la notte. Il documento ricevuto può essere conservato in memoria e stampato a un'ora specifica o quando la ricezione in memoria è impostata su Off (Disattivo). Una password può essere impostata per specificare l'ora di inizio o fine della ricezione in memoria o per annullare la funzione. L'ora di inizio e di fine impostate sono valide ogni giorno fino a che la ricezione in memoria non viene disattivata.</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), On (Attivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> On Time (Tempo acceso) Intervallo: da 00:00 a 23:59 <input type="checkbox"/> Off Time (Tempo spento) Intervallo: da 00:00 a 23:59 <input type="checkbox"/> Password Intervallo: da 0000 a 9999 <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - MEMORY RX MODE (Memo. in mod. RX)</p>

Elemento	Descrizione
Number of Rings (Numero di squilli)	<p>Specificare il numero di squilli.</p> <p>Intervallo: da 1 a 16</p> <p>Default: a seconda dell'impostazione del paese</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)-NO. of RINGS (N. di squilli)</p>
Reduction RX (Riduzione RX)	<p>Questa impostazione consente di stampare i documenti più lunghi della carta in formato ridotto, di dividerli oppure di annullarli.</p> <p>Se si seleziona On (Attivo), i fax ricevuti vengono stampati in formato ridotto.</p> <p>Se si seleziona Off (Disattivo), i fax ricevuti vengono stampati in formato normale e divisi su più pagine.</p> <p>Se si seleziona Cut (Taglia), i fax ricevuti vengono stampati ma tutto ciò che non rientra nella pagina viene tagliato. Tuttavia, quando si invia un documento che è di 24 mm più lungo della carta, Cut (Taglia) non è disponibile. In tal caso, il documento viene suddiviso.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo), Cut (Taglia)</p> <p>Predefinito: On (Attivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)-REDUCTION RX (Riduzione RX)</p>
RX Print (Stampa RX)	<p>Scegliere se il fax deve essere stampato solo dopo la ricezione di tutte le pagine del documento o non appena si riceve la prima pagina del documento.</p> <p>Se si seleziona Memory RX (Memoria RX), la stampa inizia dopo la ricezione di tutte le pagine.</p> <p>Se si seleziona Print RX (Stampa RX), la stampa inizia dopo la ricezione della prima pagina.</p> <p>Scelte: Memory RX (Memoria RX), Print RX (Stampa RX)</p> <p>Predefinito: Memory RX (Memoria RX)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)-RX PRINT (Stampa RX)</p>
RX Mode (Modo Rx)	<p>Selezionare la modalità di ricezione.</p> <p>Scelte: Auto RX (Auto Rx), Manual RX (Manuale Rx)</p> <p>Predefinito: Auto RX (Auto Rx)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)-RX MODE (Modalità RX)</p>

Elemento	Descrizione
Forward Mode (Modo inoltra)	<p>Selezionare la modalità di inoltra.</p> <p>Scelte: Off (Disattivo), On (Attivo), On(Print) (On (stampa))</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) -FORWARD (Inoltra)</p>
Forward Address (Indirizzo inoltra)	<p>Specificare l'indirizzo di inoltra per fax o e-mail.</p> <p>Lunghezza: fino a 50 caratteri (Fax), 64 caratteri (E-mail)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) -FORWARD (Inoltra)</p>
Footer Enable (Abilita piè di pagina)	<p>Scegliere se stampare o meno il piè di pagina.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) -FOOTER (Piè pagina)</p>
Select Tray (Selez. Vassoio)	<p>Questo parametro consente di scegliere i vassoi da utilizzare per alimentare la carta durante la stampa di documenti ricevuti o di rapporti di trasmissione. È anche possibile scegliere di non utilizzare determinati vassoi per l'alimentazione della carta.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita) o Disable (Disabilita) (Tray1, Tray2, Tray3) (Vassoio 1, Vassoio 2, Vassoio 3)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita) (Tray1, Tray2, Tray3) (Vassoio 1, Vassoio 2, Vassoio 3)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) -SELECT TRAY (Selez. vassoio)</p> <p>Nota: "Tray3" (Vassoio 3) viene visualizzato solo se è installata una cassetta per la carta da 500 fogli opzionale.</p>
Duplex Print (Stampa F/R)	<p>Scegliere se eseguire una stampa fronte/retro quando si riceve un documento di più pagine.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) -DUPLEX PRINT (Stampa F/R)</p>

Elemento	Descrizione
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Communication Setting (Impostazione di comunicazione)

Elemento	Descrizione
Tone/Pulse (Toni/impulsi)	<p>Selezionare la modalità di composizione a frequenza o a impulsi. Se questo parametro non viene specificato correttamente, non è possibile inviare fax.</p> <p>Scelte: Tone (Toni), Pulse 10PPS (Impulsi (10 i/s)), Pulse 20PPS (Impulsi (20 i/s))</p> <p>Predefinito: Tone (Toni)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. com.)-TONE/PULSE (Toni/impulsi)</p>
Line Monitor Volume (Volume monitor di linea)	<p>Selezionare il volume del suono di monitoraggio del segnale di trasmissione.</p> <p>Scelte: High, Low (Basso), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Low (Basso)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. com.)-LINE MONITOR (Monitor linea)</p> <p>Nota: Quando Off (Disattivo) è selezionato, il suono di monitoraggio viene comunque riprodotto se il tasto On hook (Aggancia) del pannello di controllo è premuto.</p>
PSTN/PBX	<p>Indicare se la linea telefonica è una rete pubblica (PSTN) o una centrale telefonica privata (PBX).</p> <p>Scelte: PSTN, PBX</p> <p>Predefinito: PSTN</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. com.)-PSTN/PBX</p> <p>Nota: Se si seleziona PBX, il numero PBX può essere compreso tra 0 e 9999.</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Reporting (Rapporti)

Elemento	Descrizione
Activity Report (Rapp. attività)	<p>È possibile stampare un rapporto sui risultati di trasmissioni e ricezioni.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Attivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -REPORTING (Report) -ACTIVITY REPORT (Rapp. attività)</p>
TX Result Report (Rapp. risult. TX)	<p>Scegliere se un rapporto con i risultati di una trasmissione deve essere stampato automaticamente al termine della trasmissione.</p> <p>Se si seleziona On (Attivo), un rapporto viene stampato al termine di ogni trasmissione.</p> <p>Se si seleziona On (Error) (On (errore)), un rapporto viene stampato al termine della trasmissione solo se si è verificato un errore.</p> <p>Nota: La prima pagina del documento per il quale si è verificato un errore di trasmissione viene ridotta e stampata insieme al risultato dell'errore.</p> <p>Se si seleziona Off (Disattivo), nessun rapporto viene stampato al termine di ogni trasmissione. Il rapporto non viene stampato nemmeno in caso di errore.</p> <p>Scelte: On (Attivo), On (Error) (On (errore)), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Error) (On (errore))</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -REPORTING (Report) -TX RESULT REPORT (Rapp. risult. TX)</p>
RX Result Report (Rapp. risult. RX)	<p>Scegliere se un rapporto con i risultati di una ricezione deve essere stampato automaticamente al termine della ricezione.</p> <p>Se si seleziona On (Attivo), un rapporto viene stampato al termine di ogni ricezione.</p> <p>Se si seleziona On (Error) (On (errore)), un rapporto viene stampato al termine della ricezione solo se si è verificato un errore.</p> <p>Se si seleziona Off (Disattivo), nessun rapporto viene stampato al termine di ogni ricezione. Il rapporto non viene stampato nemmeno in caso di errore.</p> <p>Scelte: On (Attivo), On (Error) (On (errore)), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: On (Error) (On (errore))</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) -REPORTING (Report) -RX RESULT REPORT (Rapp. risult. RX)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.

Elemento	Descrizione
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

User Setting (Impostaz. Utente)

Elemento	Descrizione
Fax PTT Setting (Impostazione PTT fax)	Visualizza il paese in cui l'apparecchio è installato. Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-PTT SETTING (Imp. PTT)
Date Format (Formato data)	Selezionare il formato di visualizzazione della data per rapporti ed elenchi. Scelte: MM/DD/YY (MM/GG/AA), DD/MM/YY (GG/MM/AA), YY/MM/DD (AA/MM/GG) Predefinito: MM/DD/YY (MM/GG/AA) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-DATE FORMAT (Formato data)
Preset Zoom (Ingrandimento predefinito)	Scegliere se utilizzare un metodo di zoom basato su dimensioni metriche o in pollici quando Reduction RX (Riduzione RX) è impostato su On (Attivo) . Scelte: Inch (Pollici), Metric (Metrico) Default: a seconda dell'impostazione di PTT SETTING (Imp. PTT) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-USER SETTING (Impostaz. utente)-PRESET ZOOM (Preimposta zoom)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Auto Redial Setting (Impostazione ripetizione automatica)

Elemento	Descrizione
Number of Redials (Numero di ripetizioni)	Specificare il numero di tentativi. Intervallo: da 1 a 10
Redial Interval (Intervallo ripetizione)	Specificare l'intervallo di ripetizione. Intervallo: da 2 a 99.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.

Elemento	Descrizione
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Downloading/Uploading Destination List (Scaricamento/caricamento elenco destinazione)

Nella finestra Scan (Effettua scansione) - Downloading/Uploading Destination List (Scaricamento/caricamento elenco destinazione), è possibile scaricare o caricare le informazioni di destinazione.

Elemento	Descrizione
Download (Scarica)	Fare clic sul pulsante Apply (Applica) per salvare le destinazioni registrate in un file nel computer in uso.
Upload (Carica)	Fare clic su Browse (Sfogliare) per visualizzare la finestra di dialogo da cui accedere alla cartella in cui è stato salvato il file delle impostazioni dell'apparecchio. Specificare la posizione del file contenente le destinazioni, quindi fare clic sul pulsante Apply (Applica) per salvare le destinazioni nell'apparecchio.

Nota:

Per modificare un file CSV esportato, utilizzare un editor di testo. Se il file non viene salvato utilizzando un editor di testo, si verificherà un errore durante l'importazione del file.

Pagina Network (Rete)

Questa pagina consente di configurare le impostazioni di rete. Per ulteriori informazioni su questi protocolli, vedere il Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63.

TCP/IP

TCP/IP

Per ulteriori informazioni su questi TCP/IP, vedere il Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63.

Elemento	Descrizione
TCP/IP	<p>Consente di specificare se eseguire un collegamento mediante TCP/IP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settassio Rete) - TCP/IP</p>
Speed (Velocità)	<p>Specifica il modo operativo e la velocità per Ethernet.</p> <p>Scelte: Auto, 10Base-T (Half) (10Base-T (half)), 10Base-T (Full) (10Base-T (full)), 100Base-TX (Half) (100Base-TX (half)), 100Base-TX (Full) (100Base-TX (full)), 1000Base-T (Full) (1000Base-T (full))</p> <p>Predefinito: Auto</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settassio Rete) - SPEED/DUPLEX (Veloc./duplex)</p>
LPD	<p>Selezionare se utilizzare l'LPD.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
SLP	<p>Selezionare se utilizzare l'SLP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settassio Rete) - SLP</p>
LLMNR	<p>Selezionare se utilizzare l'LLMNR.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

IPv4 Settings (Impostazioni IPv4)

Per ulteriori informazioni su questi TCP/IP, vedere il Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63.

Elemento	Descrizione
Auto IP (IP automatico)	<p>Specifica il metodo di assegnazione automatico per l'indirizzo IP della stampante.</p> <p>Scelte: DHCP, BootP, ARP/PING</p> <p>Nota: È possibile selezionare più elementi.</p> <p>Predefinito: DHCP</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-DHCP,BOOTP,ARP/PING</p>
IP Address (Indirizzo IP)*	<p>Imposta l'indirizzo IP della stampante.</p> <p>Intervallo: 0–255 per ciascuna tripletta xxx</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota: Se l'indirizzo IP specificato è fuori dall'intervallo ammissibile, il valore non viene cambiato, anche dopo che il pulsante Apply (Applica) viene cliccato. L'impostazione ritorna al valore precedente.</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)</p>
Subnet Mask (Maschera subnet)*	<p>Imposta l'indirizzo della maschera di sottorete della stampante.</p> <p>Intervallo: 0–255 per ciascuna tripletta xxx</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota: Se l'indirizzo della maschera di sottorete è fuori dall'intervallo ammissibile, il valore non viene cambiato, anche dopo che il pulsante Apply (Applica) viene cliccato. L'impostazione ritorna al valore precedente.</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)</p>
Default Gateway (Gateway predefinito)*	<p>Se nella rete viene utilizzato un router, viene impostato l'indirizzo del router.</p> <p>Intervallo: 0–255 per ciascuna tripletta xxx</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota: Se l'indirizzo del router specificato è fuori dall'intervallo ammissibile, il valore non viene cambiato, anche dopo che il pulsante Apply (Applica) viene cliccato. L'impostazione ritorna al valore precedente.</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)</p>

Elemento	Descrizione
Domain Name Automatic Acquisition (Acquisizione automatica del nome del dominio)	Selezionare se il nome del dominio DNS predefinito debba essere automaticamente acquisito dal server DHCP per sovrascrivere l'impostazione attuale. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
DNS Server Automatic Acquisition (Acquisizione automatica del server DNS)	Selezionare se l'indirizzo del server DNS debba essere automaticamente acquisito dal server DHCP per sovrascrivere l'impostazione attuale. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

* Digitare sempre questi indirizzi senza zero iniziali. Ad esempio, 131.011.010.001 deve essere inserito come 131.11.10.1.

IPv6 Settings (Impostazioni IPv6)

Per ulteriori informazioni su questi TCP/IP, vedere il Capitolo 5 "Stampa di rete" a pagina 63.

Elemento	Descrizione
IPv6	Selezionare se utilizzare l'IPv6. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IPV6-DISABLE/ENABLE (Disabi./abilita)
IPv6 Auto Setting (Impostazione auto IPv6)	Selezionare se viene utilizzata l'impostazione automatica IPv6. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IPV6-AUTO SETTING (Impostaz. Auto)
IPv6 Link Local Address (Indirizzo link locale IPv6)	Consente di visualizzare l'indirizzo IPv6 Link Local. Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settassio Rete)-IPV6-LINK LOCAL (Link Local)

Elemento	Descrizione
IPv6 Global Address (Indirizzo globale IPv6)	<p>Specifica l'indirizzo IPv6 Global.</p> <p>Lunghezza: da 4 a 43 byte</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settasso Rete) - IPV6 - GLOBAL ADDRESS (Indirizzo Globale)</p> <p>Nota: Quando IPv6 Auto Setting (Impostazione auto IPv6) è impostato su Enable (Abilita), questa voce non viene applicata anche se l'impostazione è modificata.</p>
IPv6 Gateway Address (Indirizzo gateway IPv6)	<p>Specifica l'indirizzo IPv6 Gateway.</p> <p>Lunghezza: da 6 a 39 byte</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settasso Rete) - IPV6 - GATEWAY ADDRESS (Indirizzo Gateway)</p> <p>Nota: Quando IPv6 Auto Setting (Impostazione auto IPv6) è impostato su Enable (Abilita), questa voce non viene applicata anche se l'impostazione è modificata.</p>
DHCPv6	<p>Selezionare se utilizzare il DHCPv6.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
DNS Server Automatic Acquisition (Acquisizione automatica del server DNS)	<p>Selezionare se l'indirizzo del server DNS debba essere automaticamente acquisito dal server DHCPv6 per sovrascrivere l'impostazione attuale.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
Search Domain Name Automatic Acquisition (Cerca acquisizione automatica del nome del dominio)	<p>Selezionare se il nome del dominio di ricerca DNS debba essere automaticamente acquisito dal server DHCPv6 per sovrascrivere l'impostazione attuale.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
NTP Server Automatic Acquisition (Acquisizione automatica del server NTP)	<p>Scegliere se l'indirizzo del server NTP deve essere automaticamente acquisito dal server DHCPv6 per sovrascrivere l'impostazione corrente.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

RAW Port Settings (Impostazioni porta RAW)

Per ulteriori informazioni su questi TCP/IP, vedere il Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63.

Elemento	Descrizione
RAW Port (Porta RAW)	<p>Selezionare se utilizzare la porta RAW.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-RAW PORT (Porta RAW)-DISABLE/ENABLE (Disabi./abilita)</p>
RAW Port Number (Numero di porta RAW)	<p>Identifica il numero della porta RAW della stampante.</p> <p>Scelte: 1 - 65535</p> <p>Predefinito: 9100</p> <p>Nota: Non è possibile indicare il numero di porta attualmente utilizzato e nemmeno specificare i numeri 80, 161, 427, 443, 515, 631 e 4567.</p>
RAW Port Bidirectional (Porta RAW bidirezionale)	<p>Selezionare se utilizzare la porta RAW bidirezionale.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-RAW PORT (Porta RAW)-BIDIRECTIONAL (Bidirezionale)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

DNS Settings (Impostazioni DNS)

Per ulteriori informazioni su questi TCP/IP, vedere il Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63.

Elemento	Descrizione
Host Name (Nome dell'host)	<p>Specifica il nome host.</p> <p>Lunghezza: fino a 63 byte</p> <p>Predefinito: EPSON AL-CX37-xxxxxx</p> <p>Nota: xxxxxx visualizza le ultime 6 cifre dell'indirizzo MAC in esadecimale.</p>

Elemento	Descrizione
Domain Name (Nome dominio)	Specifica il nome del dominio. Lunghezza: fino a 63 byte
DNS Server(IPv4) (Server DNS(IPv4))	Consente di indicare l'indirizzo del server DNS IPv4. È possibile registrare fino a 3 nomi. Predefinito: 0.0.0.0
DNS Server(IPv6) (Server DNS(IPv6))	Consente di specificare il server DNS IPv6. È possibile registrare fino a 3 nomi. Predefinito: ::
Search Domain Name (Cerca nome dominio)	Consente di specificare il nome del dominio di ricerca DNS. È possibile registrare fino a 3 nomi.
Dynamic DNS (DNS dinamico)	Selezionare se utilizzare il DNS dinamico. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Impostazioni Rete) - DYNAMIC DNS (DNS dinamico)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

IP Address Filtering (Filtraggio indirizzo IP)

Nota:

- Le impostazioni descritte sotto non sono applicabili al server DNS e al server DHCP.
- Se l'intervallo di indirizzi IP permessi in Access Permission Address (Indirizzo permesso di accesso) si sovrappone all'intervallo dell'indirizzo IP rifiutato in Access Refuse Address (Indirizzo negazione di accesso), viene data la priorità all'impostazione del rifiuto Access Refuse Address (Indirizzo negazione di accesso).

Elemento	Descrizione
Access Permission Address (Indirizzo permesso di accesso)	<p>Se viene selezionato Enable (Abilita), può essere specificato l'intervallo di indirizzi IP permessi per l'accesso alla stampante.</p> <p>Può essere specificato un massimo di cinque intervalli di indirizzi IP permessi. Inoltre, è proibito l'accesso da un indirizzo IP fuori dall'intervallo specificato.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-IP ADDR. FILTER (Filtro indir. IP)-ACCESS PER (Autorizz.Accesso)</p>
Intervallo di accesso permesso degli indirizzi IP*	<p>Specificare l'intervallo di indirizzi IP permessi per l'accesso alla stampante. Digitare l'indirizzo IP all'inizio dell'intervallo nella casella sulla sinistra e l'indirizzo IP alla fine dell'intervallo nella casella sulla destra.</p> <p>Intervallo: da 0 a 255 per ogni tripletta xxx</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Per specificare un unico indirizzo IP, digitare lo stesso indirizzo IP in entrambe le caselle per l'indirizzo IP di inizio e per quello di fine oppure digitare "0.0.0.0" nella casella dell'indirizzo IP di inizio o in quella di fine. <input type="checkbox"/> Se l'indirizzo IP di inizio è più grande di quello di fine, l'impostazione non viene applicata.
Access Refuse Address (Indirizzo negazione di accesso)	<p>Se viene selezionato Enable (Abilita), può essere specificato l'intervallo di indirizzi IP rifiutati per l'accesso alla stampante.</p> <p>Può essere specificato un massimo di cinque intervalli di indirizzi IP rifiutati.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-IP ADDR. FILTER (Filtro indir. IP)-ACCESS REFUSE (Rifiuto Accesso)</p>

Elemento	Descrizione
Intervallo di accesso rifiutato degli indirizzi IP*	<p>Specificare l'intervallo di indirizzi IP rifiutati per l'accesso alla stampante. Digitare l'indirizzo IP all'inizio dell'intervallo nella casella sulla sinistra e l'indirizzo IP alla fine dell'intervallo nella casella sulla destra.</p> <p>Intervallo: da 0 a 255 per ogni tripletta xxx</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Per specificare un unico indirizzo IP, digitare lo stesso indirizzo IP in entrambe le caselle per l'indirizzo IP di inizio e per quello di fine oppure digitare "0.0.0.0" nella casella dell'indirizzo IP di inizio o in quella di fine. <input type="checkbox"/> Se l'indirizzo IP di inizio è più grande di quello di fine, l'impostazione non viene applicata.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa pagina.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

* Digitare sempre questi indirizzi senza zero iniziali. Ad esempio, 131.011.010.001 deve essere inserito come 131.11.10.1.

IPsec

Elemento	Descrizione	
Impostazioni generiche	IPsec	Visualizza se abilitare o disabilitare la funzione IPsec.
	IKE Life Time (Tempo di vita IKE)	Visualizza il IKE Life Time (Tempo di vita IKE).
	IKE Diffie-Hellman Group (Gruppo Diffie-Hellman IKE)	Visualizza il IKE Diffie-Hellman Group (Gruppo Diffie-Hellman IKE).
	IPsec SA Life Time (Tempo di vita SA IPsec)	Visualizza il IPsec SA Life Time (Tempo di vita SA IPsec).
	Icona Edit (Modifica)	Fare clic su questa icona per visualizzare la pagina delle impostazioni.
IKE Settings (Impostazioni IKE)/IPsec SA Settings (Impostazioni SA IPsec)/IPsec Peer Settings (Impostazioni peer IPsec)	Visualizza le impostazioni registrate.	
IKE Settings (Impostazioni IKE)/IPsec SA Settings (Impostazioni SA IPsec)/IPsec Peer Settings (Impostazioni peer IPsec) (Edit (Modifica) icona)	Fare clic su questa icona per visualizzare la pagina delle impostazioni.	

Elemento	Descrizione
IKE Settings (Impostazioni IKE)/IPsec SA Settings (Impostazioni SA IPsec)/IPsec Peer Settings (Impostazioni peer IPsec) (Delete (Canc) icona)	Fare clic su questa icona per cancellare le impostazioni.

IPsec (General Settings (Impostazioni generali))

Elemento	Descrizione
IPsec	Selezionare se abilitare o disabilitare la funzione IPsec. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settasso Rete) - IPSEC
IKE Life Time (Tempo di vita IKE)	Specifica il IKE Life Time (Tempo di vita IKE) (in secondi). Intervallo: 80-604800 Predefinito: 28800
IKE Diffie-Hellman Group (Gruppo Diffie-Hellman IKE)	Consente di selezionare IKE Diffie-Hellman Group (Gruppo Diffie-Hellman IKE). Scelte: Group1 (Gruppo 1), Group2 (Gruppo 2) Predefinito: Group2 (Gruppo 2)
IPsec SA Life Time (Tempo di vita SA IPsec)	Specifica il IPsec SA Life Time (Tempo di vita SA IPsec) (in secondi). Intervallo: 120-604800 Predefinito: 3600
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - TCP/IP - IPsec.

IPsec (IKE Settings (Impostazioni IKE))

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Mostra il numero (No. (N.)) da registrare.

Elemento	Descrizione
Encryption Algorithm (Algoritmo di cifratura)	Selezionare l'algoritmo di crittografia da usare quando si crea un tunnel di controllo. Scelte: DES-CBC, 3DES-CBC Predefinito: DES-CBC
Authentication Algorithm (Algoritmo di autenticazione)	Selezionare l'algoritmo di autenticazione da usare quando si crea un tunnel di controllo. Scelte: MD5, SHA-1 Predefinito: MD5
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - TCP/IP - IPsec.

IPsec (IPsec SA Settings (Impostazioni SA IPsec))

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Mostra il numero (No. (N.)) da registrare.
Security Protocol (Protocollo di sicurezza)	Selezionare il protocollo di sicurezza. Scelte: AH, ESP, ESP & AH Predefinito: AH
Encryption Algorithm for ESP (Algoritmo di cifratura per ESP)	Quando si seleziona ESP per Security Protocol (Protocollo di sicurezza), specificare l'algoritmo di crittografia ESP. Scelte: None, DES-CBC, 3DES-CBC, AES-CBC, AES-CTR Predefinito: None
Authentication Algorithm for ESP (Algoritmo di autenticazione per ESP)	Quando si seleziona ESP per Security Protocol (Protocollo di sicurezza), specificare l'algoritmo di autenticazione ESP. Scelte: None, MD5, SHA-1 Predefinito: None
Authentication Algorithm for AH (Algoritmo di autenticazione per AH)	Quando si seleziona AH per Security Protocol (Protocollo di sicurezza), specificare l'algoritmo di autenticazione AH. Scelte: MD5, SHA-1 Predefinito: MD5
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Elemento	Descrizione
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - TCP/IP - IPsec.

IPsec (IPsec Peer Settings (Impostazioni peer IPsec))

Elemento	Descrizione
No. (N.)	Mostra il numero (No. (N.)) da registrare.
Perfect Forward Secrecy (Riservatezza perfetta in avanti)	Per aumentare la forza IKE, selezionare Use (Usa) . Scelte: Not Use (Non usare), Use (Usa) Predefinito: Not Use (Non usare)
Peer's Address (Indirizzo peer)	Specificare l'indirizzo IP del peer. Lunghezza: da 2 a 39 byte Nota: È possibile specificare un indirizzo IPv4 o IPv6.
Pre-Shared Key (Chiave precondivisa)	Specificare il testo Pre-Shared Key condiviso con il peer. Lunghezza: fino a 64 byte
Encapsulation Mode (Modo incapsulamento)	Specificare la modalità di funzionamento di IPsec. Scelte: Not Use (Non usare), Tunnel Mode (Modo tunnel), Transport Mode (Modo trasporto) Predefinito: Not Use (Non usare)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - TCP/IP - IPsec.

Bonjour

Elemento	Descrizione
Bonjour	Selezionare se abilitare o disabilitare la funzione Bonjour. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Impostazioni Rete) - BONJOUR (Bonjour)

Elemento	Descrizione
Bonjour Name (Nome Bonjour)	<p>Specificare il nome Bonjour per la stampante.</p> <p>Lunghezza: da 1 a 63 byte</p> <p>Predefinito: AL-CX37-xxxxxx.local</p> <p>Nota: "xx.xx.xx" si riferisce alle ultime sei cifre dell'indirizzo MAC (in valori esadecimali).</p>
Priority Protocol (Protocollo di priorità)	<p>Specificare il protocollo di collegamento a cui è data priorità con Bonjour.</p> <p>Scelte: LPD, RAW Port (Porta RAW), IPP</p> <p>Predefinito: RAW Port (Porta RAW)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa pagina.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

LDAP

Elemento	Descrizione
LDAP	<p>Selezionare se utilizzare o meno il server LDAP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-DISABLE/ENABLE (Disabi./abilita)</p>
Server Address (Indirizzo server)	<p>Consente di specificare l'indirizzo del server LDAP. È possibile specificare un indirizzo IPv4 o FQDN (Fully Qualified Domain Name).</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-LDAP SERVER ADDR. (Settassi LDAP)</p>
Port Number (Numero di porta)	<p>Consente di specificare il numero di porta del server LDAP.</p> <p>Intervallo: da 1 a 65535</p> <p>Predefinito: 389</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-LDAP PORT NO. (No. porta LDAP)</p>

Elemento	Descrizione
Enable SSL (Attiva SSL)	<p>Selezionare se attivare o disattivare SSL.</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-SSL SETTING (Settassi SSL)</p>
Port Number(SSL) (Numero di porta (SSL))	<p>Consente di specificare il numero di porta del server LDAP quando si utilizza SSL.</p> <p>Intervallo: da 1 a 65535</p> <p>Predefinito: 636</p>
Search Base (Base di ricerca)	<p>Consente di specificare il punto iniziale di ricerca in una struttura gerarchica nel server LDAP.</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-SEARCH BASE (Base di ricerca)</p>
Attribute (Attributo)	<p>Specificare l'attributo di acquisizione.</p> <p>Lunghezza: fino a 32 caratteri</p> <p>Predefinito: cn</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-ATTRIBUTE (Attributo)</p>
Search Method (Metodo di ricerca)	<p>È possibile cercare i caratteri specificati all'inizio, alla fine o in tutto il contenuto.</p> <p>Scelte: Begin (Inizio), Contain (Contiene), End (Fine)</p> <p>Predefinito: Contain (Contiene)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-SEARCH METHOD (Metodo ricerca)</p>
Timeout	<p>Specificare il tempo di attesa massimo durante una ricerca.</p> <p>Intervallo: da 5 a 300.</p> <p>Predefinito: 60</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-LDAP TIMEOUT (Timeout LDAP)</p>

Elemento	Descrizione
Maximum Search Results (N. massimo risultati di ricerca)	<p>Consente di specificare il numero massimo di destinazioni visualizzate dopo una ricerca.</p> <p>Intervallo: da 5 a 100.</p> <p>Predefinito: 100</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settasso LADP)-MAX. SEARCH RESULTS (Max. risultati)</p>
Authentication Method (Metodo di autenticazione)	<p>Selezionare il metodo di autenticazione utilizzato per l'accesso al server LDAP.</p> <p>Se è selezionato Anonymous (Anonimo), il nome utente e la password non sono necessari.</p> <p>Se si seleziona Simple (Semplice), il nome utente e la password sono necessari.</p> <p>Se si seleziona Digest-MD5, utilizzare un server LDAP generale. Questa selezione non può essere utilizzata con Active Directory.</p> <p>Se si seleziona GSS-SPNEGO, utilizzare Active Directory in Windows.</p> <p>Se si seleziona NTLMv2, utilizzare un'autenticazione NTLM in Windows.</p> <p>Scelte: Anonymous (Anonimo), Simple (Semplice), Digest-MD5, GSS-SPNEGO, NTLMv2</p> <p>Predefinito: Anonymous (Anonimo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settasso LADP)-AUTHENTICATION (Autenticazione)</p> <p>Nota: Se si utilizza "GSS-SPNEGO", l'indirizzo del server LDAP da utilizzare deve essere specificato nella pagina System (Sistema) - Date/Time (Data/ora) - Time Adjustment Settings (Impostazioni regolazione tempo) - NTP Server Address (Indirizzo server NTP) e l'ora dell'apparecchio e del server LDAP deve essere la stessa.</p>
LDAP Account (Account LDAP)	<p>Consente di specificare l'account utilizzato per il collegamento al server LDAP.</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Predefinito: anonymous (Anonimo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settasso LADP)-LDAP ACCOUNT (Account LDAP)</p>
Password	<p>Consente di specificare la password utilizzata per il collegamento al server LDAP.</p> <p>Lunghezza: fino a 32 caratteri</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-LDAP SETTING (Settasso LADP)-LDAP PASSWORD (Password LDAP)</p>

Elemento	Descrizione
Domain Name (Nome dominio)	Consente di specificare il nome di dominio necessario utilizzato per il collegamento al server LDAP. Lunghezza: fino a 64 caratteri Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - LDAP SETTING (Settassio LDAP) - DOMAIN NAME (Nome dominio)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.
Check Connection (Controllare Connessione)	Consente di confermare se è possibile collegarsi o meno al server in base al contenuto specificato.

Nota:

Quando si utilizza un server LDAP, i risultati della ricerca potrebbero non essere corretti se la ricerca viene eseguita da un server con accesso anonimo.

WSD

Elemento	Descrizione
WSD Print (Stampa WSD)	Selezionare se abilitare o disabilitare la funzione di stampa WSD. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settassio Rete) - WSD PRINT (Stampa Wsd)
Secure Mode (Modo sicuro)	Selezionare se eseguire la comunicazione WSD con SSL. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita) Nota: Le voci appaiono solo se sono abilitate le impostazioni SSL/TLS.
Device Name (Nome periferica)	Visualizza il nome della periferica. Predefinito: AL-CX37-xxxxxx Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).

Elemento	Descrizione
Device Location (Percorso periferica)	Visualizza la posizione della periferica. Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).
Device Information (Informazioni periferica)	Visualizza le informazioni della periferica. Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

LLTD

Elemento	Descrizione
LLTD	Scegliere se utilizzare o meno LLTD. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

NetWare*NetWare*

Elemento		Descrizione
NetWare	NetWare Print (Stampa NetWare)	<p>Abilita o disabilita l'opzione di stampa NetWare.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - NETWARE</p>
	Frame Type (Tipo frame)	<p>Specifica il tipo di cornice.</p> <p>Scelte: Auto, Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP</p> <p>Predefinito: Auto</p>
	Mode (Modalità)	<p>Specifica la modalità di comunicazione NetWare.</p> <p>Scelte: Disable (Disabilita), PServer, NPrinter/RPrinter</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p>

Elemento		Descrizione
PServer	Print Server Name (Nome del server di stampa)	Imposta il nome del server di stampa per la stampante. Lunghezza: da 1 a 63 byte Predefinito: AL-CX37-xxxxxx Nota: xxxxxx visualizza le ultime 6 cifre dell'indirizzo MAC in esadecimale.
	Print Server Password (Password del server di stampa)	Imposta la password del server di stampa. Lunghezza: fino a 31 byte
	Retype Password (Ri-digita password)	Consente di verificare la nuova password digitata nella casella di testo della password del server di stampa. Lunghezza: fino a 31 byte
	Print Queue Scan Rate (Velocità scansione coda di stampa)	Imposta il numero dell'intervallo di scansione della coda. Intervallo: 1 - 65535 (Secondi) Predefinito: 1
	Bindery/NDS	Specifica le opzioni legatoria. Scelte: NDS, Bindery/NDS, Bindery Predefinito: NDS
	Preferred File Server (File server preferito)	Imposta il server del file preferito per la stampante. Lunghezza: fino a 47 byte
	Preferred NDS Context Name (Nome contesto NDS preferito)	Imposta il contesto NDS preferito per la stampante. Lunghezza: fino a 191 byte
	Preferred NDS Tree Name (Nome albero NDS preferito)	Imposta l'albero NDS preferito per la stampante. Lunghezza: fino a 63 byte

Elemento		Descrizione
NPrinter/RPrinter	Printer Name (Nome della stampante)	Imposta il nome della stampante. Lunghezza: da 1 a 63 byte Predefinito: AL-CX37-xxxxxx Nota: xxxxxx visualizza le ultime 6 cifre dell'indirizzo MAC in esadecimale.
	Printer Number (Numero della stampante)	Imposta il numero della stampante. Intervallo: 0 - 255 Predefinito: 255
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

NetWare Status (Stato NetWare)

Elemento	Descrizione
File Server (File server)	Identifica il server del file NetWare corrente.
Queue Name (Nome della lista di attesa)	Identifica il nome della coda NetWare corrente.
Queue Status (Stato della lista di attesa)	Identifica lo stato NetWare corrente.

IPP

Per informazioni dettagliate su IPP, fare riferimento al Capitolo 5 “Stampa di rete” a pagina 63. Per applicare le impostazioni, è necessario spegnere la stampante e riaccenderla dopo aver specificato l'impostazione.

Elemento	Descrizione
IPP Print (Stampa IPP)	<p>Imposta se usare l'IPP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Impostazioni Rete) - IPP</p>
Accept IPP Job (Accetta lavoro IPP)	<p>Imposta se accettare il lavoro IPP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
Printer Name (Nome della stampante)	<p>Visualizza il nome della stampante.</p> <p>Lunghezza: fino a 127 byte</p> <p>Predefinito: AL-CX37-xxxxxx</p> <p>Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).</p>
Printer Location (Locazione stampante)	<p>Visualizza la posizione della stampante.</p> <p>Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).</p>
Printer Information (Informazioni sulla stampante)	<p>Visualizza le informazioni della stampante.</p> <p>Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina System (Sistema) - Machine Settings (Impostazioni macchina).</p>
Printer URI (URI stampante)	<p>Visualizza l'Uniform Resource Identifier (URI) della stampante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> http://<IP_address>/ipp <input type="checkbox"/> http://FQDN:/ipp <input type="checkbox"/> ipp://<IP_address>/ipp <input type="checkbox"/> ipp://FQDN:/ipp <input type="checkbox"/> https://<IP_address>/ipp <input type="checkbox"/> https://FQDN:/ipp <p>Nota: "https://[IP_address]/ipp", and "https://FQDN:/ipp" appare solo se sono abilitate le impostazioni SSL/TLS.</p>

Elemento		Descrizione
Operational Support (Supporto operativo)	Print Job (Lavoro di stampa)	Se questa casella di spunta è selezionata, Print Job (Lavoro di stampa) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
	Validate Job (Convalida lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Validate Job (Convalida lavoro) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
	Cancel Job (Annulla lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Cancel Job (Annulla lavoro) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
	Get Job Attributes (Carica attributi lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Get Job Attributes (Carica attributi lavoro) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
	Get Jobs (Carica lavori)	Se questa casella di spunta è selezionata, Get Jobs (Carica lavori) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
	Get Print Attributes (Carica attributi di stampa)	Se questa casella di spunta è selezionata, Get Print Attributes (Carica attributi di stampa) è abilitato. Predefinito: Checked (Spuntata)
IPP Authentication (Autenticazione IPP)		Specifica il metodo di autenticazione per i collegamenti IPP. Scelte: None, Requesting-user-name (Richiesta nome utente), Basic (Impostazioni di base), Digest (Sommario) Predefinito: Requesting-user-name (Richiesta nome utente)
User Name (Nome utente)		Specificare il nome utente usato con l'autenticazione Basic o Digest. Lunghezza: da 1 a 20 byte Predefinito: user
Password		Specificare la password usata con l'autenticazione Basic o Digest. Lunghezza: da 1 a 20 byte Predefinito: pass
Realm		Specificare il dominio usato con l'autenticazione Basic o Digest. Lunghezza: da 1 a 127 byte Predefinito: IPP

Elemento	Descrizione
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

FTP

Server

Elemento	Descrizione
FTP Server (Server FTP)	<p>Abilita o disabilita il server FTP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - FTP SERVER (Server FTP)</p>
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Client

Elemento	Descrizione
Send (Invia)	<p>Se si seleziona Enables (Abilita), la trasmissione FTP è abilitata.</p> <p>Scelte: Enables (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - FTP TX</p>
Proxy Server (Server proxy)	<p>Specificare l'indirizzo per l'uso di un server proxy. È possibile specificare un indirizzo IPv4 o FQDN (Fully Qualified Domain Name).</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p>

Elemento	Descrizione
Proxy Port Number (Numero di porta proxy)	Specificare il numero di porta del server proxy. Intervallo: da 1 a 65535 Predefinito: 21
Connection Timeout (Timeout connessione)	Selezionare l'intervallo di tempo (in secondi) fino al timeout del collegamento al server FTP. Intervallo: da 5 a 300. Predefinito: 60
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

SNMP

Elemento		Descrizione
SNMP	SNMP	Se è selezionato Enable (Abilita) , SNMP è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settasso Rete) - SNMP
	SNMP v1/v2c(IP)	Se è selezionato Enable (Abilita) , SNMP v1/v2c(IP) è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	SNMP v3(IP)	Se è selezionato Enable (Abilita) , SNMP v3(IP) è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	SNMP v1(IPX)	Se è selezionato Enable (Abilita) , SNMP v1(IPX) è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Nota: Questo parametro è disponibile se NetWare Print (Stampa NetWare) nella pagina Network (Rete) - NetWare è impostato su Enable (Abilita).
	UDP Port (Porta UDP)	Specifica il numero di porta UDP. Intervallo: da 1 a 65535 Predefinito: 161 Nota: Non è possibile utilizzare i numeri 427 e 500.

Elemento		Descrizione
SNMP v1/ v2c(IP)	Read Community Name (Leggi nome comunità)	Specifica il nome community da utilizzare per la scansione. Lunghezza: da 1 a 15 byte Predefinito: public
	Write (Scrivi)	Se si seleziona Enable (Abilita) , Write (Scrivi) è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Write Community Name (Scrivi nome comunità)	Specifica il nome community da utilizzare per la lettura e la scrittura. Lunghezza: da 1 a 15 byte Predefinito: private
SNMP v3	Context Name (Nome contesto)	Specifica il nome del contesto. Lunghezza: fino a 63 byte
	Discovery	Se si seleziona Enable (Abilita) , Discovery è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
	Discovery User Name (Nome utente Discovery)	Specifica il nome utente da individuare. Lunghezza: da 1 a 32 byte Predefinito: public
	Read User Name (Leggi nome utente)	Specifica il nome dell'utente solo lettura. Lunghezza: fino a 32 byte Predefinito: initial Nota: Non è possibile specificare lo stesso nome in Discovery User Name (Nome utente Discovery) e Write User Name (Scrivi nome utente).
	Read Security Level (Leggi livello di sicurezza)	Specifica il livello di sicurezza per l'utente solo lettura. Scelte: None, Auth-password (Password aut.), Auth-password/Priv-password (Password aut. / password priv.) Predefinito: Auth-password/Priv-password (Password aut. / password priv.)
	Read Auth-password (Leggi password aut.)	Specifica la password di autenticazione dell'utente sola lettura da utilizzare per l'autenticazione. Lunghezza: da 8 a 32 byte Predefinito: AuthPassword

Elemento	Descrizione
Read Priv-password (Leggi password priv.)	<p>Specifica la password di privacy dell'utente sola lettura da utilizzare per la privacy (crittografia).</p> <p>Lunghezza: da 8 a 32 byte</p> <p>Predefinito: PrivPassword</p>
Write User Name (Scrivi nome utente)	<p>Specifica il nome utente di lettura/scrittura.</p> <p>Lunghezza: fino a 32 byte</p> <p>Predefinito: restrict</p> <p>Nota: Non è possibile specificare lo stesso nome in Discovery User Name (Nome utente Discovery) e Write User Name (Scrivi nome utente).</p>
Write Security Level (Scrivi livello di sicurezza)	<p>Specifica il livello di sicurezza per l'utente di lettura/scrittura.</p> <p>Scelte: None, Auth-password (Password aut.), Auth-password/Priv-password (Password aut. / password priv.)</p> <p>Predefinito: Auth-password/Priv-password (Password aut. / password priv.)</p>
Write Auth-password (Scrivi password aut.)	<p>Specifica la password di autenticazione dell'utente di lettura/scrittura da utilizzare per l'autenticazione.</p> <p>Lunghezza: da 8 a 32 byte</p> <p>Predefinito: <indirizzo Mac> (esclusi i due punti)</p>
Write Priv-password (Scrivi password priv.)	<p>Specifica la password di privacy dell'utente di lettura/scrittura da utilizzare per la privacy (crittografia).</p> <p>Lunghezza: da 8 a 32 byte</p> <p>Predefinito: <indirizzo Mac> (esclusi i due punti)</p>
Encryption Algorithm (Algoritmo di cifratura)	<p>Selezionare un algoritmo di cifratura.</p> <p>Scelte: DES, AES-128</p> <p>Predefinito: DES</p>
Authentication Method (Metodo di autenticazione)	<p>Selezionare un metodo di autenticazione.</p> <p>Scelte: MD5, SHA-1</p> <p>Predefinito: MD5</p>

Elemento		Descrizione
Trap Settings (Impostazioni trap)	Allow Setting (Consenti impostazioni)	Specifica se per mettere le impostazioni Trap. Scelte: Allow (Consenti), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)
	Trap Setting When Authentication Fails (Impostazioni trap se l'autenticazione non riesce)	Specifica se abilitare o disabilitare le impostazioni Trap quando l'autenticazione non è riuscita. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita)
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)		Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

AppleTalk

Elemento	Descrizione
AppleTalk	Se è selezionato Enable (Abilita) , AppleTalk è abilitato. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione amministrativa)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-APPLETALK
Printer Name (Nome della stampante)	Imposta il nome della stampante. Lunghezza: da 1 a 31 byte Predefinito: AL-CX37-xxxxxx Nota: xxxxxx visualizza le ultime 6 cifre dell'indirizzo MAC in esadecimale.
Zone Name (Nome zona)	Imposta il nome della zona. Lunghezza: da 1 a 31 byte Predefinito: *
Current Zone Name (Nome zona corrente)	Identifica il nome della zona attuale.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Email (E-mail)*Send Email (Invia email)*

Elemento		Descrizione
E-mail	SMTP	<p>Se è selezionato Enable (Abilita), l'invio di Email è abilitato.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-SMTP</p>
	Scan Sending (Invio scansione)	<p>Se si seleziona Enable (Abilita), Scan Sending (Invio scansione) è abilitato.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Enable (Abilita)</p>
	E-mail Address (Indirizzo e-mail)	<p>Specificare il mittente dell'e-mail quando si utilizza la funzione di scansione della rete.</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p> <p>Predefinito: Epson AL-CX37</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-E-MAIL ADDRESS (Indirizzo e-mail)</p>
	Sender Name (Nome del mittente)	<p>Specificare l'indirizzo e-mail del mittente quando si utilizza la scansione in rete.</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-SENDER NAME (Nome mittente)</p> <p>Nota: Se la casella di testo E-mail Address (Indirizzo e-mail) è vuota quando si fa clic sul pulsante Apply (Applica), viene visualizzato un messaggio di errore. Assicurarsi di specificare un'impostazione appropriata.</p>
	Default Subject (Oggetto predefinito)	<p>Specificare l'oggetto dell'e-mail quando si utilizza la funzione di scansione della rete.</p> <p>Lunghezza: fino a 20 caratteri</p> <p>Predefinito: From Epson AL-CX37</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-DEFAULT SUBJECT (Oggetto predef.)</p>

Elemento		Descrizione
	SMTP Server Address (Indirizzo SMTP server)	<p>Consente di specificare l'indirizzo IP o il nome host del server SMTP.</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Nota: Quando si specifica un'impostazione per SMTP Server Address (Indirizzo SMTP server), specificarne una anche per E-mail Address (Indirizzo e-mail).</p>
	Port Number (Numero di porta)	<p>Consente di specificare il numero di porta per la comunicazione con il server SMTP.</p> <p>Intervallo: da 1 a 65535</p> <p>Predefinito: 25</p>
	Connection Timeout (Timeout connessione)	<p>Selezionare l'intervallo di tempo (in secondi) fino al timeout del collegamento al server SMTP.</p> <p>Intervallo: 30 - 300 (secondi)</p> <p>Predefinito: 60</p>
	Text Insert (Inserisci testo)	<p>Selezionare questo parametro se del testo deve essere inserito nel corpo dell'e-mail inviata con Scan to E-mail (Invia e-mail).</p> <p>Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo)</p> <p>Predefinito: Off (Disattivo)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-TEXT INSERT (Inserire testo)</p>

Elemento		Descrizione
Authentication (Autenticazione)	POP before SMTP (POP prima di SMTP)	<p>Se si seleziona Enable (Abilita), POP before SMTP (POP prima di SMTP) è abilitato.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settassio e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-DISABLE/ENABLE (Disabi./abilita)</p>
	POP before SMTP Time (POP prima di tempo SMTP)	<p>Selezionare il tempo di accesso al server SMTP dopo il collegamento al server POP.</p> <p>Intervallo: 0 - 60 (in secondi)</p> <p>Predefinito: 1</p>
	POP3 Server Address (Indirizzo server POP3)	<p>Digitare il nome host o l'indirizzo IP per il server POP3 utilizzato per l'autenticazione con POP before SMTP (POP prima di SMTP).</p> <p>Lunghezza: fino a 64 caratteri</p> <p>Predefinito: 0.0.0.0</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settassio e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-POP3 SERVER ADDR. (Settassi POP3)</p>
	Account Name (Nome account)	<p>Digitare il nome account utilizzato per il server POP3.</p> <p>Lunghezza: fino a 63 caratteri</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settassio e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-POP3 ACCOUNT (POP3 account)</p>

Elemento	Descrizione
Password	Digitare la password utilizzata per il server POP3. Lunghezza: fino a 15 caratteri Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-POP3 PASSWORD (POP3 password)
Port Number (Numero di porta)	Specificare il numero di porta utilizzato per la comunicazione con il server SMTP. Intervallo: da 1 a 65535 Predefinito: 110 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-POP3 PORT NO. (POP3 numero porta)
POP3 Timeout (Timeout POP3)	Selezionare l'intervallo di tempo (in secondi) fino al timeout del collegamento al server POP3. Intervallo: da 30 a 300 Predefinito: 30 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso e-mail)-POP BEFORE SMTP (POP prima SMTP)-POP3 TIMEOUT (POP3 timeout)
SMTP Authentication (Autenticazione SMTP)	Se è selezionato Enable (Abilita) , l'autenticazione del server SMTP è abilitata. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita)
User Name (Nome utente)	Digitare il nome utente utilizzato per l'autenticazione con SMTP Authentication (Autenticazione SMTP). Lunghezza: fino a 63 caratteri
Password	Digitare la password utilizzata per l'autenticazione con SMTP Authentication (Autenticazione SMTP). Lunghezza: fino a 128 caratteri
Realm	Specificare il dominio usato con l'autenticazione Digest-MD5. Lunghezza: fino a 255 caratteri
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Nota:

Utilizzare caratteri alfanumerici (inclusi alcuni simboli) per Sender Name (Nome del mittente) e Default Subject (Oggetto predefinito). L'utilizzo di altri caratteri danneggerà quelli di E-mail destination (Destinazione e-mail). Per dettagli sui caratteri utilizzabili, fare riferimento a Printer/Copier/Scanner User's Guide (Guida utente stampante / copiatrice / scanner).

SMB*Send SMB (Invia SMB)*

Elemento	Descrizione
Send (Invia)	Se si seleziona Enable (Abilita), la trasmissione SMB è abilitata. Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settassio Rete) - SMB
NTLM Setting (Impostazione NTLM)	Selezionare la versione dell'impostazione NTLM. Scelte: v1, v2, v1/v2 Predefinito: v1
User Authentication (Autenticazione utente)	Scegliere se eseguire l'autenticazione utente NTLM. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: On
DFS	Per eseguire la trasmissione SMB in un ambiente (DFS), selezionare Enable (Abilita). Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Direct Hosting Settings (Impostazioni hosting diretto)

Elemento	Descrizione
Direct Hosting Settings (Impostazioni hosting diretto)	Scegliere se utilizzare l'hosting diretto di SMB. Per utilizzare gli indirizzi IPv6, selezionare Enable (Abilita) . Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Enable (Abilita)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

SSL/TLS*SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS)***Nota:**

Come Predefinito, SSL/TLS non è installato. Fare clic **Setting (Impostazioni)** per creare un certificato e specificare le impostazioni SSL.

Elemento	Descrizione
Pulsante Setting (Impostazioni)	Visualizza la pagina SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).

SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS) (quando un certificato non è installato)

Elemento	Descrizione
Create a Self-signed Certificate (Crea un certificato autofirmato)	Crea un certificato autofirmato.
Request a Certificate (Richiedi un certificato)	Crea dati per richiedere che un certificato venga rilasciato da un'autorità certificata.
Install a Certificate (Installa un certificato)	Installa il certificato rilasciato dall'autorità certificata.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina selezionata.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS) (quando un certificato è installato)

Elemento	Descrizione
Set a Encryption Strength (Imposta una complessità di cifratura)	Specifica il livello di crittografia. Inoltre, SSL/TLS può essere disabilitato.
Remove a Certificate (Elimina un certificato)	Rimuove il certificato.
Mode Using SSL/TLS (Modalità con SSL/TLS)	Specifica la modalità di trasmissione SSL.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina selezionata.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Self-signed Certificate Setting (Impostazione certificato autofirmato)

Elemento	Descrizione
Nome comune	Identifica il nome comune per la stampante da utilizzarsi nella creazione di un certificato SSL. È composto da "Nome host della stampante. Server DNS". Se il server DNS non è disponibile, come nome comune verrà usato solo il nome host. Nota: Questo testo è di sola lettura.
Organizzazione	Specificare il nome del gruppo o organizzazione. Lunghezza: da 1 a 63 byte
Unità organizzativa	Specificare il nome del post. Lunghezza: da 1 a 63 byte
Località	Specificare il nome del comune. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Stato/Provincia	Specificare il nome dello stato o provincia. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Country (Paese)	Specificare il nome del Paese come codice paese conforme a ISO03166. Lunghezza: 2 byte
Email Address (Indirizzo email)	Specificare l'indirizzo e-mail. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Validity Start Date (Data inizio validità)	Visualizza l'ora attuale

Elemento	Descrizione
Validity Period (Periodo di validità)	Specificare il periodo di validità. Intervallo: 1 - 3650 (giorni) Predefinito: 1
Encryption Strength (Complessità di cifratura)	Specificare il livello di crittografia. Scelte: <input type="checkbox"/> AES_256bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits or RC4_40bits Predefinito: AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits or RC4_40bits
Pulsante Create (Crea)	Crea il certificato autofirmato. Nota: Per creare il certificato sono necessari alcuni minuti. Quando viene visualizzato il messaggio "To help protect your security, Internet Explorer has blocked this website from displaying content with security certificate errors. Click here for options..." (Per facilitare la protezione, è stato impedito al sito di visualizzare contenuto con errori nel certificato di protezione. Fare clic qui per ulteriori opzioni...) dopo la creazione del certificato autofirmato, fare clic su Display Blocked Content (Visualizza contenuto bloccato) e continuare la procedura.
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Request a Certificate (Richiedi un certificato)

Elemento	Descrizione
Nome comune	Identifica il nome comune per la stampante da utilizzarsi nella creazione di un certificato SSL. È composto da "Nome host della stampante. Server DNS". Se il server DNS non è disponibile, come nome comune verrà usato solo il nome host. Nota: Questo testo è di sola lettura.
Organizzazione	Specifica il nome del gruppo o organizzazione. Lunghezza: da 1 a 63 byte
Unità organizzativa	Specifica il nome del post. Lunghezza: da 1 a 63 byte

Elemento	Descrizione
Località	Specifica il nome del comune. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Stato/Provincia	Specifica il nome dello stato o provincia. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Country (Paese)	Specificare il nome del Paese come codice paese conforme a ISO03166. Lunghezza: 2 byte
Email Address (Indirizzo email)	Specificare l'indirizzo e-mail. Lunghezza: da 1 a 127 byte
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per creare i dati per richiedere che venga rilasciato un certificato.
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Certificate Request (Certificato richiesto)

Elemento	Descrizione
Certificate Request (Certificato richiesto)	Visualizza i dati da sottoporre all'autorità di firma del certificato. Viene denominata CSR (Certificate Signing Request, richiesta di firma del certificato). Questi dati vanno sottoposti a cure dell'utente all'autorità di firma del certificato.
Pulsante Save (Salva)	Fare clic per salvare i dati di richiesta del certificato con il nome specificato.
Pulsante OK	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Install a Certificate (Installa un certificato)

Elemento	Descrizione
Install a Certificate (Installa un certificato)	Il CSR (Certificate Signing Request, richiesta di firma del certificato) firmato va incollato in quest'area.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina Network (Rete) - SSL/TLS - Encryption Strength Setting (Impostazioni complessità di cifratura).
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).

Elemento	Descrizione
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Encryption Strength Setting (Impostazioni complessità di cifratura)

Nota:

Questa voce di menu appare se è installato un certificato.

Elemento	Descrizione
Encryption Strength (Complessità di cifratura)	<p>Specificare il livello di crittografia.</p> <p>Scelte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> AES_256bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits <input type="checkbox"/> AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits or RC4_40bits <p>Predefinito: AES_256bits, 3DES_168bits, RC4_128bits, DES_56bits or RC4_40bits</p>
Pulsante Create (Crea)	<p>Fare clic per specificare il livello di crittografia.</p> <p>Se la pagina Network (Rete) - SSL/TLS - Install a Certificate (Installa un certificato) era stata visualizzata in precedenza, significa che il certificato è installato.</p>
Pulsante Back (Indietro)	Ritorna alla schermata precedente.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Remove a Certificate (Elimina un certificato)

Nota:

Questa voce di menu appare se è installato un certificato.

Elemento	Descrizione
Pulsante OK	Fare clic per visualizzare un messaggio di conferma. Fare clic su OK nel messaggio di conferma per cancellare il certificato.
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Mode Using SSL/TLS (Modalità con SSL/TLS)

Nota:

Questa voce di menu appare se è installato un certificato.

Elemento	Descrizione
Mode Using SSL/TLS (Modalità con SSL/TLS)	Consente di selezionare la modalità di trasmissione SSL. Scelte: Disable (Disabilita), Enable (Abilita) Predefinito: Disable (Disabilita)
Pulsante Apply (Applica)	Fare clic per applicare le impostazioni specificate accanto a "Mode Using SSL/TLS (Modalità con SSL/TLS)".
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro valori precedenti.
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Setting (Impostazione SSL/TLS).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - SSL/TLS - SSL/TLS Information (Informazioni SSL/TLS).

Authentication (Autenticazione)

User Authentication (Autenticazione utente)

Nota:

- Questa pagina appare solo se è installato un disco rigido opzionale.
- Quando User Authentication (Autenticazione utente) è impostato su **On (Attivo)** e Public Access (Accesso pubblico) è impostato su **Restrict (Restringi)** su questa pagina, la stampa non sarà possibile, eccetto da un host in cui specificare le impostazioni di autenticazione (driver della stampante Windows). Inoltre, le risorse (caratteri, profili colore e overlay del modulo) non possono più essere scaricate e la firmware non può più essere aggiornata.

Elemento	Descrizione
User Authentication (Autenticazione utente)	Selezionare se effettuare l'autenticazione utente. Scelte: On (Attivo), Off (Disattivo) Predefinito: Off (Disattivo)

Elemento	Descrizione
Public Access (Accesso pubblico)	Selezionare se il collegamento come utente pubblico è permesso quando le impostazioni di autenticazione sono state specificate. Scelte: Allow (Consenti), Restrict (Restringi) Predefinito: Allow (Consenti)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

Auto Logout (Chiusura automatica sessione)

Elemento	Descrizione
Admin Mode Logout Time (Tempo chiusura sessione modalità amministratore)	Specificare la quantità di tempo dopo la quale scollegare automaticamente dalla modalità Administrator (Amministratore). Intervallo: 1 - 60 (Minuti) Predefinito: 10
User Mode Logout Time (Tempo chiusura sessione modalità utente)	Specificare la quantità di tempo dopo la quale scollegare automaticamente dalla User Mode (Modalità utente). Intervallo: 1 - 60 (Minuti) Predefinito: 60
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

IEEE802.1x

Elemento	Descrizione
IEEE802.1x	Selezionare se abilitare o disabilitare la funzione IEEE802.1x . Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita) Predefinito: Disable (Disabilita) Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (Utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (Gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settasso Rete) - IEEE802.1X
EAP Type (Tipo EAP)	Selezionare il tipo di autenticazione utilizzata con IEEE802.1x Scelte: None, EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, LEAP, Server Specification (Specifica server) Predefinito: None

Elemento	Descrizione
User ID (ID utente)	<p>Specifica il nome account quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, LEAP o Server Specification (Specifica server).</p> <p>Lunghezza: fino a 128 byte</p>
Password	<p>Specifica la password quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, LEAP o Server Specification (Specifica server).</p> <p>Lunghezza: fino a 128 byte</p>
TTLS Anonymous Name (Nome anonimo TTLS)	<p>Specificare il nome per il collegamento con l'autenticazione primaria EAP-TTLS. Specifica il nome anonimo TTLS quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TTLS o Server Specification (Specifica server).</p> <p>Lunghezza: da 1 a 128 byte</p> <p>Predefinito: anonymous</p> <p>Nota: Se EAP Type (Tipo EAP) è impostato su Server Specification (Specifica server) mentre il metodo di autenticazione attuale è EAP-MD5, digitare lo stesso nome come in ID utente.</p>
TTLS Authentication Type (Tipo autenticazione TTLS)	<p>Specificare la procedura di autenticazione della fase 2 EAP-TTLS. Specifica il tipo anonimo TTLS quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TTLS o Server Specification (Specifica server).</p> <p>Scelte: PAP, MS-CHAP, MS-CHAPv2</p> <p>Predefinito: MS-CHAPv2</p>
Server Certificate Check (Verifica certificato server)	<p>Specificare le voci dove il certificato del server è verificato. Specifica il controllo del certificato del server quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TLS, EAP-TTLS o PEAP.</p> <p>Scelte: Validity (Validità), CA Chain (Catena CA), Server ID (ID server)</p> <p>Nota: È possibile selezionare più elementi.</p> <p>Predefinito: Validity (Validità)</p>
Send Client Certificate (Invia certificato client)	<p>Selezionare se inviare il certificato del client quando il certificato del client viene richiesto dal server. Specifica il certificato del client di invio quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TTLS o PEAP.</p> <p>Scelte: Enable (Abilita), Disable (Disabilita)</p> <p>Predefinito: Disable (Disabilita)</p>
Client Certificate (Certificato client)	<p>Mostra se è stato specificato il certificato del client.</p> <p>Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina Network (Rete) - SSL/TLS.</p>

Elemento	Descrizione
CA Certificate (Certificato CA)	Mostra se un certificato CA è stato specificato per la verifica dell'affidabilità CA dei certificati del server. Nota: Specificare le impostazioni dalla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA)
Server ID (ID server)	Specificare i caratteri della verifica per mezzo dell'abbinamento all'indietro con gli attributi CN del certificato del server. Specifica l'ID del server quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TLS, EAP-TTLS, o PEAP . Lunghezza: da 1 a 64 byte
Encryption Strength (Complessità di cifratura)	Specificare il livello di crittografia dei pacchetti TLS con EAP-TLS/TTLS/PEAP. Specifica la forza della crittografia quando EAP Type (Tipo EAP) è impostato su EAP-TLS, EAP-TTLS, o PEAP . Scelte: Low (Basso), Medium (Medio), High Predefinito: Low (Basso)
Limit Time of Network Stop (Tempo limite di stop rete)	Specificare la quantità di tempo, a partire dall'inizio del processo di autenticazione, per posticipare l'interruzione di rete quando l'autenticazione non riesce. Intervallo: 0, 60 - 255 (secondi) Predefinito: 0
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai valori precedenti.

CA Certificate (Certificato CA)

CA Certificate Information (Informazioni certificato CA)

Nota:

Come Predefinito, il certificato CA non è installato. Fare clic su **Setting (Impostazioni)** per creare un certificato e specificare le impostazioni del certificato CA.

Elemento	Descrizione
Pulsante Setting (Impostazioni)	Visualizza la pagina CA Certificate Settings (Il certificato è installato).

CA Certificate Settings (Il certificato è installato) (quando un certificato è installato)

Elemento	Descrizione
Remove a Certificate (Elimina un certificato)	Rimuove il certificato.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina selezionata.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Information (Informazioni certificato CA).

CA Certificate Settings (Il certificato è installato) (quando un certificato non è installato)

Elemento	Descrizione
Install a Certificate (Installa un certificato)	Installa il certificato rilasciato dall'autorità certificata.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina selezionata.
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Information (Informazioni certificato CA).

Install a Certificate (Installa un certificato)

Elemento	Descrizione
Install a Certificate (Installa un certificato)	Il CSR (Certificate Signing Request, richiesta di firma del certificato) firmato va incollato in quest'area.
Pulsante Next (Avanti)	Fare clic per visualizzare la pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - Install a Certificate (Installa un certificato).
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Settings (Il certificato è installato).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per annullare i dati immessi e ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Information (Informazioni certificato CA).

Remove a Certificate (Elimina un certificato)

Elemento	Descrizione
Pulsante OK	Fare clic per visualizzare un messaggio di conferma. Fare clic su OK nel messaggio di conferma per cancellare il certificato.
Pulsante Back (Indietro)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Settings (Il certificato è installato).
Pulsante Cancel (Annulla)	Fare clic per ritornare alla pagina Network (Rete) - Authentication (Autenticazione) - CA Certificate (Certificato CA) - CA Certificate Information (Informazioni certificato CA).

Indice

A	
AppleTalk, EpsonNet Config basato sulla rete.....	194
ARP/PING.....	57
Autenticazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	205
B	
Bonjour, EpsonNet Config basato sulla rete.....	178
BOOTP.....	57
C	
Cancella impostazioni, EpsonNet Config basato sulla rete.....	121
carattere PCL, EpsonNet Config basato sulla rete.....	103
carattere PS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	103, 144
Collegamento alla rete	
Impostazione indirizzo.....	65
Configurazione	
Impostazione di rete.....	54
Impostazioni di rete.....	167
Stampante, via EpsonNet Config basato sulla rete....	106
Configurazione fax, EpsonNet Config basato sulla rete.....	159
Configurazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	167
AppleTalk.....	194
Configurazione fax.....	159
Destinazione e-mail.....	150
Destinazione fax.....	149
Elenco delle composizioni di gruppo.....	147
Email.....	195
FTP.....	189
Impostazione certificato autofirmato.....	201
Impostazione della forza di crittografia.....	204
Impostazione di composizione di gruppo.....	157
Impostazione di composizione rapida.....	148
Impostazioni SSL/TLS.....	200
Informazioni SSL/TLS.....	200
Installare un certificato.....	203
LLTD.....	183
Modalità utilizzando SSL/TLS.....	205
NetWare.....	184
Registrazione di composizioni di gruppo.....	159
Registrazione di composizioni rapide.....	148
Registrazione di composizioni rapide (server).....	151
Ricerca LDAP.....	150
Richiesta certificato.....	202, 203
Rimuovi certificato.....	204
Scaricamento/caricamento elenco destinazione.....	167
SNMP.....	191
TCP/IP.....	167
Connessione di rete.....	63
Esecuzione di connessioni.....	63
Interfaccia Ethernet.....	63
Teoria.....	63
Utilizzo di DHCP.....	64
D	
Data/Ora, EpsonNet Config basato sulla rete.....	115
Dettagli, EpsonNet Config basato sulla rete	
Elenco dei lavori finiti.....	96
DHCP.....	64
disinstallazione	
LSP.....	53
E	
Elenco dei lavori finiti, EpsonNet Config basato sulla rete.....	95
Elenco lavori attivi, EpsonNet Config basato sulla rete	
Stato del lavoro di stampa.....	95
Email, EpsonNet Config basato sulla rete.....	195
EpsonNet Config basata sulla rete	
Configurazione della stampante.....	106
EpsonNet Config basato sulla rete.....	79
AppleTalk.....	194
Assistenza online.....	93, 111
Autenticazione.....	113, 205
Autenticazione utente.....	94, 205
Bonjour.....	178
Cancella impostazioni.....	121

carattere PCL.....	103	Interfaccia locale.....	127
carattere PS.....	103, 144	IPP.....	186
Configurazione fax.....	159	IPsec.....	175
Conservazione.....	90, 108	Lingua pannello.....	80
Consumabili e parti di manutenzione.....	110	LLTD.....	183
Contatore.....	93, 111	Materiali di consumo e parti di manutenzione.....	92
Data/Ora.....	115	Modalità amministratore.....	88
Elenco dei lavori finiti.....	95, 126	Modalità utente pubblico.....	86
Elenco lavori attivi.....	125	Modalità utente registrato.....	86
Email.....	195	Modalità utilizzando SSL/TLS.....	205
Filtro dell'indirizzo IP.....	173	Modifica password utente.....	94
FTP.....	189	Modulo overlay.....	104, 145
IEEE802.1x.....	206	Navigazione.....	85
Importazione/Esportazione.....	112	NetWare.....	184
Impostazione certificato autofirmato.....	201	Pagina di accesso.....	86
Impostazione certificato CA.....	209	Password amministratore.....	117
Impostazione della forza di crittografia.....	204	Profilo colore.....	104, 145
Impostazione di composizione di gruppo.....	157	Registrazione utente.....	113
Impostazione di composizione rapida.....	148	Registro lavori.....	106
Impostazioni dei permessi predefinite.....	113	Requisiti.....	80
Impostazioni di notifica.....	122	Reset stampante.....	121
Impostazioni di regolazione dell'ora.....	116	Richiesta certificato.....	202, 203
Impostazioni DNS.....	172	Rimuovi certificato.....	204
Impostazioni generali.....	96, 127	Rimuovi un certificato.....	210
Impostazioni IKE.....	176	Scaricamento/caricamento elenco destinazione.....	167
Impostazioni IPsec Peer.....	178	Scollegamento automatico.....	206
Impostazioni IPsec SA.....	177	SNMP.....	191
Impostazioni IPv4.....	168	Sommario.....	88, 106
Impostazioni IPv6.....	170	Sorgente carta.....	88
Impostazioni mappa vassoi.....	98, 133	Sorgente della carta.....	106
Impostazioni PCL.....	99, 134	Stampa diretta.....	105
Impostazioni porta RAW.....	172	Stato attuale.....	86
Impostazioni PS.....	99, 136	TCP/IP.....	167
Impostazioni qualità di stampa.....	100, 138	Tipi rapporto.....	104
Impostazioni sorgente carta.....	97, 130	Vassoio di uscita.....	88, 106
Impostazioni SSL/TLS.....	200	versione ROM.....	121
Impostazioni XPS.....	99, 137	Visualizzazione stato stampante.....	88
Informazioni certificato CA.....	208	Window.....	85
Informazioni di interfaccia.....	91, 109	WSD.....	182
Informazioni di registrazione.....	88	Ethernet	
Informazioni SSL/TLS.....	200	AppleTalk.....	61
Informazioni sulla periferica.....	88	Bonjour.....	58
Informazioni sulle periferiche.....	106	BOOTP.....	57
Informazioni utente.....	112	DHCP.....	57
Installare un certificato.....	203, 209	DNS dinamico.....	59

Filtro indirizzo IP.....	60	Impostazioni di regolazione dell'ora, EpsonNet Config basato sulla rete.....	116
FTP.....	58	Impostazioni DNS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	172
FTP TX.....	58	Impostazioni generali, EpsonNet Config basato sulla rete.....	96, 127
HTTP.....	58	Impostazioni IKE, EpsonNet Config basato sulla rete.....	176
IEEE802.1x.....	62	Impostazioni IPsec Peer, EpsonNet Config basato sulla rete.....	178
IPP.....	59	Impostazioni IPsec SA, EpsonNet Config basato sulla rete.....	177
IPsec.....	60	Impostazioni IPv4, EpsonNet Config basato sulla rete.....	168
IPv6.....	61	Impostazioni IPv6, EpsonNet Config basato sulla rete.....	170
NetWare.....	61	Impostazioni mappa vassoi, EpsonNet Config basato sulla rete.....	98, 133
Porta RAW.....	59	Impostazioni PCL, EpsonNet Config basato sulla rete.....	99, 134
Server FTP.....	58	Impostazioni porta RAW, EpsonNet Config basato sulla rete.....	172
SLP.....	59	Impostazioni PS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	99, 136
SMB.....	58	Impostazioni qualità di stampa, EpsonNet Config basato sulla rete.....	100, 138
SNMP.....	60	Impostazioni sorgente carta, EpsonNet Config basato sulla rete.....	97, 130
Stampa WSD.....	60	Impostazioni SSL/TLS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	200
Velocità/duplex.....	62	Impostazioni XPS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	99, 137
Ethernet (Ethernet) menu		Indirizzo IP.....	56
ARP/PING.....	57	Impostazione manuale.....	65
		indirizzo IP.....	64
		Informazioni certificato CA, Web-Based EpsonNet Config basato sulla rete.....	208
		Informazioni SSL/TLS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	200
		Installare un certificato.....	203
		Installare un certificato, EpsonNet Config basato sulla rete.....	203, 209
		Installazione	
		Certificato.....	209
		Driver stampante.....	27
		installazione	
F			
Filtro dell'indirizzo IP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	173		
FTP.....	58		
FTP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	151, 189		
G			
Gateway			
Impostazione manuale.....	65		
gateway.....	64		
I			
IEEE802.1x, EpsonNet Config basato sulla rete.....	206		
Impostazione certificato autofirmato, EpsonNet Config basato sulla rete.....	201		
Impostazione certificato CA, EpsonNet Config basato sulla rete.....	209		
Impostazione della forza di crittografia, EpsonNet Config basato sulla rete.....	204		
Impostazione di composizione di gruppo, EpsonNet Config basato sulla rete.....	157		
Impostazione di composizione rapida, EpsonNet Config basato sulla rete.....	148		

LSP.....	44
Interfaccia Ethernet.....	63
Interfaccia locale,EpsonNet Config basato sulla rete...	127
IPP.....	59
Stampa.....	66
IPP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	59, 186
IPsec EpsonNet Config basato sulla rete.....	175

L

Lavori di stampa	
Controllo.....	34
Lavoro, EpsonNet Config basato sulla rete.....	95, 125
Elenco dei lavori finiti.....	95
Elenco lavori attivi.....	95
Linux	
Aggiunta della stampante.....	28
Controllo dei lavori di stampa.....	34
file PPD, installazione.....	27
Impostazioni del driver della stampante.....	30
Impostazioni di stampa.....	34
Requisiti di sistema.....	27
Risoluzione dei problemi.....	35
LLTD.....	183
LLTD, EpsonNet Config basato sulla rete.....	183
LSP.....	43
aggiunta di un numero rapido.....	47
eliminazione di un numero rapido.....	50
Modifica di un numero rapido.....	50
programmazione di un numero rapido.....	47
sistema operativo.....	43

M

Mac OS X	
risoluzione dei problemi.....	53
Maschera di sottorete	
Impostazione manuale.....	65
maschera di sottorete.....	64
Modalità account.....	86
Modalità account, EpsonNet Config basato sulla rete...	86
Modalità amministratore.....	86
Modalità amministratore, EpsonNet Config basato sulla rete.....	86

Modalità utente pubblico, EpsonNet Config basata su web.....	86
Modalità utente registrato,EpsonNet Config basato sulla rete.....	86
Modalità utilizzando SSL/TLS, EpsonNet Config basato sulla rete.....	205
Modulo overlay,EpsonNet Config basato sulla rete.....	104, 145

N

NetWare.....	36
NetWare, EpsonNet Config basato sulla rete.....	184
Nome stampante.....	81

P

Pagina web, stampante.....	81
Browser.....	82
Nome stampante.....	81
Password, EpsonNet Config basato sulla rete.....	117
Profilo colore,EpsonNet Config basato sulla rete.....	104, 145

R

Registro dei lavori.....	112
Rendezvous.....	178
Requisiti di sistema	
Linux.....	27
Reset stampante, EpsonNet Config basato sulla rete...	121
Rete	
Accesso.....	54
Indirizzo IP.....	56
Panoramica.....	54
Utilizzo di opzioni.....	55
Rete, EpsonNet Config basato sulla rete	
Configurazione.....	167
Filtro dell'indirizzo IP.....	173
IPsec.....	175
Rete, Web-Based EpsonNet Config basato sulla rete	
Impostazioni DNS.....	172
Impostazioni IPv4.....	168
Impostazioni IPv6.....	170
Impostazioni porta RAW.....	172

Richiesta certificato, EpsonNet Config basato sulla rete	202, 203	Impostazioni sorgente carta.....	97, 130
Rimuovi certificato, EpsonNet Config basato sulla rete	204	Interfaccia locale.....	127
Rimuovi un certificato, EpsonNet Config basato sulla rete.....	210	Modulo overlay.....	104, 145
Risoluzione dei problemi		Profilo colore.....	104, 145
Linux.....	35	Stampa diretta.....	105
risoluzione dei problemi		Tipi rapporto.....	104
Mac OS X.....	53	Stampa, Web-Based EpsonNet Config basato sulla rete	
		Impostazione mappa vassoi.....	98, 133
		Impostazioni XPS.....	99
		Stato stampante.....	88
S		T	
Scansione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	146	Tabella degli host.....	81
Destinazione e-mail.....	150	TCP/IP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	167
Destinazione fax.....	149	Tipi rapporto, EpsonNet Config basato sulla rete.....	104
Elenco delle composizioni di gruppo.....	147	V	
Registrazione di composizioni di gruppo.....	159	versione ROM, EpsonNet Config basato sulla rete.....	121
Registrazione di composizioni rapide.....	148	W	
Registrazione di composizioni rapide (server).....	151	WSD	
Ricerca LDAP.....	150	Stampa.....	69
Scaricamento/caricamento elenco destinazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	167	WSD, EpsonNet Config basato sulla rete.....	182
settaggio rete.....	54		
Sistema, EpsonNet Config basato sulla rete.....	88, 106		
Cancella impostazioni.....	121		
Data/Ora.....	115		
Impostazioni dell'apparecchio.....	119		
Impostazioni di notifica.....	122		
Password.....	117		
Reset stampante.....	121		
versione ROM.....	121		
Sistema, Web-Based EpsonNet Config basato sulla rete			
Impostazioni di regolazione dell'ora.....	116		
SMB, EpsonNet Config basato sulla rete.....	155		
SNMP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	191		
Stampa con NetWare.....	36		
Stampa diretta, EpsonNet Config basato sulla rete.....	105		
Stampa, EpsonNet Config basato sulla rete.....	96, 127		
carattere PCL.....	103		
carattere PS.....	103, 144		
Impostazioni generali.....	96, 127		
Impostazioni PCL.....	99, 134		
Impostazioni PS.....	99, 136		
Impostazioni qualità di stampa.....	100, 138		