



EPSON AcuLaser CX16NF

Guida Di Riferimento

NPD4211-00 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 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 ("Software 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 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 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 e la proprietà del Software e della Documentazione e di loro eventuali riproduzioni rimarrà di Epson e dei suoi concessionari
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 sottolicensing, 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.

Questo prodotto contiene i seguenti componenti software (“Componenti”) creati da uno o più collaboratori terzi (ognuno dei quali viene indicato come “Collaboratore”) in base ai relativi termini di licenza. Tali componenti includono alcune modifiche apportate da Epson o dai suoi fornitori.

“Componenti”

1 Open LDAP

2 Cyrus SASL

3 Kerberos

4 Open SSL

5 Open SLP

6 Bonjour

7 SMB

Conformemente ai termini di licenza riportati sotto, nel presente contratto, Epson (a) rifiuta per conto di tutti i Collaboratori qualsiasi garanzia e condizione, espressa o implicita, incluse garanzie o condizioni di diritto e di non violazione, nonché garanzie implicite di commerciabilità e idoneità ad uno scopo particolare, (b) esclude per conto di tutti i Collaboratori qualsiasi responsabilità per danni verificatisi sotto questo accordo, inclusi danni diretti, indiretti, speciali, incidentali e consequenziali quali perdita di profitti. I termini di licenza di ciascun Componente sono i seguenti:

1 Open LDAP

The OpenLDAP Public License
Version 2.8, 17 August 2003

Redistribution and use of this software and associated documentation (“Software”), with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions in source form must retain copyright statements and notices,

2. Redistributions in binary form must reproduce applicable copyright statements and notices, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution, and
3. Redistributions must contain a verbatim copy of this document.

The OpenLDAP Foundation may revise this license from time to time. Each revision is distinguished by a version number. You may use this Software under terms of this license revision or under the terms of any subsequent revision of the license.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENLDAP FOUNDATION AND ITS CONTRIBUTORS "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 OPENLDAP FOUNDATION, ITS CONTRIBUTORS, OR THE AUTHOR(S) OR OWNER(S) OF THE SOFTWARE 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 names of the authors and copyright holders must not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealing in this Software without specific, written prior permission. Title to copyright in this Software shall at all times remain with copyright holders.

OpenLDAP is a registered trademark of the OpenLDAP Foundation.

Copyright 1999-2003 The OpenLDAP Foundation, Redwood City, California, USA. All Rights Reserved. Permission to copy and distribute verbatim copies of this document is granted.

2 Cyrus SASL

CMU libsassl
Tim Martin
Rob Earhart
Rob Siemborski

Copyright©2001 Carnegie Mellon University. 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. The name “Carnegie Mellon University” must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For permission or any other legal details, please contact

Office of Technology Transfer
Carnegie Mellon University
5000 Forbes Avenue
Pittsburgh, PA 15213-3890
(412) 268-4387, fax: (412) 268-7395
tech-transfer@andrew.cmu.edu

4. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:
“This product includes software developed by Computing Services at Carnegie Mellon University (<http://www.cmu.edu/computing/>).”

CARNEGIE MELLON UNIVERSITY DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS, IN NO EVENT SHALL CARNEGIE MELLON UNIVERSITY 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 TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

3 Kerberos

Copyright and Other Legal Notices

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.

4 Open SSL

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©1998-2007 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.]

5 OpenSLP License

Copyright©2000 Caldera Systems, 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 Caldera Systems 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 CALDERA SYSTEMS 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.

6 Bonjour

Apache License
Version 2.0, January 2004
<http://www.apache.org/licenses/>

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

“License” shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

“Licensor” shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

“Legal Entity” shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, “control” means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

“You” (or “Your”) shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

“Source” form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

“Object” form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

“Work” shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

“Derivative Works” shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

“Contribution” shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, “submitted” means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as “Not a Contribution.”

“Contributor” shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.

3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.

4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:

1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
4. If the Work includes a “NOTICE” text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.

6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.

8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

►APPENDIX: How to apply the Apache License to your work

To apply the Apache License to your work, attach the following boilerplate notice, with the fields enclosed by brackets “[]” replaced with your own identifying information. (Don’t include the brackets!) The text should be enclosed in the appropriate comment syntax for the file format. We also recommend that a file or class name and description of purpose be included on the same “printed page” as the copyright notice for easier identification within third-party archives.

7 SMB

Copyright 1994-2008 The FreeBSD 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.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE FREEBSD PROJECT "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 FREEBSD PROJECT 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 views and conclusions contained in the software and documentation are those of the authors and should not be interpreted as representing official policies, either expressed or implied, of the FreeBSD Project.

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.

Sommario

Accordo di licenza del software.	2
1 Open LDAP.	4
2 Cyrus SASL.	5
3 Kerberos.	6
4 Open SSL.	8
5 OpenSLP License.	10
6 Bonjour.	11
7 SMB.	15
NetSNMP License.	15

Capitolo 1 **Utilizzo di Local Setup Program**

Informazioni su Local Setup Program.	23
Local Setup Program Ambiente operativo.	23
Installazione di Local Setup Program.	24
Avvio di Local Setup Program.	24
Finestra principale.	25
Collegamento all'apparecchio.	26
Scaricamento di informazioni dall'apparecchio.	26
Caricamento di informazioni nell'apparecchio.	26
Dial Import (Importazione composizione)/Dial Export (Esportazione composizione).	26
Impostazioni per la destinazione di composizione.	26
Programmazione di un numero a composizione rapida.	27
Aggiunta di un numero a composizione rapida (Fax/E-mail (Fax/e-mail)).	28
Aggiunta di un numero a composizione rapida (Scan To Server (Scan su server)).	30
Modifica di un numero a composizione rapida.	31
Eliminazione di un numero a composizione rapida.	32
Programmazione/modifica di una composizione di gruppo.	32
Registrazione nei preferiti.	34
Stampa dell'elenco dei numeri a composizione rapida, composizione di gruppo e dei preferiti.	35
Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio.	36
Verifica del totalizzatore.	36
Verifica della pagina di configurazione.	37
Disinstallazione di Local Setup Program.	37
Risoluzione dei problemi.	38

Capitolo 2 **Comprensione del menu delle impostazioni di rete**

Menu NETWORK SETTING (Settaggio Rete)	39
Posizione all'interno del menu di configurazione.	39
Accesso al menu delle impostazioni di rete.	39
Utilizzo delle opzioni del menu delle impostazioni di rete.	40

Capitolo 3 **Stampa di rete**

Connessione di rete.	45
Teoria.	45
Esecuzione della connessione.	45
Stampa mediante IPP (Internet Printing Protocol, protocollo di stampa Internet).	49
Aggiunta di una porta IPP mediante Add Printer Wizard (Installazione guidata della stampante)	
– Windows Server 2003/XP/2000.	49
Aggiunta di una porta IPP mediante Add Printer Wizard (Installazione guidata della stampante)	
– Windows 7/Vista.	52

Capitolo 4 **Utilizzo di Web-Based EpsonNet Config**

Informazioni su Web-Based EpsonNet Config.	57
Requisiti.	57
Impostazione della pagina web dell'apparecchio.	58
Indicazione del nome dell'apparecchio.	58
Impostazione del software del browser.	59
Comprensione di Window Web-Based EpsonNet Config.	61
Navigazione	61
Stato attuale.	62
Modalità Utente.	62
Modalità Amministratore.	62
Configurazione dell'apparecchio per la modalità Utente.	63
Pagina System (Sistema).	63
Pagina Scan (Effettua scansione).	67
Pagina Network (Rete).	68
Configurazione dell'apparecchio per la modalità Amministratore.	69
Pagina System (Sistema).	69
Pagina Scan (Effettua scansione).	78
Network (Rete).	102

Indice

Capitolo 1

Utilizzo di Local Setup Program

Informazioni su Local Setup Program

Installando Local Setup Program in un computer collegato all'apparecchio, è possibile aggiungere, modificare, eliminare elementi dell'agenda e verificare lo stato dei contatori e dell'apparecchio dal computer.

Mediante Local Setup Program si possono effettuare le seguenti operazioni.

- Salvataggio di dati di composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti nel computer
- Modifica dei dati di composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti
- Stampa dei dati di composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti specificati con questa utilità
- Verifica dei contatori e dello stato dell'apparecchio

Local Setup Program Ambiente operativo

Per l'installazione di Local Setup Program in un computer è richiesto il seguente ambiente operativo.

Elemento	Ambiente operativo
Sistema operativo	Windows 2000 Server SP4 o successivo Windows XP Windows Server 2003 Windows Server 2008 Windows Vista Windows 7
Processore	Pentium II o superiore
Memoria	Capacità di memoria consigliata per il sistema operativo. È necessario che sia disponibile memoria sufficiente per il sistema operativo e le applicazioni utilizzate.
Spazio disponibile sul disco rigido	100 MB o superiore

Elemento	Ambiente operativo
Browser di rete	Internet Explorer versione 5.0 o successiva
Lingue supportate	Inglese, francese, tedesco, italiano, spagnolo, portoghese, russo, ceco, slovacco, ungherese, polacco, coreano, cinese tradizionale, turco

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 non utilizzare cavi USB lunghi più di 3 metri (10 piedi).
- Nel computer devono essere installati il driver della stampante di questo apparecchio e il driver TWAIN.

Installazione di Local Setup Program

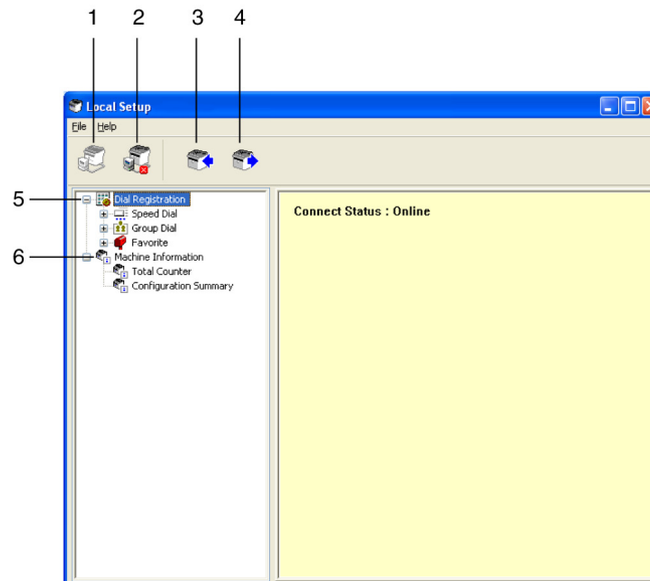
Nota:

- Per installare Local Setup Program è necessario avere privilegi di amministratore.
 - Se durante l'installazione in Windows Vista appare la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Allow (Consenti)** o sul pulsante **Continue (Continua)**.
1. Inserire il disco del software nel lettore CD/DVD-ROM.
 2. Selezionare la lingua che si desidera visualizzare nelle schermate di installazione. Il valore predefinito è English.
 3. Fare clic su **Local Setup Program**.
 4. Selezionare la lingua di Local Setup Program che si desidera installare se è diversa da quella selezionata al punto 2.
 5. Fare clic su **Agree (Accetto)** per accettare l'accordo di licenza del software e proseguire con l'installazione.

Avvio di Local Setup Program

1. Fare clic sul pulsante Start, andare a "All Programs (Tutti i programmi) (Windows 2000: Programs (Programmi))", "EPSON", "AL-CX16NF", "LSP" e fare clic su "EPSON AL-CX16NF LSP".
Viene visualizzata la finestra principale di Local Setup Program.

Finestra principale



N.	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 la connessione tra l'apparecchio e il computer.
3	Pulsante Upload (Carica)	Fare clic su questo pulsante per inviare il file delle impostazioni 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 le impostazioni di composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti dell'apparecchio.
6	Icona dell'apparecchio	Fare clic su [+] accanto all'icona dell'apparecchio per visualizzare le informazioni sull'apparecchio. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio" a pagina 36.

Collegamento all'apparecchio

1. Fare clic su  .

Quando Local Setup Program è collegato all'apparecchio, viene visualizzato “Connect Status (Stato di connessione): Online”.

Nota:

Durante il funzionamento di Local Setup Program, l'apparecchio non può essere fatto funzionare dal pannello di controllo.

Scaricamento di informazioni dall'apparecchio

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

Caricamento di informazioni nell'apparecchio

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

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

Facendo clic su “Dial Import (Importazione composizione)” nel menu “File”, tutte le informazioni di composizione rapida, composizione di gruppo e preferiti vengono importate nell'apparecchio. Tali informazioni possono anche essere esportate facendo clic su “Dial Export (Esportazione composizione)” nel menu “File”.

Nota:

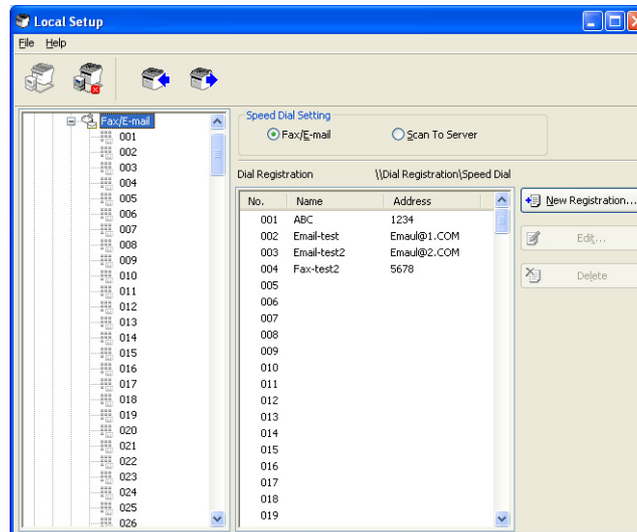
- Durante l'importazione o l'esportazione delle informazioni sull'apparecchio, viene aperto l'ultimo file che è stato letto e salvato.*
- Non importare file CSV modificati in Excel.*

Impostazioni per la destinazione di composizione

In questo paragrafo viene fornita una descrizione delle impostazioni che vengono visualizzate per la composizione rapida, la composizione di gruppo e i preferiti e informazioni sull'apparecchio.

Programmazione di un numero a composizione rapida

1. Fare clic su accanto a “Dial Registration (Registrazione composizione)”, quindi fare clic su accanto a “Speed Dial (Selezione Veloce)”.



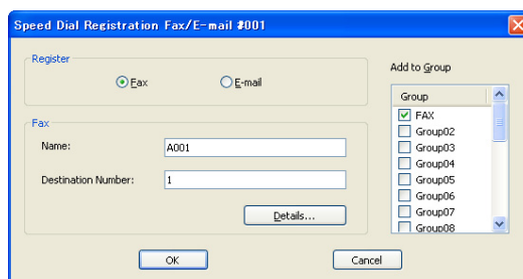
2. Per registrare una destinazione per un fax o un'e-mail, fare clic su accanto a “Fax/E-mail (Fax/e-mail)”. Per registrare una destinazione FTP o SMB, fare clic su accanto a “Scan To Server (Scan su server)”.
3. Dall'albero che viene visualizzato, fare clic sul numero a composizione rapida da programmare e quindi sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.

Nota:

- È possibile programmare al massimo 250 numeri a composizione rapida (tra 001 e 250).
 - L'elenco registrato può essere commutato quando si modifica **Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)**.
 - Quando viene selezionato “Fax/E-mail (Fax/e-mail)” o “Scan To Server (Scan su server)” ed è possibile selezionare il pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**, il numero non registrato viene assegnato automaticamente al numero a composizione rapida.
4. Nella finestra di dialogo Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida), specificare le impostazioni desiderate.

Nota:

- ❑ Per registrare una destinazione per un fax o un'e-mail, fare riferimento a “Aggiunta di un numero a composizione rapida (Fax/E-mail (Fax/e-mail))” a pagina 28.
- ❑ Per registrare una destinazione FTP o SMB, fare riferimento a “Aggiunta di un numero a composizione rapida (Scan To Server (Scan su server))” a pagina 30.



5. Fare clic sul pulsante **OK**.
La programmazione del numero a composizione rapida è completa.

Aggiunta di un numero a composizione rapida (Fax/E-mail (Fax/e-mail))

Nelle seguenti procedure viene indicato come inviare i dati scansionati con un numero di fax o un indirizzo e-mail. Le impostazioni e la destinazione di trasmissione possono prima essere registrate come un numero a composizione rapida.

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.
 - ❑ Per un nome si possono inserire al massimo 20 caratteri.
 - ❑ Per un numero di fax si possono inserire al massimo 50 caratteri.
4. Fare clic sul pulsante **Details (Dettagli)**, quindi specificare la velocità di trasmissione e l'ora di trasmissione a gruppi.

5. Per la registrazione dei numeri a composizione rapida in un gruppo, selezionare dall'elenco "Add to Group (Aggiungi a gruppo)".
Questi numeri a composizione rapida non possono essere aggiunti a gruppi registrati con un indirizzo e-mail.

Nota:

Per modificare una composizione di gruppo, fare riferimento a "Programmazione/modifica di una composizione di gruppo" a pagina 32.

6. Fare clic sul pulsante **OK**.
Il numero a composizione rapida aggiunto viene visualizzato nell'elenco "Dial Registration (Registrazione composizione)".

Per la registrazione di 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.
 - Per il nome si possono inserire al massimo 20 caratteri.
 - Per l'indirizzo e-mail si possono inserire al massimo 64 caratteri.
4. Per la registrazione dei numeri a composizione rapida in un gruppo, selezionare dall'elenco "Add to Group (Aggiungi a gruppo)".
Questi numeri a composizione rapida non possono essere aggiunti a gruppi registrati con un numero di fax.

Nota:

Per modificare una composizione di gruppo, fare riferimento a "Programmazione/modifica di una composizione di gruppo" a pagina 32.

5. Fare clic sul pulsante **OK**.
Il numero a composizione rapida aggiunto viene visualizzato nell'elenco "Dial Registration (Registrazione composizione)".

Aggiunta di un numero a composizione rapida (Scan To Server (Scan su server))

Nella seguente procedura viene indicato come inviare i dati scansionati attraverso un server. Le impostazioni e la destinazione di trasmissione possono prima essere registrate come un numero a composizione rapida.

Per trasmissioni FTP

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.
2. Selezionare “FTP”.

3. Indicare le informazioni necessarie.
4. Fare clic sul pulsante **OK**.
Il numero a composizione rapida registrato viene visualizzato nell'elenco “Dial Registration (Registrazione composizione)”.

Per trasmissioni SMB

1. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.

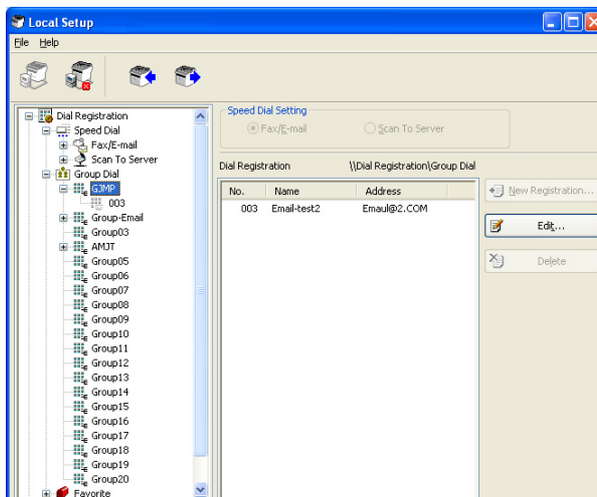
2. Selezionare “SMB”.

3. Indicare le informazioni necessarie.
4. Fare clic sul pulsante **OK**.
Il numero a composizione rapida registrato viene visualizzato nell'elenco “Dial Registration (Registrazione composizione)”.

Modifica di un numero a composizione rapida

1. Selezionare il numero a composizione rapida 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 si desidera.
4. Fare clic sul pulsante **OK** per applicare le modifiche.
Il numero a composizione rapida modificato viene visualizzato nell'elenco "Dial Registration (Registrazione composizione)".

Eliminazione di un numero a composizione rapida

1. Selezionare il numero a composizione rapida da eliminare.
2. Fare clic sul pulsante **Delete (Elimina)**.
Il numero a composizione rapida viene eliminato dall'elenco "Dial Registration (Registrazione composizione)".

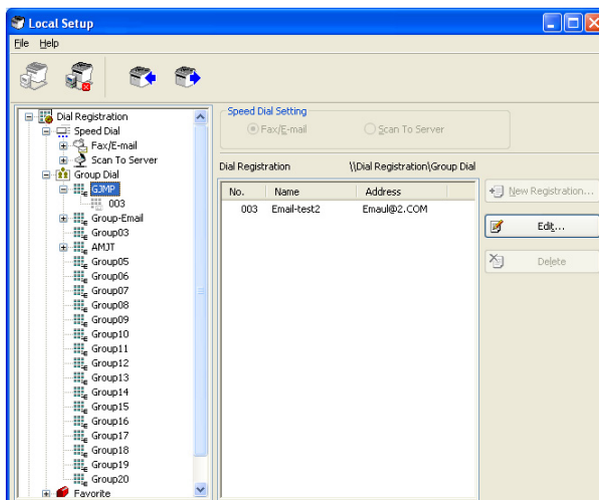
Programmazione/modifica di una composizione di gruppo

Nella seguente procedura viene indicato come modificare o eliminare un programma a composizione di gruppo.

Nota:

Programmare la composizione di gruppo dopo aver programmato i numeri a composizione rapida. Aggiungere o eliminare le destinazioni dalla composizione di gruppo modificando le impostazioni delle destinazioni a composizione rapida registrate. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “Modifica di un numero a composizione rapida” a pagina 31.

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



2. Dall'albero che viene visualizzato, fare clic sul nome del gruppo da modificare.

Nota:

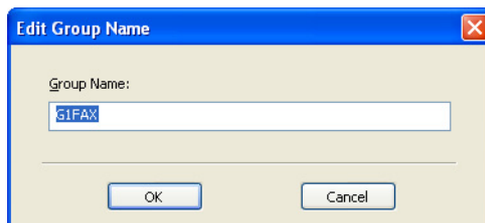
- Fare clic su accanto al nome del gruppo e verrà visualizzato il numero a composizione rapida registrato nel gruppo.
- È possibile programmare al massimo 20 composizioni di gruppo.
- È possibile programmare al massimo 50 numeri a composizione rapida.

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

Nota:

Selezionando un numero a composizione rapida in un gruppo, è possibile modificare le relative informazioni. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “Modifica di un numero a composizione rapida” a pagina 31.

4. Specificare il nome del gruppo.



5. Fare clic sul pulsante **OK**.
La modifica del nome del gruppo è completa.

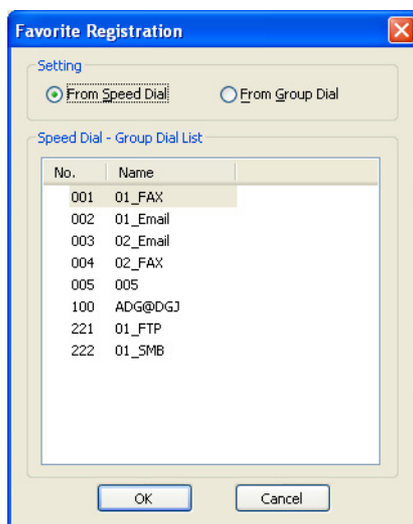
Registrazione nei preferiti

In questo paragrafo vengono forniti i dettagli per la registrazione dei numeri a composizione rapida e a composizione di gruppo nell'elenco dei Preferiti. Nell'elenco dei preferiti è possibile registrare i numeri a composizione rapida e le destinazioni a composizione di gruppo utilizzati con frequenza.

Nota:

Nei preferiti è possibile registrare al massimo 20 numeri.

1. Fare clic su **+** accanto a “Dial Registration (Registrazione composizione)” e su “Favorite (Preferiti)”.
2. Fare clic sul pulsante **New Registration (Nuova registrazione)**.



3. Fare clic su “From Speed Dial (Da composizione rapida)” o su “From Group Dial (Da composizione di gruppo)”.
Viene visualizzato l’elenco corrispondente delle destinazioni registrate.
4. Dall’elenco, selezionare la destinazione da registrare e fare clic sul pulsante **OK**.
La destinazione registrata viene visualizzata nell’elenco “Dial Registration (Registrazione composizione)”.

Nota:

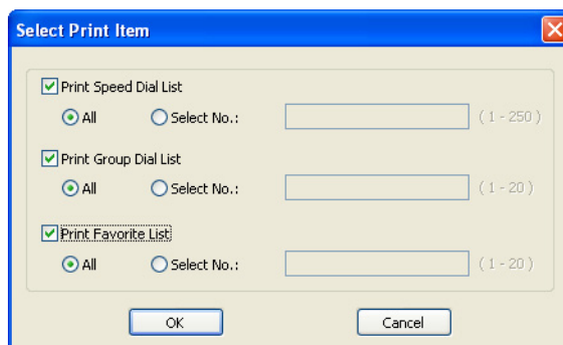
Per eliminare una destinazione dall’elenco dei preferiti, selezionarla e fare clic sul pulsante **Delete (Elimina)**.

Stampa dell’elenco dei numeri a composizione rapida, composizione di gruppo e dei preferiti

È possibile stampare le impostazioni specificate nell’apparecchio per la composizione rapida, la composizione di gruppo e i preferiti.

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

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



2. Dalla finestra di dialogo Select Print Item (Seleziona voce di stampa), selezionare l’elenco da stampare.
 - Selezionando “All (Tutto)”, vengono stampate tutte le voci presenti in elenco.
 - Selezionando “Select No. (Seleziona n.)”, viene stampato il numero selezionato in elenco.
3. Fare clic sul pulsante **OK**.

4. Specificare le impostazioni appropriate nella finestra di dialogo Stampa e fare clic sul pulsante **OK**. L'elenco viene stampato.

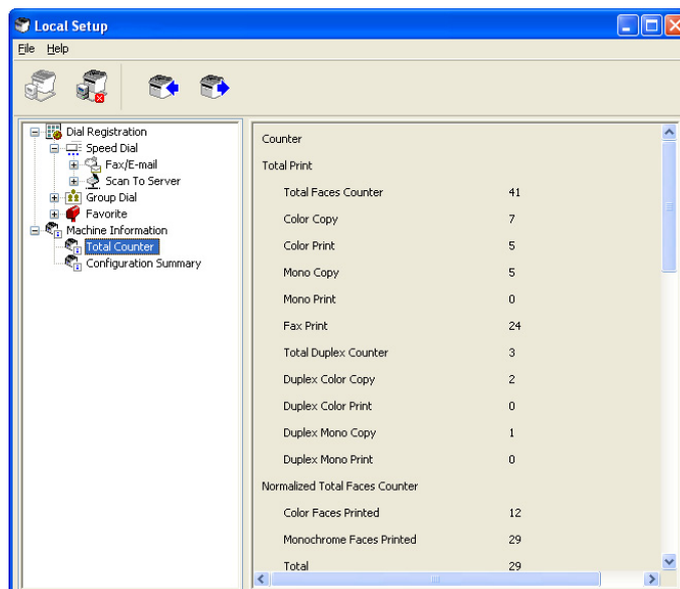
Visualizzazione delle informazioni sull'apparecchio

È possibile visualizzare le impostazioni scaricate dall'apparecchio. Tali impostazioni possono essere utilizzate per visualizzare i contatori o verificare le informazioni sull'apparecchio.

Verifica del totalizzatore

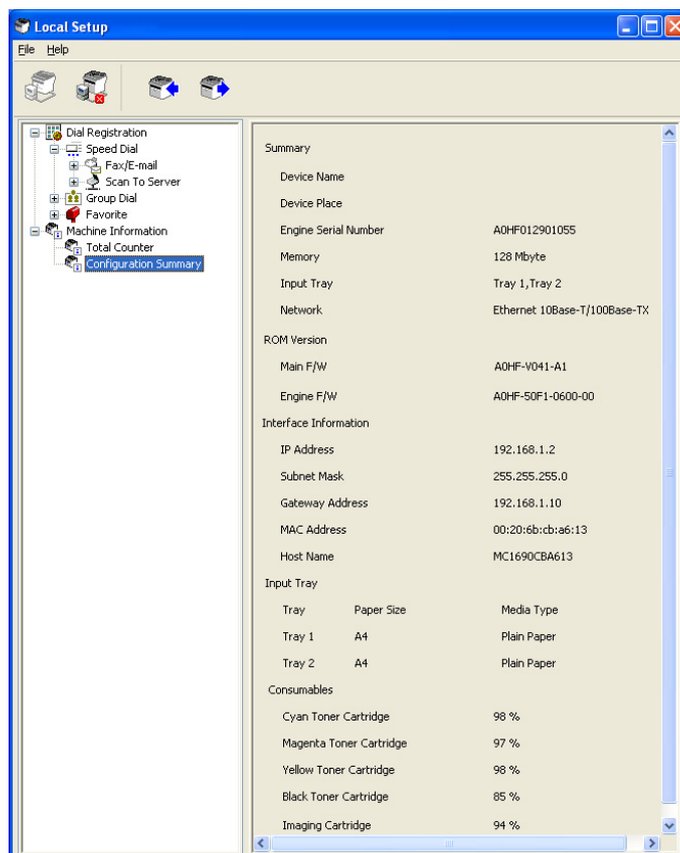
1. Fare clic su  accanto al menu "Machine Information (Informazioni sulla macchina)" e su "Total Counter (Totalizzatore)".

Viene visualizzata la finestra di dialogo Total Counter (Totalizzatore).



Verifica della pagina di configurazione

1. Fare clic su  accanto al menu “Machine Information (Informazioni sulla macchina)” e su “Configuration Summary (Riepilogo configurazione)”.
Viene visualizzata la finestra di dialogo Configuration Summary (Riepilogo configurazione).



Disinstallazione di Local Setup Program

Nota:

- Per disinstallare Local Setup Program è necessario avere privilegi di amministratore.
 - Se durante la disinstallazione in Windows Vista appare la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Allow (Consenti)** o sul pulsante **Continue (Continua)**.
1. Fare clic sul pulsante Start, andare a “All Programs (Tutti i programmi) (Windows 2000: Programs (Programmi))”, “EPSON”, “AL-CX16NF”, “LSP”, quindi fare clic su “Uninstall (Disinstalla)”.

2. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Risoluzione dei problemi

Sintomo	Soluzione
Quando Local Setup Program ha stabilito un collegamento con l'apparecchio, l'accesso al driver della stampante richiede molto tempo.	Attendere che l'accesso sia possibile.

Capitolo 2

Comprensione del menu delle impostazioni di rete

Menu NETWORK SETTING (Settaggio Rete)

Posizione all'interno del menu di configurazione

Nota:

Il menu ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) è accessibile solo da parte dell'amministratore. Per visualizzare le impostazioni di questo menu, premere ▼ per visualizzare UTILITY (utilità), quindi premere il tasto di selezione per visualizzare MACHINE SETTING (Impostazioni), selezionare ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin), utilizzare la tastiera per digitare il codice di accesso da amministratore a 6 cifre (codice predefinito: 000000) e premere il tasto **Select**.

Accesso al menu delle impostazioni di rete

Per accedere alle opzioni del menu Impostazione di rete dell'apparecchio utilizzare la seguente serie di combinazioni di tasti dell'apparecchio. Questo menu consente l'accesso a tutti gli elementi di rete configurabili.

Premere il tasto ...	(fino a quando) nella finestra del messaggio è visualizzato ...
▼	UTILITY (utilità)
Select ↵	MACHINE SETTING (Impostazioni)
▼	ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)
Select ↵	Utilizzare la tastiera per immettere il numero a 6 cifre dell'amministratore.
Select ↵	ADMINISTRATOR NO. (Amministratore)
▼	NETWORK SETTING (Settaggio Rete)

Utilizzo delle opzioni del menu delle impostazioni di rete

Se l'apparecchio è collegato a una rete, è necessario specificare le seguenti impostazioni. Per ulteriori dettagli sulle varie impostazioni, contattare il proprio amministratore di rete.

Nota:

- ❑ Per indicare manualmente le impostazioni per l'indirizzo IP, la maschera sottorete e il gateway, impostare IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP) su SPECIFY (Specifica).
- ❑ Durante l'inserimento dell'indirizzo IP, non immettere un indirizzo IP di classe D (tra 224.0.0.0 e 239.255.255.255) o di classe E (tra 240.0.0.0 e 255.255.255.255).
Inoltre, non è possibile immettere "255" come ultime tre cifre dell'indirizzo IP.

TCP/IP

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

IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)

Scopo	Consente di impostare l'indirizzo IP dell'apparecchio nella rete. 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). 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.
Opzioni	AUTO (Auto)/SPECIFY (Specifica)
Predefinito	AUTO (Auto) (Se IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP) è impostato su SPECIFY (Specifica)) IP ADDRESS (Indirizzo IP):0.0.0.0 SUBNET MASK (Masch. Sottorete):255.255.255.0 GATEWAY (Gateway):0.0.0.0
Intervallo	(Se IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP) è impostato su SPECIFY (Specifica)) Da 0 a 255 per ogni tripletta xxx Immettere ogni numero mediante la tastiera; utilizzare i tasti ◀ e ▶ per spostarsi tra le triplette.

Note	<p>Un numero composto da una sola cifra, come ad esempio "1", non può essere inserito come "001". Allineare il numero a sinistra e inserire "1" come "1 __". Per spostarsi tra le triplete, utilizzare i tasti ◀ e ▶.</p> <p>Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare. Per annullare il menu dell'indirizzo IP, tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere nuovamente il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.</p>
-------------	--

DNS CONFIG. (CONFIGURAZ. DNS)

Scopo	<p>Consente di stabilire se l'impostazione del server DNS deve essere specificata.</p> <p>In caso di specificazione dell'impostazione del server DNS, il server SMTP può essere specificato con un nome host durante l'utilizzo della scansione di rete.</p> <p>Se è selezionato ENABLE (Abilita), digitare l'indirizzo IP del server DNS.</p> <p>Se è selezionato DISABLE (Disabili.), non è possibile fare riferimento al server DNS.</p>
Opzioni	DISABLE (Disabili.)/ENABLE (Abilita)
Predefinito	DISABLE (Disabili.)
Intervallo	<p>(Se DNS CONFIG. (CONFIGURAZ. DNS) è impostato su ENABLE (Abilita))</p> <p>Da 0 a 255 per ogni tripletta xxx</p> <p>Immettere ogni numero mediante la tastiera; utilizzare i tasti ◀ e ▶ per spostarsi tra le triplete.</p>
Note	<p>Un numero composto da una sola cifra, come ad esempio "1", non può essere inserito come "001". Allineare il numero a sinistra e inserire "1" come "1 __". Per spostarsi tra le triplete, utilizzare i tasti ◀ e ▶.</p> <p>Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare. Per annullare il menu DNS CONFIG. (CONFIGURAZ. DNS), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere nuovamente il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.</p> <p>Dopo aver modificato le impostazioni, l'apparecchio deve essere spento e riacceso.</p>

Nota:

Durante l'utilizzo della scansione di rete e la specificazione del server SMTP con un nome host al posto di un indirizzo IP, assicurarsi di selezionare ENABLE (Abilita), quindi specificare l'indirizzo IP del server DNS.

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 se non è possibile acquisire un indirizzo IP fisso, è possibile acquisire l'indirizzo IP di destinazione del pacchetto ICMP (Ping) precedentemente ricevuto dall'apparecchio come indirizzo IP dell'apparecchio. Se è selezionato ENABLE (Abilita), l'indirizzo IP può essere acquisito automaticamente. Se è selezionato DISABLE (Disabili.), l'indirizzo IP non può essere acquisito automaticamente.
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

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

SMB

Scopo	Selezionare se abilitare o meno l'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)

IPP

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

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)

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.
--------------	---

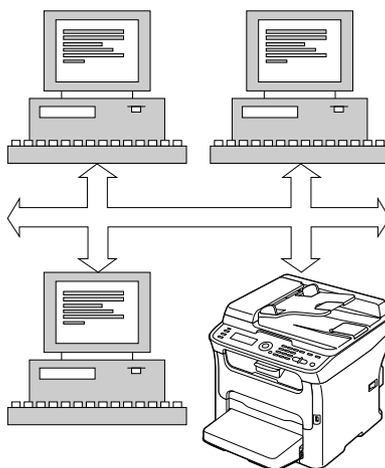
Opzioni	AUTO (Auto) 10BASE-T FULL (10base-T pieno) 10BASE-T HALF (10base-T metà) 100BASE-TX FULL (100base-TX pieno) 100BASE-TX HALF (100base-TX metà)
Predefinito	AUTO (Auto)

Capitolo 3

Stampa di rete

Connessione di rete

Teoria



Per collegare l'apparecchio in un ambiente di rete TCP/IP, è necessario assicurarsi che nell'apparecchio 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.

- ❑ **Indirizzo IP**—Un identificatore unico per ciascun dispositivo in una rete TCP/IP.
- ❑ **Maschera di sottorete**—Filtro utilizzato per determinare a quale sottorete appartiene un indirizzo IP.
- ❑ **Gateway**—Nodo in una rete che serve come entrata a un'altra rete.

Dal momento che l'indirizzo IP di ogni PC e apparecchio in rete deve essere unico, normalmente è necessario modificare l'indirizzo preimpostato in modo che non entri in conflitto con nessun altro indirizzo IP presente nella propria rete o in 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 del DHCP

Se la rete supporta il DHCP (protocollo di configurazione dinamica degli indirizzi), l'indirizzo IP dell'apparecchio verrà assegnato automaticamente dal server DHCP al momento dell'accensione dell'apparecchio.

Nota:

- ❑ *Il DHCP (protocollo di configurazione dinamica degli indirizzi) è un protocollo per l'assegnazione dinamica dell'indirizzo IP ai dispositivi in rete. Con l'assegnazione dinamica dell'indirizzo, è possibile che un dispositivo abbia un indirizzo IP diverso ogni volta che si collega alla rete.*
- ❑ *Se l'indirizzo IP dell'apparecchio non viene impostato automaticamente, verificare che l'apparecchio sia stato impostato in modo da consentire l'utilizzo del DHCP (REPORT/STATUS (Rapporto/Stato) -REPORT (Rapporto) -CONFIGURATION PAGE (Configuraz. Paesi.)). Se l'apparecchio è stato impostato in modo che non sia possibile utilizzare il DHCP, selezionare AUTO (Auto) nel menu UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP) e ENABLE (Abilita) nel menu UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -DHCP.*

1. Collegare l'apparecchio alla rete.

In caso di utilizzo di un cavo Ethernet, inserire il connettore RJ45 nella porta di interfaccia Ethernet dell'apparecchio.

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 seguenti istruzioni. (Per maggiori informazioni consultare la sezione “Comprensione del menu delle impostazioni di rete” a pagina 39).

Nota:

In caso di modifica dell’indirizzo IP, aggiungere una nuova porta o reinstallare il driver della stampante.



Attenzione:

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

1. Accendere il PC e l’apparecchio.
2. Dopo l’inizializzazione della finestra dei messaggi dell’apparecchio, impostare l’indirizzo IP.

Premere il ta- sto ...	(fino a quando) nella finestra del messaggio appare ...
▼	UTILITY (utilità)
Select ←	MACHINE SETTING (Impostazioni)
▼	ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)
Select ←	Utilizzare la tastiera per immettere il numero a 6 cifre dell’amministratore.
Select ←	ADMINISTRATOR NO. (Amministratore)
▼	NETWORK SETTING (Settassio Rete)
Select ←	TCP/IP
▼	IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)
Select ←	▶ AUTO (Auto) SPECIFY (Specifica)
▼	AUTO (Auto) ▶ SPECIFY (Specifica)

Select ←	IP ADDRESS (Indirizzo IP) :0.0.0.0
<p>Immettere ogni numero mediante la tastiera. Un numero composto da una sola cifra, come ad esempio "1", non può essere inserito come "001". Allineare il numero a sinistra e inserire "1" come "1 _". Per spostarsi tra le triplette, utilizzare i tasti ◀ e ▶.</p> <p>Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare. Per annullare il menu IP Address (Indirizzo IP), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere nuovamente il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.</p>	
Select ←	SUBNET MASK (Masch. Sottorete) :255.255.255.0
<p>Immettere ogni numero mediante la tastiera. Un numero composto da una sola cifra, come ad esempio "1", non può essere inserito come "001". Allineare il numero a sinistra e inserire "1" come "1 _". Per spostarsi tra le triplette, utilizzare i tasti ◀ e ▶.</p> <p>Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare. Per annullare il menu Subnet Mask (Maschera subnet), tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere nuovamente il tasto Back (Indietro) dopo la cancellazione di tutte le impostazioni.</p>	
Select ←	GATEWAY (Gateway) :0.0.0.0
<p>Immettere ogni numero mediante la tastiera. Un numero composto da una sola cifra, come ad esempio "1", non può essere inserito come "001". Allineare il numero a sinistra e inserire "1" come "1 _". Per spostarsi tra le triplette, utilizzare i tasti ◀ e ▶.</p> <p>Il tasto Back (Indietro) può anche essere utilizzato per eliminare. Per annullare il menu Gateway, tenere premuto il tasto Back (Indietro) per più di un secondo, quindi premere nuovamente il tasto Back (Indietro) dopo aver cancellato tutte le impostazioni.</p>	
Select ←	IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)

3. Riavviare l'apparecchio.
4. Stampare una pagina di configurazione per verificare che siano stati impostati l'indirizzo IP, la maschera di sottorete e il gateway corretti.
5. 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 appare la finestra User Account Control (Controllo account utente), fare clic sul pulsante **Allow (Consenti)** o sul pulsante **Continue (Continua)**.

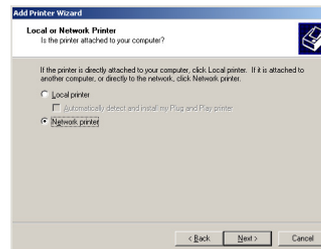
Aggiunta di una porta IPP mediante Add Printer Wizard (Installazione guidata della stampante) – Windows Server 2003/XP/2000

- ❑ Per Windows Server 2003/XP: fare clic su **Start**, selezionare **Printers and Faxes (Stampanti e fax)** e fare clic su **Add Printer (Aggiungi stampante)**.
 - ❑ Per Windows 2000: fare clic su **Start**, selezionare **Settings (Impostazioni)**, fare clic su **Printers (Stampanti)** e su **Add Printer (Aggiungi stampante)**.
1. Nella seconda finestra di dialogo selezionare il pulsante di opzione **Network Printer (Stampante di rete)** e scegliere **Next (Avanti)**.

Windows Server 2003/XP



Windows 2000

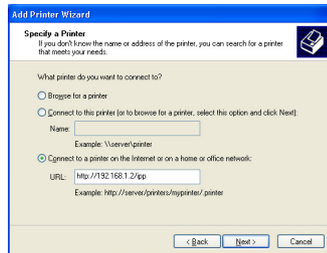


2. Nel campo URL della finestra di dialogo successiva, immettere il percorso di rete della stampante in uno dei seguenti formati e scegliere **Next (Avanti)**:

- ❑ `http://ipaddress/ipp`

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

Windows Server 2003/XP



Windows 2000

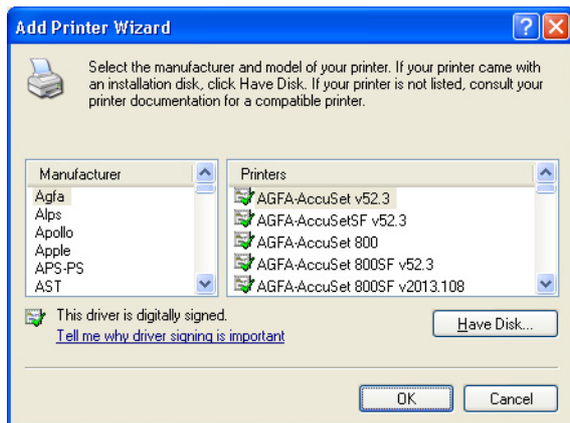


Se il sistema non riesce a collegarsi alla stampante, viene visualizzato il seguente messaggio:

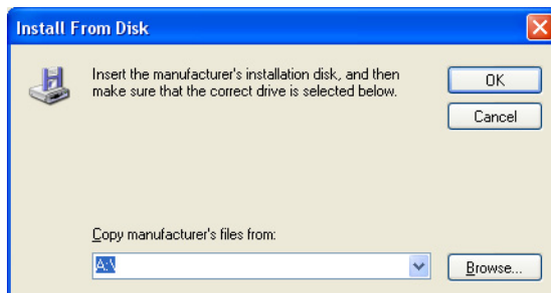
- ❑ **Windows Server 2003/XP**—“Windows non è riuscito a collegarsi alla stampante. Il nome della stampante è stato digitato in modo errato o la stampante specificata ha perso la connessione con il server. Per maggiori informazioni, fare clic su **Guida**.”
 - ❑ **Windows 2000**—“Impossibile collegarsi alla stampante. Il nome della stampante immesso è errato oppure la stampante specificata non è più collegata al server. Per maggiori informazioni fare clic su **Guida**.”
3. **Windows Server 2003/XP**—Andare al punto 4.

Windows 2000—Se al punto precedente è stato immesso un percorso valido, viene visualizzato il seguente messaggio: “Il server a cui si riferisce la Stampante_IPP_Epson non ha installato il driver della stampante corretto. Se si desidera installare il driver nel proprio computer locale, fare clic su **OK**.” La ragione del messaggio è che non è ancora stato installato un driver della stampante. Scegliere **OK**.

4. Scegliere **Have Disk (Disco Driver)**.



5. Scegliere **Browse (Sfogli)**.

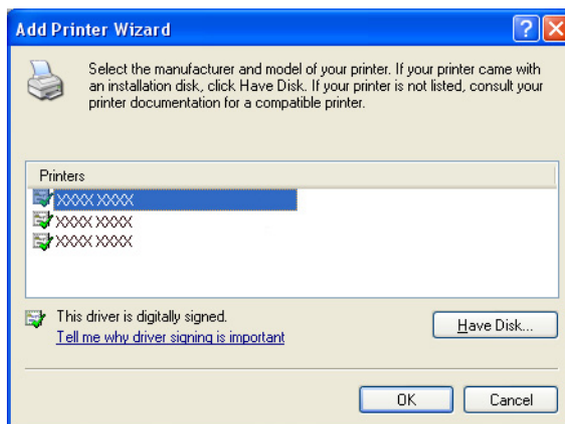


6. Individuare la directory nel disco del Software in cui si trovano i file del driver della stampante (ad esempio: Printer Driver\English\Win32), quindi fare clic su **Open (Apri)**.

7. Fare clic su **OK**.



- Scegliere “Epson_IPP_Printer” e fare clic su **OK**.

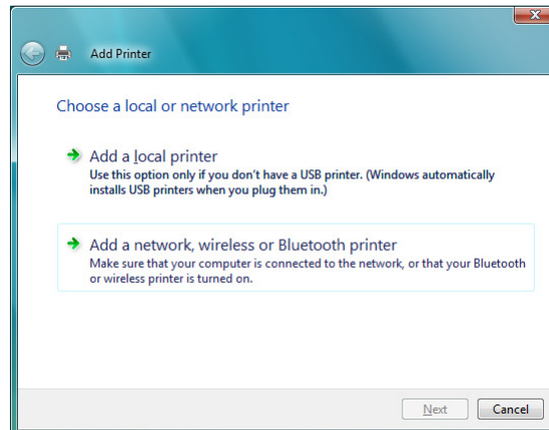


- Indicare se la stampante deve essere utilizzata come stampante predefinita e fare clic su **Next (Avanti)**.
- Fare clic su **Finish (Fine)**.

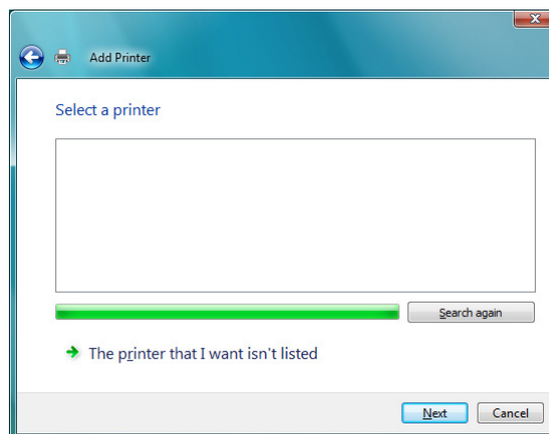
Aggiunta di una porta IPP mediante Add Printer Wizard (Installazione guidata della stampante) – Windows 7/Vista

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

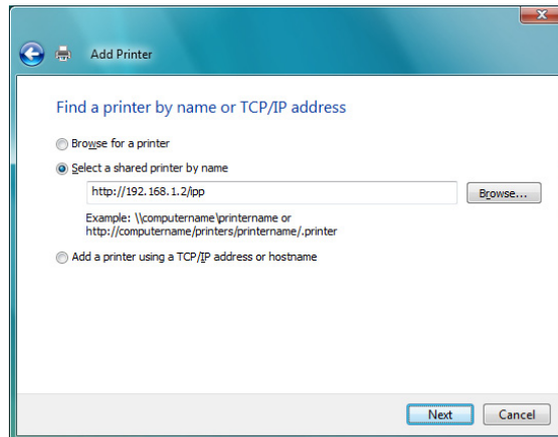


4. Nella finestra di dialogo, fare clic su **The printer that I want isn't listed (La stampante desiderata non è nell'elenco)**.



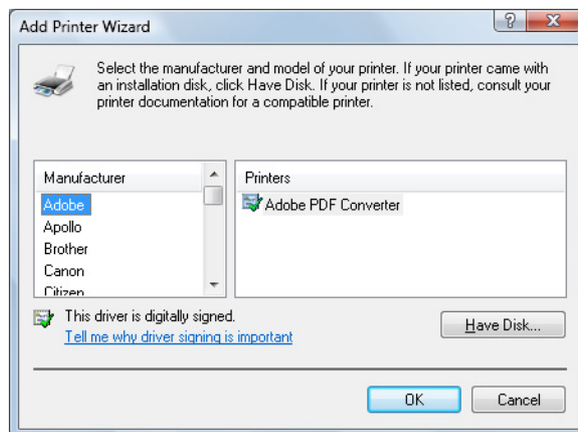
5. Nel campo URL della finestra di dialogo successiva, immettere il percorso di rete della stampante in uno dei seguenti formati e scegliere **Next (Avanti)**:
 - http://ipaddress/ipp
 - http://ipaddress:80/ipp

❑ `http://ipaddress:631/ipp`

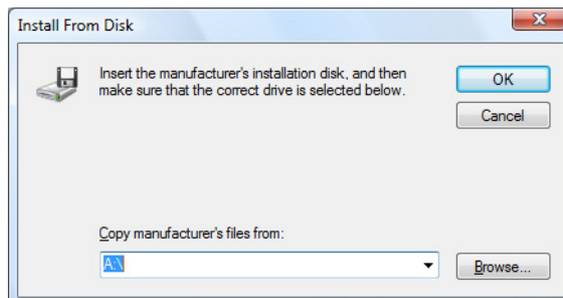


Se il sistema non riesce a collegarsi all'apparecchio, viene visualizzato il seguente messaggio: "Impossibile connettersi alla stampante. Verificare che il nome sia stato digitato correttamente e che la stampante sia connessa alla rete."

6. Scegliere **Have Disk (Disco Driver)**.

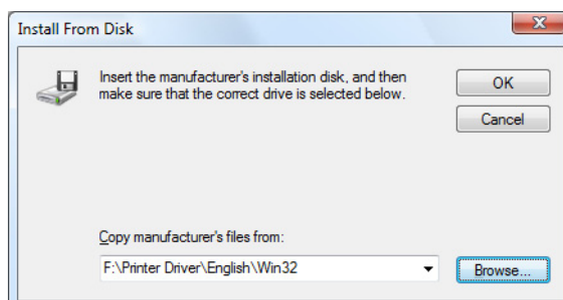


7. Scegliere **Browse (Sfogliare)**.

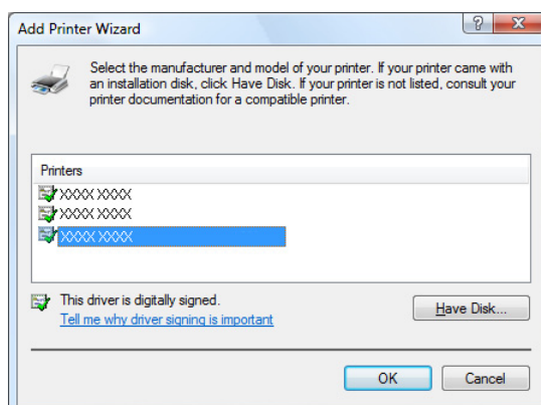


8. Individuare la directory nel disco del Software in cui si trovano i file del driver della stampante (ad esempio: Printer Driver\English\Win32), quindi fare clic su **Open (Apri)**.

9. Fare clic su **OK**.



10. Scegliere “Epson_IPP_Printer” e fare clic su **OK**.



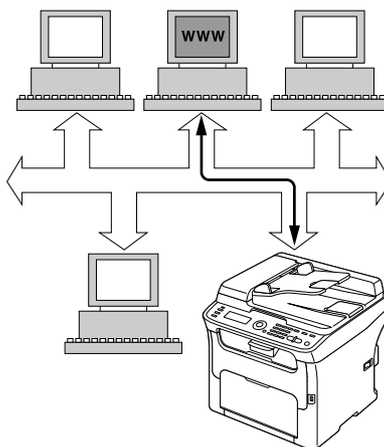
11. Fare clic su **Next (Avanti)**.

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

Capitolo 4

Utilizzo di Web-Based EpsonNet Config

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 nell'apparecchio e a cui è possibile accedere mediante il browser di rete.

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

Requisiti

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

- Windows 7/Vista/Server 2003/XP/2000, Mac OS X 10.3.9 o successiva
- Microsoft Internet Explorer versione 6 o successiva

- Safari versione 2.0 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 l'apparecchio

Nota:

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

Impostazione della pagina web dell'apparecchio

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

- Indicazione del nome o dell'indirizzo dell'apparecchio
- Impostazione delle preferenze "no proxy" nel software del browser

Indicazione del nome dell'apparecchio

La pagina web dell'apparecchio è accessibile in due modi:

- Attraverso il nome assegnato all'apparecchio—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, AcuLaser CX16NF). Può essere più conveniente utilizzare il nome dell'apparecchio piuttosto che l'indirizzo IP.

Ubicazione della tabella degli host nel PC

- Windows 7/Vista/Server 2003/XP
 \windows\system32\drivers\etc\hosts
- Windows 2000
 \winnt\system32\drivers\etc\hosts

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

Impostazione del software del browser

Dal momento che l'apparecchio 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 dell'apparecchio 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.

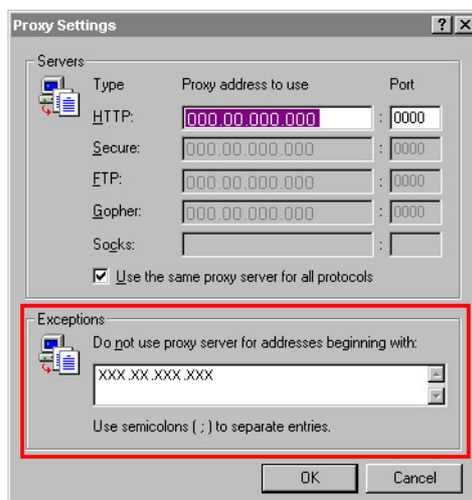
Nota:

I nostri esempi si riferiscono all'indirizzo IP dell'apparecchio con xxx.xxx.xxx.xxx. Immettere sempre l'indirizzo IP dell'apparecchio 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 dell'apparecchio.
7. Scegliere **OK** tre volte per tornare alla finestra principale del browser.
8. Inserire l'indirizzo IP dell'apparecchio nella casella Address (Indirizzo) dell'URL per accedere alla pagina iniziale dell'apparecchio.



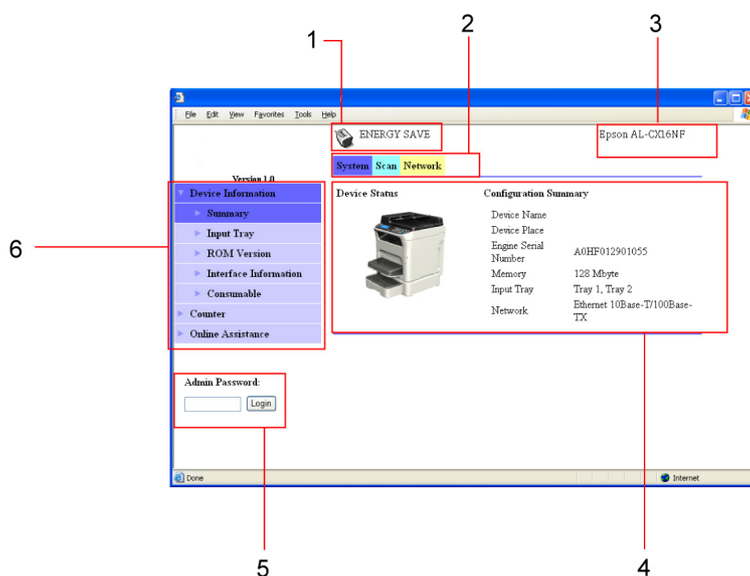
Safari (versione 2.0)

1. Dal menu **Apple**, scegliere **Location (Posizione)** e fare clic su **Network preferences (Preferenze di rete)**.
2. Fare clic su **Configure (Configura)** nella finestra di dialogo Network preferences (Preferenze di rete).
3. Fare clic sulla scheda **Proxies (Proxy)**.
4. Nell'elenco **Bypass proxy settings for these Hosts & Domains (Bypassa le impostazioni proxy per questi host e domini)**, inserire il nome o l'indirizzo IP dell'apparecchio.
5. Fare clic su **Apply Now (Applica ora)**.

- Nella barra degli indirizzi URL, digitare il nome o l'indirizzo IP dell'apparecchio per accedere alla pagina web di quest'ultimo.

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.



- Stato attuale
- Collegamenti agli argomenti principali
- Nome dell'apparecchio
- Area di configurazione
- Connessioni alla modalità Amministratore
- Collegamenti ad argomenti secondari

Navigazione

Selezionando l'argomento principale e secondario viene visualizzata l'area di configurazione delle opzioni dell'apparecchio (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 Amministratore. (Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “Modalità Amministratore” a pagina 62).

Stato attuale

Lo stato attuale dell'apparecchio 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	L'apparecchio è online ed è pronto a stampare o sta eseguendo una stampa.	READY (ONLINE) PRINTING (in stampa)
	Avvertenza	L'apparecchio richiede attenzione ma la stampa continua.	PLEASE WAIT (ATTENDERE) WARMING UP (RISCALDAMENTO IN CORSO)
	Errore	L'apparecchio richiede attenzione prima che la stampa possa riprendere.	FUSER JAM (inc. fusore) OPEN TOP COVER (APRI COPER. SUP.)
	Errore fatale	L'apparecchio deve essere riavviato. Se in questo modo l'errore non viene risolto, è necessario l'intervento dell'assistenza.	MACHINE TROUBLE (Problema meccanico) SERVICE CALL (Chiam Assi)

Modalità Utente

Quando si accede a Web-Based EpsonNet Config si entra automaticamente in modalità Utente. In modalità Utente, è possibile visualizzare le impostazioni di configurazione ma non è possibile modificarle.

Modalità Amministratore

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

1. Digitare la password nella casella di testo **Admin Password (Password amministratore)**.

Nota:

La password predefinita è “Admin”. Tuttavia, una volta entrati in modalità Amministratore, è possibile indicare la password nella finestra **System (Sistema) - Preference (Preferenze)**.

- Scegliere il pulsante **Login**.

Nota:

Se viene digitata una password errata, appare il seguente messaggio: “Invalid Password (Password non valida)” Ridigitare la password.

Configurazione dell'apparecchio per la modalità Utente

Quando si accede a Web-Based EpsonNet Config si entra automaticamente in modalità Utente. In modalità Utente, è possibile visualizzare le impostazioni di configurazione ma non è possibile modificarle.

Pagina System (Sistema)

In questa pagina è possibile visualizzare diverse voci specifiche dell'utente e dell'apparecchio.

Device Information (Informazioni periferica)

Summary (Riepilogo) (riportato sopra)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Summary (Riepilogo)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Device Name (Nome periferica)	È visualizzato il nome dell'apparecchio.
Device Place (Luogo periferica)	È visualizzata la posizione di impostazione dell'apparecchio.
Engine Serial Number (Numero di serie motore)	È visualizzato il numero di serie del motore dell'apparecchio.
Memory (Memoria)	È visualizzata la quantità di memoria installata nell'apparecchio.

Elemento	Descrizione
Input Tray (Vassoio di ingresso)	Sono identificati i vassoi di ingresso installati nell'apparecchio. Nota: Se è stata installata l'unità di alimentazione inferiore opzionale, è indicato "Tray 2 (Vassoio 2)".
Network (Rete)	È elencata l'interfaccia dell'apparecchio (Ethernet 10Base-T/100Base-TX)
Pulsante Login	Consente di connettersi in modalità Amministratore. Nota: Questo pulsante è disponibile da tutte le pagine web (modalità Utente).

Input Tray (Vassoio di ingresso)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Input Tray (Vassoio di ingresso)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Tray (Vassoio)	Sono indicate le unità di alimentazione dei supporti di stampa (Tray 1, Tray 2 (Vassoio 1, vassoio 2)) installate nell'apparecchio. Quando sono installate appare Tray 2 (Vassoio 2).
Paper Size (Formato carta)	Viene indicato il formato della carta caricata in un vassoio specifico.
Media Type (supporto tipo)	Viene indicato il tipo di supporto di stampa caricato in un vassoio specifico.
Status (Stato)	Viene indicato lo stato dei supporti di stampa ("Ready (Pronto)" o "Empty (Vuoto)") per ogni vassoio.

ROM Version (Versione ROM)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - ROM Version (Versione ROM)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Main F/W (F/W principale)	È visualizzata la versione F/W principale.
Engine F/W (Motore F/W)	È visualizzata la versione del motore F/W ROM.

Interface Information (Informazioni interfaccia)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Interface Information (Informazioni interfaccia)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Type (Tipo)	È visualizzato il tipo di interfaccia di rete nell'apparecchio (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).
Ethernet Speed (Velocità Ethernet)	È visualizzata la velocità di trasmissione per la rete e il metodo di trasmissione per la trasmissione bi-direzionale.
IP Address (Indirizzo IP)	È visualizzato l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'interfaccia Ethernet.
Subnet Mask (Maschera subnet)	È visualizzato l'indirizzo della maschera di sottorete dell'interfaccia Ethernet.
Gateway Address (Indirizzo Gateway)	È visualizzato l'indirizzo del gateway dell'interfaccia Ethernet.
MAC Address (Indirizzo MAC)	È visualizzato l'indirizzo MAC (Media Access Control) dell'interfaccia Ethernet.
Host Name (Nome dell'host)	È visualizzato il nome dell'apparecchio.

Consumable (Materiale di consumo)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Consumable (Materiale di consumo)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Consumables (Materiali di consumo)	È indicato il tipo di materiali di consumo che vengono monitorati.
Status (Stato)	È indicata la durata residua dei materiali di consumo come percentuale. <input type="checkbox"/> Cartuccia di toner e unità fotoconduttore: Percentuale
Type (Tipo)	È indicata in pagine la durata massima prevista dei materiali di consumo. <input type="checkbox"/> Starter (Iniziale), Standard, High (Alto)

Counter (Contatore)

Nella finestra **System (Sistema) - Counter (Contatore)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Total Print (Stampa totale)	È indicato il numero totale di tutte le pagine stampate. <input type="checkbox"/> Total Faces Counter (Totalizzatore facciate), Color Copy (Copia a colori), Color Print (Stampa a colori), Mono Copy (Copia in B/N), Mono Print (Stampa in B/N), Fax Print (Stampa fax), Total Duplex Counter (Totalizzatore duplex), Duplex Color Copy (Copia a colori duplex), Duplex Color Print (Stampa a colori duplex), Duplex Mono Copy (Copia in B/N duplex), Duplex Mono Print (Stampa in B/N duplex)
Normalized Total Faces Counter (Totalizzatore facciate normalizzate)	Il numero delle pagine stampate viene visualizzato dopo essere stato calcolato in termini di carta in formato A4. <input type="checkbox"/> Color Faces Printed (Facciate a colori stampate), Monochrome Faces Printed (Facciate in B/N stampate), Total (Totale)
Fax Counter (Contatore fax)	È indicato il numero totale di pagine delle trasmissioni e ricezioni via fax. <input type="checkbox"/> Tx Counter (Contatore Tx), Rx Counter (Contatore Rx)
Scan Counter (Contatore scansioni)	È indicato il numero totale di pagine scansionate. <input type="checkbox"/> IR, ADF (AAD)
Tray Counter (Contatore vassoio)	È indicato il numero totale di pagine per l'impostazione di ogni vassoio. <input type="checkbox"/> Tray 1 (Vassoio 1), Tray 2 (Vassoio 2) (quando installato)
Paper Size Counter (Contatore formato carta)	È indicato il numero totale di pagine per ogni formato di carta. <input type="checkbox"/> A4, B5, A5, Legal, Letter, Others (Altri)
Paper Type Counter (Contatore tipo carta)	È indicato il numero totale di pagine per ogni tipo di carta. <input type="checkbox"/> Plain Paper (Carta normale), Thick 1 (Spessa 1), Thick 2 (Spessa 2), Envelope (Busta), Letterhead (Carta intestata), Postcard (Cartolina), Label (Etichetta)
Application Counter (Contatore applicazione)	È indicato il numero totale di pagine per ogni applicazione. <input type="checkbox"/> Copy Print (Stampa copia), Fax Reception Print (Stampa ricezione fax), Report Output Print (Stampa uscita rapporto), PC Print (Stampa PC), Fax TX Pages (Pag. TX fax), Scan to E-mail (Scan su e-mail), Scan to FTP (Scan su FTP), Scan to SMB (Scan su SMB), Scan to USB (Scan su USB), TWAIN

Online Assistance (Assistenza online)

Nella finestra **System (Sistema) - Online Assistance (Assistenza online)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Contact Name (Nome contatto)	È riportato il nome della persona o dell'organizzazione responsabile di fornire assistenza sull'apparecchio.

Elemento	Descrizione
Contact Information (Informazioni di contatto)	È visualizzato l'indirizzo del sito web per assistenza.
Product Help URL (URL guida del prodotto)	È visualizzato l'indirizzo del sito web di guida per assistenza sull'apparecchio.
Corporate URL (URL azienda)	È visualizzato l'indirizzo del sito web della società Seiko Epson.
Supplies and Accessories (Materiali di consumo ed accessori)	È visualizzato il numero di telefono a cui è possibile acquistare materiali di consumo ed accessori per l'apparecchio.
Contact Phone Number (Numero telefonico contatto)	È visualizzato il numero di telefono dell'amministratore dell'apparecchio.
Contact Address (Indirizzo di contatto)	È visualizzato l'indirizzo e-mail per il supporto.
Online Help URL (URL guida in linea)	È visualizzato l'indirizzo di rete per l'assistenza online.

Pagina Scan (Effettua scansione)

In questa pagina è possibile visualizzare le impostazioni di composizione attualmente specificate.

Favorite (Preferiti) (riportato sopra)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Favorite (Preferiti)** sono riportate le seguenti informazioni.

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

Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Elenco Composizione rapida)	Fare clic per passare all'inizio dell'elenco a composizione rapida all'interno della stessa finestra.
No. (N°)	È visualizzato il numero a composizione rapida.
Name (Nome)	È visualizzato il nome di destinazione del numero a composizione rapida.
Address (Indirizzo)	È visualizzato l'indirizzo (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) del numero a composizione rapida selezionato.
Batch	È visualizzata l'ora di trasmissione batch per il numero a composizione rapida.

Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
No. (N°)	È visualizzato il numero a composizione di gruppo. Fare clic sul numero per visualizzare l'elenco delle destinazioni registrate con il numero a composizione di gruppo.
Name (Nome)	È visualizzato il nome del gruppo.
Address (Indirizzo)	È indicato se il gruppo registrato contiene le destinazioni per fax o le destinazioni e-mail.

Pagina Network (Rete)

Questa pagina consente di visualizzare le informazioni di rete attuali.

Summary (Riepilogo) (riportato sopra)

Nella finestra **Network (Rete) - Summary (Riepilogo)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Device Name (Nome periferica)	Sono visualizzate le informazioni in rete.
ROM Version (Versione ROM)	È visualizzata la versione del firmware di rete.
IP Address (Indirizzo IP)	È indicato l'indirizzo IP (Internet protocol) dell'interfaccia Ethernet.

Elemento	Descrizione
MAC Address (Indirizzo MAC)	È indicato l'indirizzo MAC (Media Access Control) dell'interfaccia Ethernet.

Configurazione dell'apparecchio per la modalità Amministratore

La pagina di Configurazione consente di visualizzare e modificare le impostazioni di configurazione dell'apparecchio.

Pagina System (Sistema)

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

Device Information (Informazioni periferica)

Summary (Riepilogo) (riportato sopra)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Summary (Riepilogo)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Device Name (Nome periferica)	È visualizzato il nome dell'apparecchio.
Device Place (Luogo periferica)	È visualizzata la posizione di impostazione dell'apparecchio.
Engine Serial Number (Numero di serie motore)	È visualizzato il numero di serie del motore dell'apparecchio.
Memory (Memoria)	È visualizzata la quantità di memoria installata nell'apparecchio.
Input Tray (Vassoio di ingresso)	Sono identificati i vassoi di ingresso installati nell'apparecchio. Nota: Se è stata installata l'unità di alimentazione inferiore opzionale, è indicato "Tray 2 (Vassoio 2)".
Network (Rete)	È elencata l'interfaccia dell'apparecchio (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).

Elemento	Descrizione
Pulsante Logout	Consente di scollegarsi dalla modalità Amministratore e di tornare alla modalità Utente. Nota: Questo pulsante è disponibile in tutte le pagine web.

Nota:

Tutte le informazioni visualizzate alla pagina **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Summary (Riepilogo)** sono di sola lettura; tuttavia, alcune delle voci (come il nome del dispositivo) sono configurabili in altre pagine.

Input Tray (Vassoio di ingresso)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Input Tray (Vassoio di ingresso)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Tray (Vassoio)	Sono indicate le unità di alimentazione dei supporti di stampa (Tray 1/2 (Vassoio 1/2)) installate nell'apparecchio. Quando sono installate appare Tray 2 (Vassoio 2).
Paper Size (Formato carta)	È indicato il formato della carta caricata in un vassoio specifico.
Media Type (supporto tipo)	È indicato il tipo di supporto di stampa caricato in un vassoio specifico.
Status (Stato)	È indicato lo stato dei supporti di stampa ("Ready (Pronto)" o "Empty (Vuoto)") per ogni vassoio.

ROM Version (Versione ROM)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - ROM Version (Versione ROM)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Main F/W (F/W principale)	È visualizzata la versione F/W principale.
Engine F/W (Motore F/W)	È visualizzata la versione del motore F/W ROM.

Interface Information (Informazioni interfaccia)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Interface Information (Informazioni interfaccia)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione
Type (Tipo)	È indicato il tipo di interfaccia di rete nell'apparecchio (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).
Ethernet Speed (Velocità Ethernet)	È indicata la velocità di trasmissione per la rete e il metodo di trasmissione per la trasmissione bi-direzionale.
IP Address (Indirizzo IP)	È indicato l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'interfaccia Ethernet.
Subnet Mask (Maschera subnet)	È indicato l'indirizzo della maschera di sottorete dell'interfaccia Ethernet.
Gateway Address (Indirizzo Gateway)	È indicato l'indirizzo del gateway dell'interfaccia Ethernet.
MAC Address (Indirizzo MAC)	È indicato l'indirizzo MAC (Media Access Control) dell'interfaccia Ethernet.
Host Name (Nome dell'host)	È indicato il nome dell'apparecchio.

Consumable (Materiale di consumo)

Nella finestra **System (Sistema) - Device Information (Informazioni periferica) - Consumable (Materiale di consumo)** sono riportate le seguenti informazioni:

Elemento	Descrizione
Consumables (Materiali di consumo)	È indicato il tipo di materiali di consumo che vengono monitorati.
Status (Stato)	È indicata la durata residua dei materiali di consumo come percentuale. <input type="checkbox"/> Cartuccia di toner e Photoconductor Unit (Unità fotoconduttore): Percentuale
Type (Tipo)	È indicata in pagine la durata massima prevista dei materiali di consumo. <input type="checkbox"/> Starter (Iniziale), Standard, High (Alto)

Preference (Preferenze)

Nella finestra **System (Sistema) - Preference (Preferenze)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
Current Password (Password corrente)	Digitare la password corrente.	
	Intervallo	Fino a 8 caratteri
	Predefinito	Admin
New Password (Nuova password)	<p>Consente di impostare una nuova password per entrare in modalità di Amministratore.</p> <p>Nota: Le password possono essere impostate su qualsiasi combinazione di numeri e lettere (maiuscole e minuscole) tra 4 e 8 caratteri di lunghezza.</p>	
Retype New Password (Ridigitare nuova password)	<p>Consente di verificare la nuova password digitata nella casella di testo New Password (Nuova password).</p> <p>Nota: Se la password digitata nelle due caselle di testo non corrisponde, quando si preme il tasto Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Update Unsuccessful (Aggiornamento non riuscito)." Tornare alla schermata precedente e ridigitare le password in entrambe le caselle di testo.</p>	
Refresh Rate (Frequenza aggiornamento)	Impostare l'intervallo di tempo (in secondi) che passa prima dell'aggiornamento automatico della schermata. Durante l'aggiornamento della schermata, l'apparecchio viene sottoposto a indagine per individuare eventuali nuove informazioni o stati e tutti i campi nella finestra Web-Based EpsonNet Config vengono aggiornati.	
	Intervallo	30–300 secondi (0,5–5 minuti)
	Predefinito	60 secondi
Display Language (Lingua pannello)	È indicata la lingua visualizzata nelle finestre Web-Based EpsonNet Config.	
	Scelta	English (Inglese), French (Francese), Italian (Italiano), German (Tedesco), Spanish (Spagnolo), Portuguese (Portoghese), Russian (Russo), Czech (Ceco), Slovak (Slovacco), Hungarian (Ungherese), Polish (Polacco), Turkish (Turco)
	Predefinito	English (Inglese)
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

Save Setting (Salva impostazioni)

Dalla finestra **System (Sistema) - Save Setting (Salva impostazioni)**, le impostazioni dell'apparecchio possono essere salvate sotto forma di file nel computer da utilizzare. Inoltre, il file di impostazioni salvato può essere letto dall'apparecchio.

Nota:

Nel file non vengono salvate le seguenti impostazioni:

- Indirizzo IP dell'apparecchio
- Maschera di sottorete
- Gateway predefinito
- Impostazioni per DHCP, BOOTP e ARP/PING
- Rubriche telefoniche

Elemento		Descrizione
Save Setting (Salva impostazioni)	Device Setting (Impostazioni periferica)	Per salvare le impostazioni dell'apparecchio come file, fare clic sul pulsante Save (Salva) .
Restore Setting (Ripristina impostazioni)	File Name (Nome file)	Specificare il nome del file in cui devono essere salvate le impostazioni dell'apparecchio. Fare clic sul pulsante Browse (Sfogliare) per visualizzare la casella di dialogo che consente di entrare nella cartella in cui è stato salvato il file contenente le impostazioni dell'apparecchio.
	Send File to the Device (Invia file alla periferica)	Fare clic sul pulsante Restore (Ripristina) per inviare il file delle impostazioni all'apparecchio e sovrascrivere le impostazioni dell'apparecchio.

Machine Setting (Configurazione macchina)

Nella finestra **System (Sistema) - Machine Setting (Configurazione macchina)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
Administrator Name (Nome amministratore)	È indicato il nome dell'amministratore per l'apparecchio.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri
Device Name (Nome periferica)	È indicato il nome dell'apparecchio.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri
Device Place (Luogo periferica)	È indicata la posizione di configurazione dell'apparecchio.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri

Elemento	Descrizione	
Energy Save Mode (Modalità di risparmio energia)	Specificare il tempo necessario affinché l'apparecchio entri in modalità di risparmio energia.	
	Intervallo	5, 15, 30, 60 min.
	Predefinito	30 min.
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -MACHINE SETTING (Impostazioni) -ENERGY SAVE MODE (Modo ris.energia)	
Auto Continue (Ripresa automatica)	Selezionare se Auto Continue (Ripresa automatica) è attivato o disattivato.	
	Scelte	On, Off
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -MACHINE SETTING (Impostazioni) -AUTO CONTINUE (Continua Autom.)	
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

Maintenance (Manutenzione)

Reset

La finestra **System (Sistema) - Maintenance (Manutenzione) - Reset** consente di resettare il sistema.

Elemento	Descrizione
Pulsante Reset	Facendo clic, viene visualizzato il messaggio "Jobs in progress will not be saved when the controller is reset. (Resettando il controller, i lavori in corso non verranno salvati.) Do you want to continue? (Continuare l'operazione?)". Fare clic su Yes (Sì) per riavviare automaticamente l'apparecchio.

Initialize (Inizializza)

La finestra **System (Sistema) - Maintenance (Manutenzione) - Initialize (Inizializza)** consente di resettare le impostazioni dell'apparecchio ai loro valori predefiniti.

Elemento	Descrizione
Network Setting (Impostazione di rete)	Consente di resettare le impostazioni di rete ai valori predefiniti.
All (Tutto)	Consente di resettare tutte le impostazioni ai valori predefiniti.
Pulsante Clear (Cancella)	Facendo clic, viene visualizzato il messaggio "Do you really want to return the settings to the factory default? (Ripristinare veramente le impostazioni sui valori predefiniti?)". Fare clic su Yes (Sì) per riavviare automaticamente l'apparecchio e riportare le impostazioni ai loro valori predefiniti.

Counter (Contatore)

Nella finestra **System (Sistema) - Counter (Contatore)** sono riportate le seguenti informazioni:

Elemento	Descrizione
Total Print (Stampa totale)	È indicato il numero totale di tutte le pagine stampate. <input type="checkbox"/> Total Faces Counter (Totalizzatore facciate), Color Copy (Copia a colori), Color Print (Stampa a colori), Mono Copy (Copia in B/N), Mono Print (Stampa in B/N), Fax Print (Stampa fax), Total Duplex Counter (Totalizzatore duplex), Duplex Color Copy (Copia a colori duplex), Duplex Color Print (Stampa a colori duplex), Duplex Mono Copy (Copia in B/N duplex), Duplex Mono Print (Stampa in B/N duplex)
Normalized Total Faces Counter (Totalizzatore facciate normalizzate)	È indicato il numero totale di tutte le facciate normalizzate stampate. <input type="checkbox"/> Color Faces Printed (Facciate a colori stampate), Monochrome Faces Printed (Facciate in B/N stampate), Total (Totale)
Fax Counter (Contatore fax)	È indicato il numero totale di pagine delle trasmissioni e ricezioni via fax. <input type="checkbox"/> Tx Counter (Contatore Tx), Rx Counter (Contatore Rx)
Scan Counter (Contatore scansioni)	È indicato il numero totale di pagine scansionate. <input type="checkbox"/> IR, ADF (AAD)
Tray Counter (Contatore vassoio)	È indicato il numero totale di pagine per l'impostazione di ogni vassoio. <input type="checkbox"/> Tray 1 (Vassoio 1), Tray 2 (Vassoio 2) (quando installato)
Paper Size Counter (Contatore formato carta)	È indicato il numero totale di pagine per ogni formato di carta. <input type="checkbox"/> A4, B5, A5, Legal, Letter, Others (Altri)
Paper Type Counter (Contatore tipo carta)	È indicato il numero totale di pagine per ogni tipo di carta. <input type="checkbox"/> Plain Paper (Carta normale), Thick 1 (Spessa 1), Thick 2 (Spessa 2), Envelope (Busta), Letterhead (Carta intestata), Postcard (Cartolina), Label (Etichetta)

Elemento	Descrizione
Application Counter (Contatore applicazione)	<p>È indicato il numero totale di pagine per ogni applicazione.</p> <p><input type="checkbox"/> Copy Print (Stampa copia), Fax Reception Print (Stampa ricezione fax), Report Output Print (Stampa uscita rapporto), PC Print (Stampa PC), Fax TX Pages (Pag. TX fax), Scan to E-mail (Scan su e-mail), Scan to FTP (Scan su FTP), Scan to SMB (Scan su SMB), Scan to USB (Scan su USB), TWAIN</p>

Online Assistance (Assistenza online)

Nella finestra **System (Sistema) - Online Assistance (Assistenza online)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione
Contact Name (Nome contatto)	Viene impostato il nome della persona o dell'organizzazione responsabile di fornire assistenza sull'apparecchio.
	Intervallo Fino a 63 caratteri
Contact Information (Informazioni di contatto)	Viene impostato l'indirizzo del sito web per assistenza sull'apparecchio.
	Intervallo Fino a 127 caratteri
Product Help URL (URL guida del prodotto)	Viene impostato l'indirizzo del sito web di guida per assistenza sull'apparecchio.
	Intervallo Fino a 127 caratteri
Corporate URL (URL azienda)	Viene impostato l'indirizzo del sito web della società Seiko Epson.
	Intervallo Fino a 127 caratteri
Supplies and Accessories (Materiali di consumo ed accessori)	Viene impostato il numero di telefono a cui è possibile acquistare materiali di consumo ed accessori per l'apparecchio.
	Intervallo Fino a 127 caratteri
Contact Phone Number (Numero telefonico contatto)	È indicato il numero di telefono dell'amministratore dell'apparecchio.
	Intervallo Fino a 31 caratteri
Contact Address (Indirizzo di contatto)	È indicato l'indirizzo e-mail per il supporto.
	Intervallo Fino a 320 caratteri
Online Help URL (URL guida in linea)	È indicato l'indirizzo di rete per l'assistenza online.
	Intervallo Fino a 127 caratteri
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 di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.

Data/Ora

Nella finestra **System (Sistema) - Date/Time (Data/ora)** sono riportate le seguenti informazioni.

Elemento	Descrizione	
Year (Anno)	Immettere l'anno in due cifre.	
	Intervallo	00 - 99
	Predefinito	07
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - USER SETTING (Impostaz. Utente) - DATE&TIME (Data & Ora)	
Month (Mese)	Immettere il mese in due cifre.	
	Intervallo	01 - 12
	Predefinito	01
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - USER SETTING (Impostaz. Utente) - DATE&TIME (Data & Ora)	
Day (Giorno)	Immettere il giorno in due cifre.	
	Intervallo	01 - 28, 29, 30, 31
	Predefinito	01
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - USER SETTING (Impostaz. Utente) - DATE&TIME (Data & Ora)	

Elemento	Descrizione	
Hour (Ora)	Immettere l'ora in due cifre.	
	Intervallo	00 - 23
	Predefinito	00
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -USER SETTING (Impostaz. Utente) -DATE&TIME (Data & Ora)	
Minute (Minuto)	Immettere i minuti in due cifre.	
	Intervallo	00 - 59
	Predefinito	00
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -USER SETTING (Impostaz. Utente) -DATE&TIME (Data & Ora)	
Time Zone (Fuso orario)	Indicare le impostazioni del fuso orario (GMT e minuti).	
	Intervallo GMT (Ora)	Da -12 a 0, da 0 a +12
	Intervallo (Minuti)	00, 30
	Predefinito	+0:00
Pulsante Apply (Applica)	Vengono visualizzate la data e l'ora come sono state indicate.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro valori precedenti.	

Pagina Scan (Effettua scansione)

Alla pagina **Scan (Effettua scansione)**, è possibile specificare le impostazioni relative alle informazioni sulle destinazioni da registrare nell'apparecchio e le impostazioni di trasmissione/ ricezione del fax e dello scanner.

Favorite (Preferiti) (riportato sopra)

Alla pagina **Scan (Effettua scansione) - Favorite (Preferiti)** è possibile specificare le impostazioni per la composizione rapida e la composizione di gruppo.

Elemento	Descrizione
No. (N°)	È visualizzato il numero nell'elenco Favorite (Preferiti).
Name (Nome)	È visualizzato il nome di destinazione del numero a composizione rapida (di gruppo) selezionato.
Address (Indirizzo)	È visualizzato l'indirizzo del numero a composizione rapida selezionato. Con una destinazione a composizione di gruppo, viene visualizzato "(Group) ((Gruppo))".
Pulsante From Speed Dial (Da composizione rapida)	Consente di aggiungere un elenco a composizione rapida selezionato all'elenco Favorite (Preferiti). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "From Speed Dial (Da composizione rapida)" a pagina 79.
Pulsante From Group Dial (Da composizione di gruppo)	Consente di aggiungere una composizione di gruppo selezionata all'elenco dei preferiti. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "From Group Dial (Da composizione di gruppo)" a pagina 80.
Pulsante Delete (Elimina)	Consente di eliminare la destinazione selezionata dall'elenco Favorite (Preferiti).

From Speed Dial (Da composizione rapida)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Favorite (Preferiti) - Speed Dial List (Elenco Composizione rapida)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Elenco Composizione rapida)	Fare clic per passare all'inizio dell'elenco a composizione rapida all'interno della stessa pagina.
Pulsante di opzione	Selezionare un pulsante di opzione per selezionare una destinazione registrata in elenco.
	Predefinito Cancellato
No. (N°)	È visualizzato il numero a composizione rapida.
Name (Nome)	È visualizzata la destinazione del numero a composizione rapida.
Address (Indirizzo)	Sono visualizzate le informazioni di destinazione (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) registrate con il numero a composizione rapida.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.
Pulsante Cancel (Annulla)	Consente di annullare l'operazione e di tornare alla pagina dell'elenco dei preferiti.

From Group Dial (Da composizione di gruppo)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Favorite (Preferiti) - Group Dial List (Elenco Composizione di gruppo)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione
Pulsante di opzione	Selezionare un pulsante di opzione per selezionare una destinazione registrata in elenco.
No. (N°)	È visualizzato il numero a composizione di gruppo.
Name (Nome)	È visualizzato il nome del gruppo.
Address (Indirizzo)	È indicato se il gruppo registrato contiene le destinazioni per fax o le destinazioni e-mail.
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.
Pulsante Cancel (Annulla)	Consente di annullare l'operazione e di tornare alla pagina dell'elenco dei preferiti.

Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)** è possibile specificare le impostazioni a composizione rapida.

Elemento	Descrizione
Speed Dial List (Elenco Composizione rapida)	Fare clic per passare all'inizio dell'elenco a composizione rapida all'interno della stessa pagina. I numeri a composizione rapida da 001 a 220 corrispondono a destinazioni Fax e E-mail. I numeri a composizione rapida da 221 a 250 corrispondono a destinazioni FTP e SMB.
No. (N°)	È visualizzato il numero nell'elenco a composizione rapida. Fare clic su un numero a composizione rapida in cui non è registrata nessuna destinazione per aggiungere una destinazione dalla pagina Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida) . Se con il numero a composizione rapida su cui è stato fatto clic è già registrata una destinazione, è possibile modificare le informazioni registrate. Per la registrazione di un fax, un'e-mail e una ricerca LDAP, fare riferimento a "Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)" a pagina 81. Per la registrazione di una destinazione FTP o SMB, fare riferimento a "Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida) (Scan su server)" a pagina 83.
Name (Nome)	È visualizzato il nome di destinazione del numero a composizione rapida.

Elemento	Descrizione
Address (Indirizzo)	Sono visualizzate le informazioni di destinazione (numero di fax, indirizzo e-mail, indirizzo FTP o indirizzo SMB) registrate con il numero a composizione rapida.
Batch	È visualizzata l'ora di trasmissione batch per il numero a composizione rapida.
Pulsante Delete (Elimina)	Consente di eliminare la destinazione selezionata dalla composizione rapida.

Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida)

Nella 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.</p> <p>Se viene selezionato "Fax", verrà visualizzata la pagina Fax Destination (Destinazione fax). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Fax Destination (Destinazione fax)" a pagina 81.</p> <p>Se viene selezionato "E-mail", verrà visualizzata la pagina E-mail Destination (Destinazione e-mail). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "E-mail Destination (Destinazione e-mail)" a pagina 82.</p> <p>Se viene selezionato "LDAP Search (Ricerca LDAP)", verrà visualizzata la pagina LDAP Search (Ricerca LDAP). Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "LDAP Search (Ricerca LDAP)" a pagina 82.</p>				
	<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>Fax, E-mail, LDAP Search (Ricerca LDAP)</td> </tr> <tr> <td>Predefinito</td> <td>Fax</td> </tr> </table>	Scelte	Fax, E-mail, LDAP Search (Ricerca LDAP)	Predefinito	Fax
Scelte	Fax, E-mail, LDAP Search (Ricerca LDAP)				
Predefinito	Fax				
	<p>Nota:</p> <p>Se "LDAP" alla pagina Network (Rete) - LDAP è impostato su "Enable (Abilita)" e "Server Address (Indirizzo server)" non è impostato su "0.0.0.0", viene visualizzato "LDAP Search (Ricerca LDAP)".</p>				
Pulsante Apply (Applica)	Consente di visualizzare la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionata dall'elenco.				
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.				

Fax Destination (Destinazione fax)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida) - Fax Destination (Destinazione fax)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
Destination Number (Numero destinazione)	Specificare il numero di fax della destinazione.	
	Intervallo	Fino a 50 caratteri
Speed (Velocità)	Selezionare la velocità del modem del fax.	
	Scelte	9.6K, 14.4K, 33.6K
	Predefinito	33.6K
Batch Time (hh:mm) (Ora di batch (hh:mm))	Specificare l'ora di trasmissione batch a composizione rapida.	
	Intervallo	Da 00:00 a 23:59
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

E-mail Destination (Destinazione e-mail)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida) - E-mail Destination (Destinazione e-mail)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
Destination Address (Indirizzo destinazione)	Specificare l'indirizzo e-mail della destinazione.	
	Intervallo	Fino a 64 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 di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

LDAP Search (Ricerca LDAP)

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida) - LDAP Search (Ricerca LDAP)** è possibile configurare le seguenti voci:

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.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
Pulsante Apply (Applica)	Consente di avviare la ricerca LDAP.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

Nota:

In caso di utilizzo di un server LDAP, i risultati di ricerca corretti potrebbero non essere recuperati eseguendo la ricerca da un server con accesso anonimo.

Speed Dial Registration (Registrazione Composizione rapida) (Scan su server)

Alla 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 server FTP" a pagina 84. Se è selezionato "SMB", fare riferimento a "Per server SMB" a pagina 87.	
	Scelte	FTP, SMB
	Predefinito	FTP
Pulsante Apply (Applica)	Consente di visualizzare la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionata dall'elenco.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

Per server FTP

In **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)** della finestra di registrazione composizione rapida (per server FTP) è possibile configurare le seguenti voci:

Nota:

Nella schermata **Network (Rete) - FTP**, impostare su “Enable (Abilita)” da **Send (Invia)** in caso di invio a un server FTP. Inoltre, in caso di invio attraverso un server proxy, specificare l'impostazione del server proxy. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “FTP” a pagina 120.

Elemento		Descrizione	
File Destination (Destinazione file)	Destination Name (Nome destinazione)	Specificare il nome della destinazione.	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	FTP Server Address (Indirizzo server FTP)	Specificare la destinazione dell'indirizzo IP per il server FTP. In caso di utilizzo di un server DNS, è possibile indicare il nome host invece dell'indirizzo IP.	
		Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Directory	Specificare la directory di destinazione nel server FTP.	
		Intervallo	Fino a 128 caratteri
	Use Proxy (Usa Proxy)	Selezionare se utilizzare o meno un server proxy per accedere al server FTP.	
		Scelte	On, Off
		Predefinito	Off
	Remote Port Number (Numero porta remota)	Specificare il numero della porta per il server FTP quando non è indicato un server proxy.	
		Intervallo	Da 1 a 65535
		Predefinito	21

Elemento		Descrizione	
Basic Setting (Impostazioni di base)	Color Setting (Impostazione colore)	Selezionare la tonalità di colore da utilizzare.	
		Scelte	BW Only (Solo B/N), Color or Gray (Colore o grigio)
		Predefinito	Color or Gray (Colore o grigio)
	Resolution (Risoluzione)	Selezionare la risoluzione dello scanner.	
		Scelte	150 × 150, 300 × 300
		Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - RESOLUTION (Risoluzione) dal pannello di controllo.	
	Mode (Modalità)	Selezionare il tipo di modalità per lo scanner.	
		Scelte	Text (Testo), Photo (Foto), MIX (MISTO)
		Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - QUALITY PRIORITY (Priorità Qualità) dal pannello di controllo.	
		Nota: Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "BW Only (Solo B/N)", selezionare un'impostazione.	
	Attachment file format (Formato del file accluso)	Selezionare il formato del file desiderato.	
		Scelte	TIFF, PDF, JPEG
Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - IMAGE FORMAT (Formato Immagine) dal pannello di controllo.			
Nota: Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "BW Only (Solo B/N)", non è possibile selezionare "JPEG".			
Coding method (Metodo di codifica)	Selezionare il metodo di codifica.		
	Scelte	MH, MR, MMR	
	Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - CODING METHOD (Metodo Di Codif.) dal pannello di controllo.		
	Nota: Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "Color or Gray (Colore o grigio)", non è possibile selezionare alcuna impostazione.		

Elemento		Descrizione	
	Scan area (Area di scansione)	Selezionare l'area di scansione.	
		Scelte	A5, B5, A4, ST, LT, LG
		Predefinito	A4 (metrico), LT (pollici)
E-mail Notification (Notificazione e-mail)	Enable Notification (Abilita notificazione)	Selezionare se è necessario o meno inviare notificazioni e-mail al termine di una trasmissione a un server FTP.	
		Scelte	On, Off
		Predefinito	Off
		Nota: La notificazione e-mail non è disponibile quando è selezionato Disable (Disabilita) per SMTP nella schermata Network (Rete) - E-mail .	
	Notification Address (Indirizzo notificazione)	Registrare l'indirizzo e-mail di destinazione della notificazione. È possibile registrare fino a 10 indirizzi.	
		Intervallo	Fino a 64 caratteri
Account Information (Informazioni account)	Anonymous (Anonimo)/Private Site (Sito privato)	Selezionare il tipo di account utilizzato per collegarsi al server FTP. Se è selezionato "Anonymous (Anonimo)", collegarsi con "Anonymous (Anonimo)" come nome di account e "guest" come password. Se è selezionato "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 utente)	Specificare il nome utente per collegarsi al server FTP quando è selezionato Private Site (Sito privato).	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Password	Specificare la password per collegarsi al server FTP quando è selezionato Private Site (Sito privato).	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Confirm (Conferma)	Digitare nuovamente la password per conferma.	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	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 loro valori precedenti.

Per server SMB

In **Scan (Effettua scansione) - Speed Dial Setting (Impostazione Composizione rapida)** nella finestra di registrazione composizione rapida (per server SMB) è possibile configurare le seguenti voci:

Nota:

Nella schermata **Network (Rete) - SMB**, impostare su “Enable (Abilita)” da **Send (Invia)** in caso di invio a un server SMB. Per ulteriori dettagli, fare riferimento a “SMB” a pagina 121.

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

Elemento		Descrizione	
Basic Setting (Impostazioni di base)	Color Setting (Impostazione colore)	Selezionare la tonalità di colore da utilizzare.	
		Scelte	BW Only (Solo B/N), Color or Gray (Colore o grigio)
		Predefinito	Color or Gray (Colore o grigio)
	Resolution (Risoluzione)	Selezionare la risoluzione dello scanner.	
		Scelte	150 × 150, 300 × 300
		Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - RESOLUTION (Risoluzione) dal pannello di controllo.	
	Mode (Modalità)	Selezionare il tipo di modalità per lo scanner.	
		Scelte	Text (Testo), Photo (Foto), MIX (MISTO)
		Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - QUALITY PRIORITY (Priorità Qualità) dal pannello di controllo.	
		Nota: Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "BW Only (Solo B/N)", selezionare un'impostazione.	
	Attachment file format (Formato del file accluso)	Selezionare il formato del file desiderato.	
		Scelte	TIFF, PDF, JPEG
Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - IMAGE FORMAT (Formato Immagine) dal pannello di controllo.			
Nota: Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "BW Only (Solo B/N)", non è possibile selezionare "JPEG".			
Coding method (Metodo di codifica)	Selezionare il metodo di codifica.		
	Scelte	MH, MR, MMR	
	Il valore predefinito è quello specificato con UTILITY (utilità) - SCAN SETTING (Impost. Scanner) - CODING METHOD (Metodo Di Codif.) dal pannello di controllo.		
	Se "Color Setting (Impostazione colore)" è impostato su "Color or Gray (Colore o grigio)", non è possibile selezionare alcuna impostazione.		

Elemento		Descrizione	
	Scan area (Area di scansione)	Selezionare l'area di scansione.	
		Scelte	A5, B5, A4, ST, LT, LG
		Predefinito	A4 (metrico), LT (pollici)
E-mail Notification (Notificazione e-mail)	Enable Notification (Abilita notificazione)	Selezionare se è necessario o meno inviare notificazioni e-mail al termine di una trasmissione a un server SMB.	
		Scelte	On, Off
		Predefinito	Off
		Nota: La notificazione e-mail non è disponibile quando è selezionato Disable (Disabilita) per SMTP nella schermata Network (Rete) - E-mail .	
	Notification Address (Indirizzo notificazione)	Registrare l'indirizzo e-mail di destinazione della notificazione. È possibile registrare fino a 10 indirizzi.	
		Intervallo	Fino a 64 caratteri
Account Information (Informazioni account)	Anonymous (Anonimo)/Private Site (Sito privato)	Selezionare il tipo di account utilizzato per collegarsi al server FTP. Se è selezionato "Anonymous (Anonimo)", collegarsi con "Anonymous (Anonimo)" come nome di account e "guest" come password. Se è selezionato "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 utente)	Specificare il nome utente per collegarsi al server SMB quando è selezionato Private Site (Sito privato).	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Password	Specificare la password per collegarsi al server SMB quando è selezionato Private Site (Sito privato).	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Confirm (Conferma)	Digitare nuovamente la password per conferma.	
		Intervallo	Fino a 20 caratteri
	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 loro valori precedenti.

Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)

Alla pagina **Scan (Effettua scansione) - Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo)**, è possibile specificare le impostazioni per la composizione di gruppo.

Elemento	Descrizione
No. (N°)	È visualizzato il numero nell'elenco a composizione di gruppo. Fare clic su un numero a composizione di gruppo in cui non è registrata nessuna destinazione da aggiungere alla pagina Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) . Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (Tipo di destinazione)" a pagina 90. Se con il numero su cui è stato fatto clic è già registrato un gruppo, è possibile modificare le informazioni registrate.
Name (Nome)	È visualizzato il nome della composizione di gruppo.
Address (Indirizzo)	È indicato se il gruppo registrato contiene le destinazioni per fax o le destinazioni e-mail.
Pulsante Delete (Elimina)	Consente di eliminare la corrispondente composizione di gruppo.

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 Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo)	Dall'elenco a discesa, selezionare il tipo di destinazione a composizione di gruppo da aggiungere.	
	Se viene selezionato "Fax", verrà visualizzato un gruppo di Fax Destination (Destinazione fax) .	
	Se viene selezionato "E-mail", verrà visualizzato un gruppo di E-mail Destination (Destinazione e-mail) .	
	Per ulteriori dettagli, fare riferimento a "Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo) (Aggiungi destinazioni)" a pagina 91.	
	Scelte	Fax, E-mail
	Predefinito	Fax
Pulsante Apply (Applica)	Consente di visualizzare la pagina per il tipo di destinazione a composizione rapida selezionata dall'elenco.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa pagina ai loro valori predefiniti per l'utente.	

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

Nella finestra **Scan (Effettua scansione) - Group Dial Setting (Impostazione Composizione di gruppo) - Group Dial Registration (Registrazione Composizione di gruppo)** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
Group Dial Name (Nome Composizione di gruppo)	Specificare il nome della composizione di gruppo.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
Speed Dial Index (Indice Composizione rapida)	Fare clic per passare all'inizio dell'elenco a composizione rapida all'interno della stessa pagina.	

Elemento	Descrizione
Speed 001-020 (Velocità 001-020) Speed 021-040 (Velocità 021-040) Speed 041-060 (Velocità 041-060) Speed 061-080 (Velocità 061-080) Speed 081-100 (Velocità 081-100) Speed 101-120 (Velocità 101-120) Speed 121-140 (Velocità 121-140) Speed 141-160 (Velocità 141-160) Speed 161-180 (Velocità 161-180) Speed 181-200 (Velocità 181-200) Speed 201-220 (Velocità 201-220)	Viene visualizzato l'elenco dei numeri a composizione rapida registrati, 20 alla volta. Selezionare la casella di spunta a sinistra dell'elenco per aggiungere la corrispondente destinazione a composizione rapida a una composizione di gruppo. Nota: Il tipo di destinazione SMB e FTP non può essere registrato nella composizione di gruppo. La composizione rapida registrata che contiene destinazione fax e l'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 resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.

Fax Configuration (Configurazione fax)

Alla pagina **Scan (Effettua scansione) - Fax Configuration (Configurazione fax)**, è possibile registrare le informazioni utente.

Elemento		Descrizione	
User Data Registration (Registrazione dati utente)	User Name (Nome utente)	Specificare il nome utente.	
		Intervallo	Fino a 32 caratteri
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)- USER SETTING (Impostaz. Utente)-USER NAME (Nome Utente)	
	Fax Number (Fax)	Specificare il numero di fax.	
Intervallo		Fino a 20 caratteri	
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)- USER SETTING (Impostaz. Utente)-USER FAX NUMBER (N. Fax Utente)			

Elemento		Descrizione	
Transmission Operation (Operazione di trasmissione)	Density Level (Livello densità)	Specificare il livello di densità per la scansione del fax.	
		Scelte	-1, 0, +1
		Predefinito	0
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX TX OPERATION (Impostazione TX) - DENSITY LEVEL (Livell. Dens.)	
	Quality Priority (Priorità qualità)	Selezionare la priorità data all'impostazione di qualità con la scansione del fax.	
		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)
		Predefinito	Standard/Text (Standard/testo)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX TX OPERATION (Impostazione TX) - QUALITY PRIORITY (Priorità Qualità)	
	Default TX (TX standard)	Selezionare la modalità di trasmissione predefinita.	
		Scelte	Memory TX (TX da memoria), Direct TX (Tx diretta)
		Predefinito	Memory TX (TX da memoria)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX TX OPERATION (Impostazione TX) - DEFAULT TX (default TX)	
	Header (Intestazione)	Selezionare se stampare o meno le informazioni di trasmissione (data di invio, nome del mittente, numero di fax, ecc.) nei fax inviati.	
Scelte		On, Off	
Predefinito		On	
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX TX OPERATION (Impostazione TX) - HEADER (Intestazione) Nota: Se "Fax PTT Setting (Impostazione PTT fax)" è impostato su "Korea", non è possibile selezionare nessuna impostazione diversa da "On"; quindi, questo parametro non appare.			

Elemento		Descrizione		
Reception Operation (Operazione di ricezione)	Memory RX Mode (Memoria in modalità RX)	<p>Selezionare se consentire la ricezione in memoria ("On") o no ("Off"). Selezionare On per non stampare in caso di ricezione di fax confidenziali o quando non è presente nessuno, ad esempio durante la notte. Il documento ricevuto può essere conservato nella memoria e stampato a un'ora specifica o quando la ricezione in memoria è impostata su "Off". È possibile impostare una password per indicare l'ora di inizio o di fine della ricezione in memoria o per annullare la funzione. L'impostazione dell'ora di inizio e di fine è valida ogni giorno fino a quando la ricezione in memoria viene disattivata.</p>		
		<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>Off, On</td> </tr> </table>	Scelte	Off, On
		Scelte	Off, On	
		<table border="1"> <tr> <td>Predefinito</td> <td>Off</td> </tr> </table>	Predefinito	Off
Predefinito	Off			
<p> <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 Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)- MEMORY RX MODE (Memo. In Mod. RX) </p>				
Number of Rings (Numero di squilli)		Consente di specificare il numero di squilli emessi.		
		<table border="1"> <tr> <td>Intervallo</td> <td>Da 1 a 16</td> </tr> </table>	Intervallo	Da 1 a 16
		Intervallo	Da 1 a 16	
<p> Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-FAX RX OPERATION (Impostazione RX)- NO. of RINGS (No. Di Squilli) </p>				

Elemento		Descrizione			
	Reduction RX (Riduzione RX)	<p>Selezionare se i documenti più lunghi della carta devono essere stampati in formato ridotto, divisi o eliminandone una parte.</p> <p>Se è selezionato "On", i fax ricevuti vengono stampati in formato ridotto.</p> <p>Se è selezionato "Off", i fax ricevuti vengono stampati a grandezza normale e divisi in pagine multiple.</p> <p>Se è selezionato "Cut (Taglia)", i fax ricevuti vengono stampati cancellando la parte che non entra nella pagina. Tuttavia, in caso di invio di un documento lungo più di 24 mm (1 pollice) rispetto alla pagina, l'opzione "Cut (Taglia)" non è disponibile. (In questo caso, il documento viene diviso).</p>			
		<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>On, Off, Cut (Taglia)</td> </tr> <tr> <td>Predefinito</td> <td>On</td> </tr> </table> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - REDUCTION RX (Riduzione RX)</p>	Scelte	On, Off, Cut (Taglia)	Predefinito
Scelte	On, Off, Cut (Taglia)				
Predefinito	On				
	RX Print (Stampa RX)	<p>Selezionare se il fax deve essere stampato solo al termine della ricezione di tutte le pagine del documento o se la stampa deve iniziare non appena viene ricevuta la prima pagina del documento.</p> <p>Se viene selezionato "Memory RX (Memoria RX)", la stampa inizia al termine della ricezione di tutte le pagine.</p> <p>Se viene selezionato "Print RX (Stampa RX)", la stampa inizia dopo la ricezione della prima pagina.</p>			
		<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>Memory RX (Memoria RX), Print RX (Stampa RX)</td> </tr> <tr> <td>Predefinito</td> <td>Memory RX (Memoria RX)</td> </tr> </table> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - RX PRINT (Stampa RX)</p>	Scelte	Memory RX (Memoria RX), Print RX (Stampa RX)	Predefinito
Scelte	Memory RX (Memoria RX), Print RX (Stampa RX)				
Predefinito	Memory RX (Memoria RX)				

Elemento		Descrizione	
	RX Mode (Modo Rx)	Selezionare la modalità di ricezione.	
		Scelte	Auto RX (Auto Rx), Manual RX (Manuale Rx)
		Predefinito	Auto RX (Auto Rx)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - RX MODE (Modalità RX)	
	Forward Mode (Mo- do inoltra)	Selezionare la modalità di inoltra.	
		Scelte	Off, On, On(Print) (On (stampa))
		Predefinito	Off
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - FORWARD (inoltra)	
	Forward Address (In- dirizzo inoltra)	Specificare l'indirizzo di inoltra per i fax o le e-mail.	
		Intervallo	Fino a 50 caratteri (fax), 64 caratteri (e-mail)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - FORWARD (inoltra)	
	Footer Enable (Abilita piè di pagina)	Selezionare se stampare o meno il piè di pagina.	
Scelte		On, Off	
Predefinito		Off	
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - FOOTER (Pie' Pagina)			

Elemento		Descrizione	
	Select Tray (Seleziona vassoio)	Questo parametro può essere utilizzato per selezionare quali vassoi della carta possono essere utilizzati per l'alimentazione della carta per la stampa dei documenti ricevuti o dei rapporti di trasmissione. I vassoi della carta possono anche essere impostati in modo da non poter essere utilizzati per l'alimentazione della carta.	
		Scelte	Tray 1 (Vassoio 1), Tray 2 (Vassoio 2)
		Predefinito	Tray 1 (Vassoio 1)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - FAX RX OPERATION (Impostazione RX) - SELECT TRAY (Selez. vassoio) Nota: "Tray 2 (Vassoio 2)" appare solo se è installata un'unità di alimentazione inferiore opzionale.	

Elemento		Descrizione	
Communication Setting (Impostazione di comunicazione)	Tone/Pulse (Toni/impulsi)	Selezionare una modalità di composizione a toni o a impulsi. Se questo parametro non viene specificato correttamente, non è possibile inviare i fax.	
		Scelte	Tone (Toni), Pulse (impulsi)
		Predefinito	Tone (Toni)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. Com.)-TONE/PULSE (Toni/Impulsi)	
	Line Monitor Volume (Volume monitor di linea)	Selezionare il volume del suono di monitoraggio del segnale di trasmissione.	
		Scelte	High (Alto), Low (Basso), Off
		Predefinito	Low (Basso)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. Com.)-LINE MONITOR (Monitor Linea) Nota: Anche quando è selezionato "Off", il suono di monitoraggio può essere udito premendo il tasto On hook (Aggancia) nel pannello di controllo.	
	PSTN/PBX	Selezionare se il sistema telefonico collegato corrisponde a una rete telefonica pubblica a commutazione di circuito (PSTN) o ad una centrale telefonica per uso privato (PBX).	
		Scelte	PSTN, PBX
Predefinito		PSTN	
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-COMM. SETTING (Impostaz. Com.)-PSTN/PBX Nota: Quando è selezionato "PBX", il numero PBX può essere impostato tra 0 e 9999.			

Elemento		Descrizione		
Reporting (Rapporti)	Activity Report (Rapporto di attività)	È possibile stampare un rapporto per visualizzare i risultati delle trasmissioni/ricezioni.		
		<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>On, Off</td> </tr> </table>	Scelte	On, Off
		Scelte	On, Off	
		<table border="1"> <tr> <td>Predefinito</td> <td>On</td> </tr> </table>	Predefinito	On
	Predefinito	On		
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-REPORTING (Report)-ACTIVITY REPORT (Rapp. Attività)			
	TX Result Report (Rapporto di risultato TX)	Selezionare se al termine della trasmissione deve essere stampato automaticamente un rapporto con i relativi risultati. Se è selezionato "ON (Acceso)", al termine di ogni trasmissione viene stampato un rapporto. Se è selezionato "ON(ERROR) (Acc.(Err))", al termine della trasmissione viene stampato un rapporto solo se si è verificato un errore. Se è selezionato "OFF (Spento)", al termine della trasmissione non viene stampato nessun rapporto, nemmeno se si è verificato un errore.		
		<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>On, On(Error) (On (errore)), Off</td> </tr> </table>	Scelte	On, On(Error) (On (errore)), Off
		Scelte	On, On(Error) (On (errore)), Off	
		<table border="1"> <tr> <td>Predefinito</td> <td>On(Error) (On (errore))</td> </tr> </table>	Predefinito	On(Error) (On (errore))
Predefinito	On(Error) (On (errore))			
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-REPORTING (Report)-TX RESULT REPORT (Rapp. Risult. TX)				
RX Result Report (Rapporto di risultato RX)	Selezionare se al termine della ricezione deve essere stampato automaticamente un rapporto con i relativi risultati. Se è selezionato "ON (Acceso)" al termine di ogni ricezione viene stampato un rapporto. Se è selezionato "ON(ERROR) (Acc.(Err))" al termine della ricezione viene stampato un rapporto solo se si è verificato un errore. Se è selezionato "OFF (Spento)" al termine della ricezione non viene stampato nessun rapporto, nemmeno se si è verificato un errore.			
	<table border="1"> <tr> <td>Scelte</td> <td>On, On(Error) (On (errore)), Off</td> </tr> </table>	Scelte	On, On(Error) (On (errore)), Off	
	Scelte	On, On(Error) (On (errore)), Off		
	<table border="1"> <tr> <td>Predefinito</td> <td>On (Errore)</td> </tr> </table>	Predefinito	On (Errore)	
Predefinito	On (Errore)			
Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-REPORTING (Report)-RX RESULT REPORT (Rapp. Risult. RX)				

Elemento		Descrizione	
User Settings (Impostazioni utente)	Fax PTT Setting (Impostazione PTT fax)	Viene visualizzato il Paese in cui l'apparecchio è installato. Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa)-USER SETTING (Impostaz. Utente)-PTT SETTING (Imp. PTT FAX)	
	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 amministrativa)-USER SETTING (Impostaz. Utente)-DATE FORMAT (Formato data)	
Preset Zoom (Ingrandimento predefinito)	Selezionare le unità di misura per i rapporti zoom preimpostati.		
	Scelte	Inch (Pollici), Metric (Metrico)	
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa)-USER SETTING (Impostaz. Utente)-PRESET ZOOM (Preimpostata zoom)		
Auto Redial Setting (Impostazione ripetizione automatica)	Number of Redials (Numero di ripetizioni)	Specificare il numero dei tentativi di ripetizione.	
		Intervallo	Da 1 a 10
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa)-AUTO REDIAL (Ripet. Autom.)-NUMBER OF REDIAL (Numero di Ripet.)		
Redial Interval (Intervallo ripetizione)	Specificare l'intervallo di ripetizione.		
	Intervallo	Da 2 a 99	
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa)-AUTO REDIAL (Ripet. Autom.)-INTERVAL (Intervallo)		
Pulsante Apply (Applica)		Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.	

Elemento	Descrizione
Pulsante Cancel (Annulla)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro 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 caricare o scaricare le informazioni di destinazione.

Elemento	Descrizione
Download (Scarica)	Fare clic sul pulsante Apply (Applica) per salvare le destinazioni registrate sotto forma di file nel computer da utilizzare.
Upload (Carica)	Specificare la posizione del file contenente le destinazioni e fare clic sul pulsante Apply (Applica) per scrivere le destinazioni nell'apparecchio.

Nota:

Quando si effettuano modifiche a un file CSV esportato, utilizzare un editor di testo. Se il file non viene utilizzato mediante un editor di testo, al momento di importarlo si verificherà un errore.

Network (Rete)

La pagina Rete consente di configurare l'interfaccia di rete dell'apparecchio. Per maggiori informazioni su questi protocolli, vedere "Connessione di rete" a pagina 45.

Summary (Riepilogo) (riportato sopra)

Nella finestra **Network (Rete) - Summary (Riepilogo)** sono riportate le seguenti informazioni:

Elemento	Descrizione
Device Name (Nome periferica)	Sono visualizzate le informazioni sull'interfaccia di rete.
ROM Version (Versione ROM)	È visualizzata la versione del firmware di rete.
IP Address (Indirizzo IP)	È indicato l'indirizzo IP (Internet Protocol) dell'interfaccia Ethernet.

Elemento	Descrizione
MAC Address (Indirizzo MAC)	È indicato l'indirizzo Media Access Control (MAC) dell'interfaccia Ethernet.

TCP/IP

TCP/IP

Nella finestra **Network (Rete) - TCP/IP - TCP/IP** è possibile configurare le seguenti voci. Per maggiori informazioni su queste impostazioni TCP/IP, vedere “Connessione di rete” a pagina 45.

Elemento	Descrizione	
TCP/IP	Selezionare se effettuare o meno una connessione mediante TCP/IP.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - TCP/IP	
Speed (Velocità)	Selezionare la velocità di trasmissione della rete.	
	Scelte	Auto (Automatico), 10Base-T(Full), 10Base-T(Half), 100Base-TX(Half), 100Base-TX(Full)
	Predefinito	Auto (Automatico)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - SPEED/DUPLEX (VELOC./DUPLEX)	
LPD	Selezionare se LPD è abilitato o disabilitato.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)

Elemento	Descrizione	
SLP	Selezionare se SLP è abilitato o disabilitato.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -SLP	
HTTP	Selezionare se HTTP è abilitato o disabilitato.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -HTTP	
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 loro valori precedenti.	

IPv4 Settings (Impostazioni IPv4)

Nella finestra **Network (Rete) - TCP/IP - IPv4 Settings (Impostazioni IPv4)**, è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
IP Address Setting (Impostazione indirizzo IP)	Selezionare se l'indirizzo IP dell'apparecchio viene assegnato automaticamente o manualmente.	
	Scelte	Auto (Automatico), Specify (Specificare)
	Predefinito	Auto
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)	

Elemento	Descrizione	
Auto (Automatico) IP	Selezionare il metodo per l'assegnazione automatica dell'indirizzo IP dell'apparecchio.	
	Scelte	DHCP, BootP, ARP/PING
	Predefinito	DHCP
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settassio Rete) -DHCP,BOOTP,ARP/PING	
IP Address (Indirizzo IP)	Viene indicato l'indirizzo IP dell'apparecchio.	
	Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta
	Predefinito	0.0.0.0
	<p>Nota: Quando l'Impostazione indirizzo IP è impostata su "SPECIFY (Specifica)", i valori riportati sopra non sono accettabili quando si fa clic sul pulsante Apply (Applica).</p> <p>Se l'indirizzo IP non rientra nell'intervallo, quando si preme il pulsante Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Update Unsuccessful (Aggiornamento non riuscito.)"</p> <p>Tornare alla schermata precedente e digitare un numero appropriato.</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)	Viene indicato l'indirizzo della maschera di sottorete dell'apparecchio.	
	Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta
	Predefinito	255.255.255.0
	<p>Nota: Se l'indirizzo della maschera di sottorete non rientra nell'intervallo, quando si preme il pulsante Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Update Unsuccessful (Aggiornamento non riuscito.)"</p> <p>Tornare alla schermata precedente e digitare un numero appropriato.</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	
Default Gateway (Gateway predefinito)	Se nella rete viene utilizzato un router, viene impostato l'indirizzo del router.	
	Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta
	Predefinito	0.0.0.0
	<p>Nota: Se l'indirizzo del gateway predefinito non rientra nell'intervallo, quando si preme il pulsante Apply (Applica) viene visualizzato il seguente messaggio: "Update Unsuccessful (Aggiornamento non riuscito.)" Tornare alla schermata precedente e digitare un numero appropriato.</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settaggio Rete) -IP ADDR. SETTING (Configuraz. IP)</p>	
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 loro valori precedenti.	

RAW Port Settings (Impostazioni porta RAW)

Nella finestra **Network (Rete) - TCP/IP - RAW Port Settings (Impostazioni porta RAW)**, è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
RAW Port Number (Numero di porta RAW)	Specificare il numero della porta RAW (massimo 5 cifre).	
	Intervallo	Da 1 a 65535
	Predefinito	9100
	<p>Nota: Non è possibile indicare il numero della porta attualmente utilizzato e i numeri 80, 161, 427, 515, 631 e 4567.</p>	
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 loro valori precedenti.	

DNS Settings (Settaggio DNS)

Nella finestra **Network (Rete) - TCP/IP - DNS Settings (Settaggio DNS)**, è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
DNS Setting (Impostazione DNS)	Selezionare se le impostazioni DNS sono abilitate o disabilitate.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Disable (Disabilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa) -NETWORK SETTING (Settasso Rete) -DNS CONFIG. (CONFIGURAZ. DNS)	
Host Name (Nome dell'host)	Indicare il nome host dell'apparecchio.	
	Intervallo	Fino a 63 caratteri
	Predefinito	EPSON AL-CX16NF-xxxxxx
	Nota: "xxxxxx" rappresenta le ultime sei cifre dell'indirizzo MAC.	
DNS Server (Server DNS)	Specificare l'indirizzo del server DNS. È possibile indicare fino a tre indirizzi.	
	Intervallo	Da 0 a 255 per ogni tripletta
	Predefinito	0.0.0.0
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa) -NETWORK SETTING (Settasso Rete) -DNS CONFIG. (CONFIGURAZ. DNS)	
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 loro valori precedenti.	

Bonjour

Nella finestra **Network (Rete) - Bonjour** è possibile configurare le seguenti voci:

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 (Settasso Rete) -BONJOUR	

Elemento	Descrizione	
Bonjour Name (Nome Bonjour)	Indicare il nome Bonjour per l'apparecchio.	
	Intervallo	Fino a 63 caratteri
	Predefinito	EPSON AL-CX16NF (xx.xx.xx)
	Nota: "xx.xx.xx" si riferisce alle ultime sei cifre dell'indirizzo MAC (in valori esadecimali).	
Priority Protocol (Protocollo priorità)	Selezionare il protocollo con priorità.	
	Scelte	LPD, RAW Port (Porta RAW), IPP
	Predefinito	LPD
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 loro valori precedenti.	

LDAP

Nella finestra **Network (Rete) - LDAP** è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
LDAP	Selezionare se viene utilizzato o meno il server LDAP.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - LDAP SETTING (Settasso LDAP) - DISABLE/ENABLE (Disabi./Abilita)	
Server Address (Indirizzo server)	Specificare l'indirizzo del server LDAP. È possibile specificare l'indirizzo IPv4 o il nome del dominio.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Predefinito	0.0.0.0
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) - LDAP SETTING (Settasso LDAP) - LDAP SERVER ADDR. (SETTAGGI LDAP)	

Elemento	Descrizione	
Port Number (Numero di porta)	Specificare il numero di porta del server LDAP.	
	Intervallo	Da 1 a 65535
	Predefinito	389
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settassio LADP) -LDAP PORT NO. (NO. PORTA LDAP) Nota: L'impostazione cambia automaticamente in "389" quando "Enable SSL (Attiva SSL)" è impostato su "Off".	
Enable SSL (Attiva SSL)	Selezionare se SSL è abilitato o disabilitato.	
	Scelte	On, Off
	Predefinito	Off
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settassio LADP) -SSL SETTING (Settassi SSL) Nota: L'impostazione cambia automaticamente in "636" quando "Enable SSL (Attiva SSL)" è impostato su "On".	
Port Number (SSL) (Numero di porta (SSL))	Specificare il numero di porta del server LDAP quando viene utilizzato SSL.	
	Intervallo	Da 1 a 65535
	Predefinito	636
Search Base (Base di ricerca)	Specificare il punto di inizio della ricerca in una struttura gerarchica organizzata nel server LDAP.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settassio LADP) -SEARCH BASE (BASE DI RICERCA)	

Elemento	Descrizione	
Attribute (Attributo)	Specificare l'attributo di acquisizione.	
	Intervallo	Fino a 32 caratteri
	Predefinito	cn
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settasso LDAP) -ATTRIBUTE (ATTRIBUTO)	
Search Method (Metodo di ricerca)	I caratteri specificati possono essere cercati all'inizio, all'interno o alla fine.	
	Scelte	Begin (Inizio), Contain (Contiene), End (Fine)
	Predefinito	Contain (Contiene)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settasso LDAP) -SEARCH METHOD (METODO RICERCA)	
Timeout	Specificare il tempo di attesa massimo durante una ricerca.	
	Intervallo	Da 5 a 300
	Predefinito	60
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settasso LDAP) -LDAP TIMEOUT (TIMEOUT LDAP)	
Maximum Search Results (N. massimo risultati di ricerca)	Specificare il numero massimo delle destinazioni visualizzate dopo una ricerca.	
	Intervallo	Da 5 a 100
	Predefinito	100
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -LDAP SETTING (Settasso LDAP) -MAX.SEARCH RESULTS (MAX. RISULTATI)	

Elemento	Descrizione	
Authentication Method (Metodo di autenticazione)	<p>Selezionare il metodo di autenticazione utilizzato per il collegamento al server LDAP.</p> <p>Se è selezionato "Anonymous (Anonimo)", il nome utente e la password non sono necessari.</p> <p>Se è selezionato "Simple (Semplice)" il nome utente e la password sono necessari.</p> <p>Se è selezionato "Digest-MD5", utilizzare con un server LDAP generico.</p> <p>Se è selezionato "GSS-SPNEGO", utilizzare con Active Directory (Directory attiva) in Windows.</p>	
	Scelte	Anonymous (Anonimo), Simple (Semplice), Digest-MD5, GSS-SPNEGO
	Predefinito	Anonymous (Anonimo)
	<p>Equivalente del menu di configurazione:</p> <pre>UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-AUTHENTICATION (AUTENTICAZIONE)</pre>	
LDAP Account (Account LDAP)	Specificare l'account utilizzato per connettersi al server LDAP.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	<p>Equivalente del menu di configurazione:</p> <pre>UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-LDAP ACCOUNT (ACCOUNT LDAP)</pre>	
Password	Specificare la password utilizzata per connettersi al server LDAP.	
	Intervallo	Fino a 32 caratteri
	<p>Equivalente del menu di configurazione:</p> <pre>UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-LDAP PASSWORD (PASSWORD LDAP)</pre>	
Domain Name (Nome dominio)	Specificare il nome del dominio necessario utilizzato per connettersi al server LDAP.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	<p>Equivalente del menu di configurazione:</p> <pre>UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-LDAP SETTING (Settassio LADP)-DOMAIN NAME (NOME DOMINIO)</pre>	
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione in questa finestra.	
Pulsante Cancel (Annulla)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione ai loro valori precedenti.	

Nota:

In caso di utilizzo di un server LDAP, i risultati di ricerca corretti potrebbero non essere recuperati eseguendo la ricerca da un server con accesso anonimo.

IPP

Nella finestra **Network (Rete) - IPP** è possibile configurare le seguenti voci. Per i dettagli sull'IPP, fare riferimento a "Connessione di rete" a pagina 45. Per applicare le impostazioni, è necessario spegnere l'apparecchio e riaccenderlo dopo aver specificato l'impostazione.

Elemento	Descrizione	
Enable IPP (Attiva IPP)	Consente di selezionare se l'IPP viene utilizzato o meno.	
	Scelte	On, Off
	Predefinito	On
	<p>Nota: Quando "HTTP" è impostato su "Disable (Disabilita)", "Enable IPP (Attiva IPP)" sarà impostato automaticamente su "Off" (la casella di spunta "Enable IPP (Attiva IPP)" sarà vuota).</p> <p>Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Settaggio Rete) - IPP</p>	
Printer Name (Nome stampante)	Viene specificato il nome della stampante.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri
	Predefinito	EPSON_IPP_Printer-xxxxxx
	<p>Nota: "xxxxxx" si riferisce alle ultime sei cifre dell'indirizzo MAC (in valori esadecimali).</p>	
Printer Location (Posizione stampante)	Viene specificata la posizione della stampante.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri
Printer Information (Informazioni stampante)	Vengono specificate le informazioni sulla stampante.	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri
More Printer Information (Informazioni aggiuntive stampante)	Vengono specificate informazioni sulla stampante più dettagliate di quelle immesse nella casella "Printer Information (Informazioni stampante)".	
	Intervallo	Fino a 127 caratteri

Elemento		Descrizione
Printer Driver Installer (Programma di installazione driver stampante)		Vengono specificate le informazioni sulla versione per il programma di installazione del driver della stampante.
		Intervallo Fino a 127 caratteri
Printer Make and Model (Marca e modello stampante)		Vengono specificate le informazioni sul modello della stampante.
		Intervallo Fino a 127 caratteri
More Printer Information - Manufacturer (Informazioni aggiuntive stampante - Produttore)		Viene indicato il fabbricante della stampante e altre informazioni.
		Intervallo Fino a 127 caratteri
Operations Supported (Operazioni supportate)	Print Job (Lavoro di stampa)	Se questa casella di spunta è selezionata, Print Job (Lavoro di stampa) è abilitato.
		Predefinito Spuntata
	Cancel Job (Annulla lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Cancel Job (Annulla lavoro) è abilitato.
		Predefinito Spuntata
	Get Jobs (Acquisisci lavori)	Se questa casella di spunta è selezionata, Cancel Job (Annulla lavoro) è abilitato.
		Predefinito Spuntata
	Validate Job (Convalida lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Validate Job (Convalida lavoro) è abilitato.
		Predefinito Spuntata
	Get Job Attributes (Acquisisci attributi lavoro)	Se questa casella di spunta è selezionata, Get Job Attributes (Acquisisci attributi lavoro) è abilitato.
		Predefinito Spuntata
	Get Printer Attributes (Acquisisci attributi stampante)	Se questa casella di spunta è selezionata, Get Printer Attributes (Acquisisci attributi stampante) è abilitato.
		Predefinito Spuntata

Elemento		Descrizione	
Document Format Supported (Formati di documento supportati)	text/plain	Selezionare se utilizzare o meno questo formato.	
		Predefinito	Spuntata
	application/vnd.hp-pcl	Selezionare se utilizzare o meno questo formato.	
		Predefinito	Spuntata
	application/octet-stream	Selezionare se utilizzare o meno questo formato.	
		Predefinito	Spuntata
Document Format (Formato documento)	Dall'elenco a discesa, selezionare il tipo di formato.		
	Scelte	text/plain, application/vnd.hp-pcl, application/octet-stream	
	Predefinito	application/octet-stream	
Message from Operator (Messaggio Operatore)	Viene visualizzato un messaggio dall'operatore.		
	Intervallo	Fino a 127 caratteri	
job-k-octets-supported (K-ottetti lavoro supportati)	Da 0 a 4.294.967 Kbyte		
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.		

SNMP

Nella finestra **Network (Rete) - SNMP** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento		Descrizione	
SNMP	SNMP V1//V2c	Selezionare se utilizzare o meno SNMP V1//V2c.	
		Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
		Predefinito	Enable (Abilita)
		Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) - ADMIN. MANAGEMENT (gestione amministrativa) - NETWORK SETTING (Impostazioni Rete) - SNMP	
	UDP Port (Porta UDP)	Specificare il numero di porta UDP.	
		Intervallo	Da 1 a 65535
		Predefinito	161
		Nota: Non è possibile indicare il numero della porta attualmente utilizzato e i numeri 80, 427, 515, 631, 9100 e 4567.	
SNMP V1//V2c	Read Community Name (Nome comunità lettura)	Specificare il nome della comunità di lettura per SNMP.	
		Intervallo	Fino a 15 caratteri
		Predefinito	Public
	Write (Scrittura)	Specificare se la scrittura è consentita o meno con SNMP.	
		Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
		Predefinito	Enable (Abilita)
	Write Community Name (Nome comunità scrittura)	Specificare il nome della comunità di scrittura.	
		Intervallo	Fino a 15 caratteri
		Predefinito	private
	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.	

E-mail

Nella finestra **Network (Rete) - E-mail** è possibile configurare le seguenti voci:

Elemento	Descrizione	
SMTP	Se è selezionato "Enable" (Abilita), l'invio di e-mail è abilitato.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-SMTP	
Sender Name (Nome del mittente)	Specificare il nome del mittente dell'e-mail in caso di utilizzo della scansione di rete.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Predefinito	EPSON AL-CX16NF
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-SENDER NAME (Nome Mittente)	
E-mail Address (Indirizzo e-mail)	Specificare l'indirizzo e-mail del mittente in caso di utilizzo della scansione di rete.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-E-MAIL ADDRESS (Indirizzo E-mail)	
	<p>Nota: Se la casella di testo E-mail Address (Indirizzo e-mail) rimane vuota quando si fa clic sul pulsante Apply (Applica), viene visualizzato un errore. Assicurarsi di specificare un'impostazione appropriata.</p>	
Default Subject (Oggetto predefinito)	Specificare l'oggetto del messaggio e-mail in caso di utilizzo della scansione di rete.	
	Intervallo	Fino a 20 caratteri
	Predefinito	From EPSON AL-CX16NF
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-DEFAULT SUBJECT (Oggetto Predef.)	

Elemento	Descrizione	
SMTP Server Address (Indirizzo server SMTP)	Specificare l'indirizzo IP o il nome host per il server SMTP.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Predefinito	0.0.0.0
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-SMTP SERVER ADDR. (Server SMTP) Nota: Quando viene specificata un'impostazione per SMTP Server Address (Indirizzo server SMTP) , specificare anche un'impostazione per E-mail Address (Indirizzo e-mail) .	
Port Number (Numero di porta)	Specificare il numero di porta in comunicazione con il server SMTP.	
	Intervallo	Da 1 a 65535
	Predefinito	25
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-SMTP PORT NO. (N. Porta SMTP)	
Connection Timeout (Timeout connessione)	Selezionare la quantità di tempo (in secondi) fino allo scadere della connessione con il server SMTP.	
	Intervallo	Da 30 a 300
	Predefinito	60
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-SMTP TIMEOUT (Tempo Scad. SMTP)	
Text Insert (Inserisci testo)	Selezionare se il testo precedentemente specificato viene inserito o meno nel corpo del messaggio e-mail in caso di utilizzo della scansione di rete.	
	Scelte	On, Off
	Predefinito	Off
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità)-ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin)-E-MAIL SETTING (Settasso E-mail)-TEXT INSERT (Inserire Testo)	

Elemento	Descrizione	
POP before SMTP (POP prima di SMTP)	Se è selezionato Enable (Abilita), è abilitato il POP before SMTP (controllo mail prima di inviare).	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Disable (Disabilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -POP BEFORE SMTP (POP before SMTP) -DISABLE/ENABLE (Disabi./Abilita)	
POP before SMTP Time (POP prima di tempo SMTP)	Specificare il periodo di tempo necessario per accedere al server SMTP dopo il collegamento al server POP.	
	Intervallo	Da 0 a 60 (in secondi)
	Predefinito	5
POP3 Server Address (Indirizzo server POP3)	Digitare il nome host o l'indirizzo IP per il server POP3 utilizzato per l'autenticazione con "POP before SMTP" (controllo mail prima di inviare).	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
	Predefinito	0.0.0.0
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -POP BEFORE SMTP (POP before SMTP) -POP3 SERVER ADDR. (settassi POP3)	
Port Number (Numero di porta)	Specificare il numero di porta 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 before SMTP) -POP3 PORT NO. (POP3 numero porta)	

Elemento	Descrizione	
POP3 Timeout (Timeout POP3)	Selezionare la quantità di tempo (in secondi) fino allo scadere della connessione con il 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 before SMTP) -POP3 TIMEOUT (POP3 timeout)	
Login Name (Nome login)	Digitare il nome utente utilizzato per l'autenticazione con il server POP3.	
	Intervallo	Fino a 63 caratteri
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -POP BEFORE SMTP (POP before SMTP) -POP3 ACCOUNT (POP3 account)	
Password	Digitare la password utilizzata per l'autenticazione con il server POP3.	
	Intervallo	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 before SMTP) -POP3 PASSWORD (POP3 password)	
SMTP Authentication (Autenticazione SMTP)	Se è selezionato "Enable" (Abilita), l'autenticazione SMTP è abilitata.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Disable (Disabilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -SMTP AUTH. (SMTP aut.) -DISABLE/ENABLE (Disabi./Abilita)	
User Name (Nome utente)	Digitare il nome utente utilizzato per l'autenticazione con Autenticazione SMTP.	
	Intervallo	Fino a 63 caratteri
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -SMTP AUTH. (SMTP aut.) -SMTP USER NAME (nome utente SMTP)	

Elemento	Descrizione	
Password	Digitare la password utilizzata per l'autenticazione con SMTP Authentication (Autenticazione SMTP).	
	Intervallo	Fino a 15 caratteri
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -E-MAIL SETTING (Settasso E-mail) -SMTP AUTH. (SMTP aut.) -SMTP PASSWORD (password SMTP)	
Pulsante Apply (Applica)	Consente di applicare le impostazioni di configurazione per questa finestra.	
Pulsante Clear (Cancella)	Consente di resettare tutte le impostazioni di configurazione di questa finestra ai loro valori predefiniti per l'utente.	

Nota:

Per *Sender Name* (Nome del mittente) e *Default Subject* (Oggetto predefinito) utilizzare i caratteri alfanumerici (inclusi alcuni simboli). L'utilizzo di altri caratteri danneggerà i caratteri della destinazione dell'e-mail. Per i dettagli sui caratteri che è possibile inserire, fare riferimento alla Guida utente.

FTP

Nella finestra **Network (Rete) - FTP** è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
Send (Invia)	Se è selezionato Enable (Abilita) , la trasmissione FTP è abilitata.	
	Scelte	Enable (Abilita), Disable (Disabilita)
	Predefinito	Enable (Abilita)
	Equivalente del menu di configurazione: UTILITY (utilità) -ADMIN. MANAGEMENT (gestione ammin) -NETWORK SETTING (Settasso Rete) -FTP	
Proxy Server (Server proxy)	Specificare l'indirizzo in caso di utilizzo attraverso un server proxy.	
	Intervallo	Fino a 64 caratteri
Proxy Port Number (Numero di porta proxy)	Specificare il numero di porta per il server proxy.	
	Intervallo	Da 1 a 65535
	Predefinito	21

Elemento	Descrizione	
Connection Timeout (Timeout connessione)	Selezionare la quantità di tempo (in secondi) fino allo scadere della connessione con il server FTP.	
	Intervallo	Da 30 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 loro valori precedenti.	

SMB

Nella finestra **Network (Rete) - SMB** è possibile specificare le impostazioni per i seguenti parametri.

Elemento	Descrizione	
Send (Invia)	Se è selezionato 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 amministrativa)-NETWORK SETTING (Settaggio Rete)-SMB	
User Authentication (NTLM v1) (Autenticazione utente (NTLM v1))	Selezionare se viene effettuata o meno l'autenticazione utente NTLM.	
	Scelte	On, Off
	Predefinito	On
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 loro valori precedenti.	

Indice

A	
ARP/PING.....	42
Assistenza online, EpsonNet Config basato sulla rete.....	76
Autenticazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	108
B	
Bonjour, EpsonNet Config basato sulla rete.....	107
BOOTP.....	42
C	
Collegamento alla rete	
Impostazione indirizzo.....	47
Configurazione	
Impostazioni di rete.....	39, 103
Stampante, via EpsonNet Config basato sulla rete.....	69
Configurazione fax, EpsonNet Config basato sulla rete	
.....	92
Configurazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	103
Assistenza online.....	66, 76
Configurazione fax.....	92
Contatore.....	75
Data/Ora.....	77
Destinazione e-mail.....	82
Destinazione fax.....	81
Elenco composizione di gruppo.....	80
E-mail.....	115
Impostazione Composizione di gruppo.....	90
Impostazione Composizione rapida.....	80
Impostazioni.....	73
Impostazioni DNS.....	106
Impostazioni IPv4.....	104
Impostazioni porta RAW.....	106
Informazioni di interfaccia.....	64, 70
Inizializza.....	74
IPP.....	112
LDAP.....	108
Materiale di consumo.....	65
Materiali di consumo.....	71
Preferenze.....	71
Registrazione composizione di gruppo.....	91
Registrazione Composizione rapida.....	81
Registrazione Composizione rapida (server).....	83
Reset.....	74
Reset stampante.....	74
Ricerca LDAP.....	82
Riepilogo (Rete).....	102
Riepilogo (Sistema).....	69
Salva impostazioni.....	72
Scaricamento/Caricamento elenco destinazione.....	102
SNMP.....	114
TCP/IP.....	103
Vassoio di ingresso.....	64, 70
Versione ROM.....	64, 70
Connessione di rete	
Esecuzione di connessioni.....	45
Interfaccia Ethernet.....	45
Teoria.....	45
Utilizzo del DHCP.....	46
D	
DHCP.....	46
Disinstallazione	
Local Setup Program.....	37
E	
E-mail, EpsonNet Config basato sulla rete.....	115
EpsonNet Config basata sulla rete	
Configurazione della stampante.....	69
EpsonNet Config basato sulla rete	
Configurazione fax.....	92
Contatore.....	75
E-mail.....	115
Impostazione Composizione di gruppo.....	90
Impostazione Composizione rapida.....	80
Inizializza.....	74
Lingua pannello.....	57
Materiali di consumo.....	71
Modalità Amministratore.....	62

Modalità Utente.....	63
Navigazione.....	61
Requisiti.....	57
Reset stampante.....	74
Riepilogo (Rete).....	102
Riepilogo (Sistema).....	69
Salva impostazioni.....	72
Scaricamento/Caricamento elenco destinazione.....	102
Stato attuale.....	62
Window.....	61
F	
Frequenza aggiornamento, EpsonNet Config basato sulla rete.....	71
FTP.....	42
FTP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	84
G	
Gateway.....	46
Impostazione manuale.....	47
I	
Impostazione Composizione di gruppo, EpsonNet Config basato sulla rete.....	90
Impostazione Composizione rapida, EpsonNet Config basato sulla rete.....	80
Impostazione di rete.....	39
Impostazioni DNS, EpsonNet Config basato sulla rete	106
Impostazioni IPv4, EpsonNet Config basato sulla rete	104
Impostazioni porta RAW, EpsonNet Config basato sulla rete.....	106
Indirizzo IP.....	40, 46
Impostazione manuale.....	47
Inizializza, EpsonNet Config basato sulla rete.....	74
Installazione	
Local Setup Program.....	24
Interfaccia Ethernet.....	45
IPP.....	43
Stampa mediante.....	49
IPP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	43
L	
Local Setup Program.....	23
Aggiunta di un numero a composizione rapida.....	28
Ambiente operativo.....	23
Eliminazione di un numero a composizione rapida	32
Modifica di un numero a composizione rapida.....	31
Programmazione di un numero a composizione rapida.....	27
M	
Mac OS X	
Risoluzione dei problemi.....	38
Maschera di sottorete.....	46
Impostazione manuale.....	47
Menu Ethernet	
ARP/PING.....	42
Bonjour.....	43
BOOTP.....	42
DHCP.....	41
FTP.....	42
HTTP.....	42
IPP.....	43
Server FTP.....	42
SLP.....	43
SMB.....	42
SNMP.....	43
Veloc./Duplex.....	43
Menu Rete	
Accesso.....	39
Descrizione generale.....	39
Indirizzo IP.....	40
Utilizzo delle opzioni.....	40
Modalità Amministratore, EpsonNet Config basato sulla rete.....	62
N	
Nome stampante.....	58
P	
Pagina web, stampante.....	58

Browser.....	59
Nome stampante.....	58
Preferenze, EpsonNet Config basato sulla rete.....	71

R

Reset stampante, EpsonNet Config basato sulla rete.....	74
Rete, EpsonNet Config basato sulla rete.....	70, 102
Riepilogo (Rete), EpsonNet Config basato sulla rete...	102
Riepilogo (Sistema), EpsonNet Config basato sulla rete	69
Risoluzione dei problemi	
Mac OS X.....	38

S

Salva impostazioni, EpsonNet Config basato sulla rete	72
Scan, EpsonNet Config basato sulla rete.....	78
Configurazione fax.....	92
Destinazione e-mail.....	82
Destinazione fax.....	81
Elenco composizione di gruppo.....	80
Registrazione Composizione di gruppo.....	91
Registrazione Composizione rapida.....	81
Registrazione Composizione rapida (server).....	83
Ricerca LDAP.....	82
Scaricamento/Caricamento elenco destinazione, EpsonNet Config basato sulla rete.....	102
Sistema, EpsonNet Config basato sulla rete.....	69
Assistenza online.....	76
Contatore.....	75
Data/Ora.....	77
Impostazioni.....	73
Informazioni di interfaccia.....	70
Inizializza.....	74
Materiali di consumo.....	71
Preferenze.....	71
Reset.....	74
Salva impostazioni.....	72
Vassoio di ingresso.....	70
SMB, EpsonNet Config basato sulla rete.....	87

T

Tabella degli host.....	58
TCP/IP, EpsonNet Config basato sulla rete.....	103

V

Vassoio di ingresso, EpsonNet Config basato sulla rete	70
Versione ROM, EpsonNet Config basato sulla rete	64, 70