

# ES-60W Guida utente

#### Copyright

# Copyright

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, memorizzata in un sistema di recupero, trasmessa in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo, elettronico, meccanico, di fotocopiatura, registrazione o altro, senza il previo consenso scritto di Seiko Epson Corporation. Nessuna responsabilità viene assunta in relazione all'uso delle informazioni in essa contenute. Né ci si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti dall'uso delle informazioni qui contenute. Le informazioni qui contenute sono state progettate solo per l'uso con questo prodotto Epson. Epson non è responsabile per l'utilizzo di queste informazioni con altri prodotti.

Né Seiko Epson Corporation né le sue affiliate sono responsabili verso l'acquirente di questo prodotto o verso terzi per danni, perdite, costi o spese sostenute dall'acquirente o da terzi a seguito di incidente, cattivo uso o abuso di questo prodotto oppure modifiche non autorizzate, riparazioni o alterazioni questo prodotto, oooure (esclusi gli Stati Uniti) la mancata stretta osservanza delle istruzioni operative e di manutenzione di Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation e le sue affiliate non sono responsabili per eventuali danni o problemi derivanti dall'uso di opzioni o materiali di consumo diversi da quelli designati come prodotti originali Epson oppure prodotti approvati Epson da Seiko Epson Corporation.

Seiko Epson Corporation non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni derivanti da interferenze elettromagnetiche che avvengono per l'uso di cavi di interfaccia diversi da quelli designati come prodotti approvati Epson da Seiko Epson Corporation.

© 2018 Seiko Epson Corporation

Il contenuto di questo manuale e le specifiche di questo prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

#### Marchi

# Marchi

EPSON® è un marchio registrato ed EPSON EXCEED YOUR VISION ed EXCEED YOUR VISION sono marchi di Seiko Epson Corporation.
Microsoft, Windows, and Windows Vista are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
Apple, macOS, and OS X are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
Adobe, Adobe Reader, and Acrobat are registered trademarks of Adobe Systems Incorporated.
Intel® is a registered trademark of Intel Corporation.
Wi-Fi, Wi-Fi Alliance, and Wi-Fi Protected Access (WPA) are registered trademarks of the Wi-Fi Alliance. Wi-Fi Protected Setup, and WPA2 are trademarks of the Wi-Fi Alliance.
Informazione generale: Altri nomi di prodotto utilizzati nel presente documento hanno solo scopo identificativo e possono essere marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari. Epson non rivendica alcun diritto su tali marchi.

#### Sommario

Sommario		
Copyright	Connettere uno smart device 20	
	Effettuare impostazioni Wi-Fi dal pannello di controllo	
Marchi	Eseguire le impostazioni Wi-Fi mediante	
Informazioni sul manuale	pressione di un tasto (WPS)	
Introduzione ai manuali	Esecuzione delle impostazioni della	
Marchi e simboli	connessione Wi-Fi Direct (Ap semplice) 22	
Descrizioni utilizzate in questo manuale 6	Controllo dello stato della rete con la spia della	
Riferimenti del sistema operativo	rete	
	Sostituzione o aggiunta di nuovi router wireless 23	
Istruzioni importanti	Modifica del metodo di collegamento ad un computer	
Avvertenze per la sicurezza	Disabilitazione del Wi-Fi	
Istruzioni di sicurezza sulla batteria 9	Ripristinare le impostazioni di rete dal pannello	
Smaltimento dei modelli di scanner europei 9	di controllo	
Limitazioni sulla copia		
Introduzione allo scanner	Specifiche e Posizionamento degli	
Nomi e funzioni delle parti	originali	
Tasti e luci sul Pannello di Controllo	Specifiche per gli Originali	
Pulsanti e spie	Specifiche generali per gli originali in fase di scansione	
Indicatori d'errore	Tipi di originali che richiedono attenzione 28	
Informazioni sulle Applicazioni 14	Tipi di originali per i quali non è possibile	
Epson ScanSmart	effettuare la scansione 28	
EPSON Software Updater	Posizionamento degli originali 29	
Epson DocumentScan.14EpsonNet Config.15	Posizionare Originali di dimensioni standard 29	
Informazioni su elemeti opzionali e materiali di	Posizionare carta lunga	
consumo	Posizionamento di buste	
Codici Foglio portante	Posizionamento di carte plastificate	
Codici dei fogli di manutenzione 15	Posizionare Originali di forma irregolare 35	
Utilizzo dello scanner con la batteria	Scansione Base	
Controllo del livello della batteria 16	Scansione mediante un tasto dello scanner	
Carica della batteria	Scansione e salvataggio di documenti	
Precauzioni sulla ricarica della batteria 16	Scansione tramite Epson DocumentScan	
Carica della batteria	_	
Impostazioni di Poto	Scansione Avanzata	
Impostazioni di Rete	Eseguire la scansione uno alla volta, di originali	
Tipi di connessione rete	di tipo e dimensioni diversi in modo continuo (Modo Alimentazione automatica)	
Connessione Wi-Fi	Salvataggio di file modificabili (Microsoft* Office) 48	

#### **Sommario**

Manutenzione	Installazione delle applicazioni
Pulizia esterna dello scanner	
Pulizia interna dello scanner	Specifiche tecniche
Regolazione dello scanner tramite foglio di	Specifiche generali dello scanner
calibrazione	Specifiche Wi-Fi
Risparmio energetico	Specifiche delle dimensioni
Trasporto dello scanner	Specifiche elettriche77
Aggiornamento Applicazioni e Firmware 60	Specifiche elettriche Scanner
Soluzione dei problemi	Specifiche ambientali
Problemi dello scanner	Requisiti di sistema
La spia dello scanner segnala un errore 61	
Lo scanner non si accende 61	Standard e approvazioni
Lo scanner si spegne quando è alimentato	Standard e approvazioni per il modello
dalla batteria 61	statunitense
Lo scanner non si spegne quando è alimentato dalla batteria	Standard e approvazioni per il modello europeo 80
	Standard e approvazioni per i modelli australiani81
Problemi all'avvio della scansione	
Epson ScanSmart Non si avvia	Informazioni di assistenza
Rimuovere gli originali inceppati dallo scanner 64	Sito Web di supporto
Originali che si sporcano	Come contattare l'assistenza Epson
La scansione richiede molto tempo	Prima di contattare Epson
Problemi relativi all'immagine acquisita 65	Assistenza utenti — Europa
Vengono visualizzate strisce nell'immagine acquisita	Assistenza utenti - Taiwan
Compare l'offset nello sfondo delle immagini65	Assistenza utenti - Australia 83
Immagine acquisita o testo sfocato 65	Assistenza utenti - Singapore 84
Visualizzazione dei motivi Moiré (ombre a	Assistenza utenti — Thailandia
reticolo)	Assistenza utenti — Vietnam
Il bordo dell'originale non viene sottoposto a	Assistenza utenti — Indonesia
scansione quando si rileva automaticamente il formato	Assistenza utenti - Hong Kong
Il carattere non viene riconosciuto	Assistenza utenti - India
correttamente	Assistenza utenti — Filippine
Ingrandire o ridurre l'immagine acquisita 68	**
L'immagine scansionata della carta	
plastificata è ingrandita	
Impossibile risolvere i problemi	
nell'immagine acquisita.         68           Problemi di Rete.         69	
Quando non è possibile effettuare le impostazioni di rete	
Lo scanner improvvisamente non può eseguire la scansione utilizzando una connessione di rete 73	
Lo scanner improvvisamente non può eseguire la scansione utilizzando una connessione USB 73	
Disinstallare e Installare Applicazioni 73	
Disinstallazione delle applicazioni	

# Informazioni sul manuale

## Introduzione ai manuali

Nel sito Web di supporto Epson sono disponibili le versioni più recenti dei manuali seguenti.		
http://www.epson.eu/Support (Europa)		
http://support.epson.net/ (fuori Europa)		
☐ Guida di installazione (manuale cartaceo)		
Fornisce informazioni sulle impostazioni del prodotto e l'installazione dell'applicazione.		

☐ Guida utente (manuale digitale)

Fornisce istruzioni sull'uso del prodotto, la manutenzione e la risoluzione di problemi.

Oltre ai precedenti manuali, consultare la guida inclusa nelle varie applicazioni Epson.

## Marchi e simboli



### Attenzione:

Istruzioni che devono essere seguite attentamente per evitare danni personali.



### Importante:

Istruzioni che devono essere seguite per evitare danni alle apparecchiature.

Fornisce informazioni complementari e di riferimento.

#### Informazioni correlate

→ Collegamenti alle relative sezioni.

## Descrizioni utilizzate in questo manuale

- ☐ Le schermate delle applicazioni si riferiscono a Windows 10 o Mac OS X v10.13.x. Il contenuto visualizzato nelle schermate varia a seconda del modello in uso e del contesto di utilizzo.
- ☐ Le illustrazioni usate in questo manuale sono di semplice riferimento. Sebbene possano differire leggermente dal prodotto effettivo, i metodi di esecuzione sono identici.

#### Informazioni sul manuale

# Riferimenti del sistema operativo

#### Windows

In questo manuale, termini quali "Windows 10", "Windows 8.1", "Windows 8", "Windows 7", "Windows Vista", e "Windows XP" si riferiscono ai seguenti sistemi operativi. In aggiunta, "Windows" è usato per riferirsi a tutte le versioni.

Sistema Operativo Microsoft® Windows® 10
Sistema Operativo Microsoft® Windows® 8.1
Sistema Operativo Microsoft® Windows® 8
Sistema Operativo Microsoft® Windows® 7
Sistema Operativo Microsoft® Windows Vista®
Sistema Operativo Service Pack 3 Microsoft® Windows® XP
Sistema Operativo Service Pack 2 Microsoft® Windows® XP Professional x64 Edition

#### Mac OS

In questo manuale, "Mac OS" viene utilizzato per fare riferimento a macOS High Sierra, macOS Sierra, OS X El Capitan, OS X Yosemite, OS X Mavericks, OS X Mountain Lion, Mac OS X v10.7.x, e Mac OS X v10.6.8.

# Istruzioni importanti

# Avvertenze per la sicurezza

ggere e seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro del prodotto. Assicurarsi di conservare il manuale me riferimento futuro. Seguire attentamente tutte le avvertenze e istruzioni applicate sul prodotto.
Alcuni dei simboli utilizzati sul prodotto sono per garantire la sicurezza e il corretto utilizzo del prodotto. Visitare il seguente sito web per conoscere il significato dei simboli.
http://support.epson.net/symbols
Posizionare il prodotto su una superficie piana e stabile di dimensioni maggiori rispetto alla base del prodotto stesso. Se il prodotto viene posizionato vicino una parete, lasciare più di 10 cm di spazio tra il retro del prodotto e la parete stessa.
Posizionare il prodotto sufficientemente vicino al computer per poter collegare facilmente il cavo di interfaccia. Non collocare o conservare il prodotto all'esterno, in prossimità di polvere o sporco eccessivi, acqua, fonti di calore, o in luoghi soggetti ad urti, vibrazioni, temperatura o umidità elevata, esposti a luce solare diretta, sorgenti di illuminazione intensa o brusche variazioni di temperatura e umidità.
Non usare lo scanner con le mani bagnate.
Il cavo USB deve essere disposto in modo da evitare abrasioni, tagli, logoramento, piegamenti e attorcigliamenti. Non collocare oggetti sopra il cavo ed evitare che il cavo possa essere calpestato. Prestare particolare attenzione nel mantenere l'estremità del cavo ben tesa.
Utilizzare esclusivamente il cavo USB fornito con il prodotto. L'uso di un altro cavo USB può comportare rischi di incendio, scossa elettrica e lesioni.
Il cavo USB è studiato per l'uso con il prodotto con il quale viene fornito. Non utilizzarlo con altri dispositivi elettronici, se non espressamente specificato.
Quando si collega questo prodotto a un computer o altro dispositivo tramite cavo, assicurarsi del corretto orientamento dei connettori. Per ciascun connettore è previsto solo un orientamento corretto. Se un connettore viene inserito con l'orientamento errato, possono verificarsi danneggiamenti a entrambi i dispositivi collegati tramite il cavo.
Non smontare, modificare o tentare di riparare il prodotto o i relativi accessori opzionali con modalità diverse da quelle specificatamente descritte nei manuali del prodotto.
Non inserire oggetti in alcuna delle aperture, in quanto potrebbero entrare a contatto con zone sotto tensione pericolose o mettere in corto circuito parti interne. Prestare attenzione ai rischi di scosse elettriche.
Scollegare il prodotto e il cavo USB dalla presa elettrica e contattare personale qualificato di assistenza tecnica se si verificano le seguenti condizioni: del liquido è entrato nel prodotto; il prodotto è caduto o il telaio è danneggiato; il prodotto non funziona in modo normale o mostra evidenti peggioramenti delle prestazioni. (Non regolare alcun dispositivo di controllo non trattato dalle istruzioni per l'uso.)
Se non si intende utilizzare il prodotto per un periodo prolungato, assicurarsi di scollegare il cavo USB dal computer.
Tenere il prodotto ad almeno 22 cm dai pacemaker. Le onde radio emesse dal prodotto possono compromettere il funzionamento dei pacemaker.
Non utilizzare il prodotto all'interno di strutture sanitarie o in prossimità di apparecchiature mediche. Le onde radio emesse dal prodotto possono compromettere il funzionamento delle apparecchiature elettriche per uso

#### Istruzioni importanti

	Non utilizzare il prodotto in prossimità di dispositivi controllati automaticamente, quali porte automatiche o allarmi antincendio. Le onde radio emesse dal prodotto possono compromettere tali dispositivi e causare incidenti dovuti al malfunzionamento.
ls	truzioni di sicurezza sulla batteria
	Se la batteria non si carica completamente entro il tempo specificato, interrompere la carica. In caso contrario, la batteria potrebbe surriscaldarsi, emettere fumo, rompersi o prendere fuoco.
	Non posizionare il prodotto in un forno a microonde o in un contenitore ad alta pressione. In caso contrario, la batteria potrebbe surriscaldarsi, emettere fumo, rompersi o prendere fuoco.
	Se il prodotto perde liquidi o emette un cattivo odore, allontanarlo immediatamente da oggetti infiammabili. In caso contrario, gli elettroliti che fuoriescono dalla batteria si surriscaldano, emettono fumo, si danneggiano o prendono fuoco.
	Se l'acido della batteria entra in contatto con gli occhi, lavarli immediatamente con abbondante acqua fresca senza sfregarli, quindi consultare immediatamente un medico. In caso contrario, potrebbero verificarsi danni permanenti agli occhi.
	Se l'acido della batteria entra in contatto con la pelle, asciugare immediatamente la zona interessata con abbondante acqua fresca, quindi consultare immediatamente un medico.
	Non far cadere o lanciare il prodotto e non sottoporlo a forti urti. In caso contrario, la batteria potrebbe subire perdite o il circuito di protezione della batteria potrebbe essere danneggiato. Di conseguenza, la batteria potrebbe surriscaldarsi, emettere fumo, rompersi o prendere fuoco.
	Non usare o lasciare il prodotto in un ambiente caldo (più di $60^{\circ}$ C), per esempio in prossimità di un fuoco o un calorifero. In caso contrario, il separatore di plastica potrebbe fondersi e le singole celle potrebbero subire un cortocircuito. Di conseguenza, la batteria potrebbe surriscaldarsi, emettere fumo, rompersi o prendere fuoco.
	Non utilizzare il prodotto se presenta perdite o danni di qualsiasi tipo. In caso contrario, la batteria potrebbe surriscaldarsi, emettere fumo, rompersi o prendere fuoco.
	Non lasciare il prodotto dentro un veicolo. In caso contrario, la batteria potrebbe surriscaldarsi.

## Smaltimento dei modelli di scanner europei

Nello scanner è presente una batteria.

L'etichetta con il cassonetto barrato riportata sul prodotto indica che il prodotto e le batterie incorporate non devono essere smaltiti tramite la normale procedura di smaltimento dei rifiuti domestici. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute umana, separare questo prodotto e le sue batterie dagli altri flussi di rifiuti per assicurare che possano essere riciclati in modo ecologicamente corretto. Per ulteriori informazioni sulle strutture di raccolta disponibili contattare l'ufficio governativo locale o il rivenditore del prodotto. L'uso dei simboli chimici Pb, Cd o Hg indica se nella batteria vengono utilizzati questi metalli.

Queste informazioni si applicano solo ai clienti nell'Unione europea, conformemente alla direttiva 2006/66/CE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 6 settembre 2006 relativo a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e che abroga la direttiva 91/157/CEE e alle norme che ne sanciscono il recepimento e l'attuazione nei vari sistemi giuridici nazionali, e ai clienti nei paesi in Europa, Medio Oriente e Africa (EMEA), dove sono state attuate norme equivalenti.

#### Istruzioni importanti

Per gli altri paesi, contattare le autorità locali per studiare la possibilità di riciclare il vostro prodotto.



# Limitazioni sulla copia

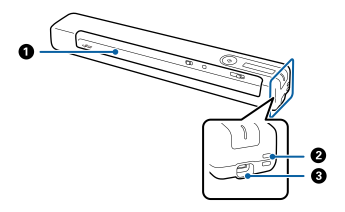
Al fine di assicurare un uso responsabile e legale del prodotto, osservare le limitazioni che seguono.
La copia dei seguenti articoli è proibita dalla legge:
☐ Banconote, monete, titoli di stato e buoni del tesoro, titoli emessi da autorità municipali
☐ Francobolli non affrancati, cartoline pre-affrancate e altri titoli postali con valore postale
☐ Marche da bollo governative e titoli emessi in base a procedura legale
Prestare attenzione quando si copiano i seguenti articoli:
☐ Titoli trasferibili privati (certificati azionari, buoni negoziabili, assegni, ecc.), tessere gratuite con validità mensile, tessere in esclusiva, ecc.
☐ Passaporti, patenti, certificati di sana costituzione, lasciapassare, buoni pasto, biglietti, ecc.
Nota:

Uso responsabile di materiali protetti da copyright:

Inoltre, la copia di tali articoli può essere proibita dalla legge.

I prodotti possono essere oggetto di comportamenti illegali se vengono utilizzati per copiare materiali protetti dal diritto d'autore. A meno di non agire dietro consiglio di un avvocato di fiducia, comportarsi in modo responsabile e rispettoso ottenendo il permesso del detentore del copyright prima di copiare materiale pubblicato.

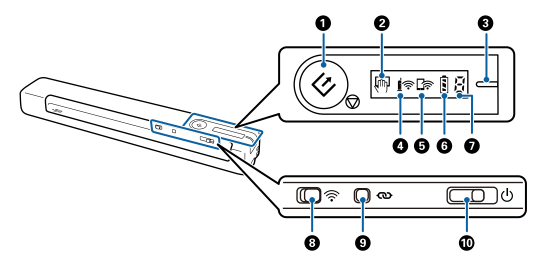
# Nomi e funzioni delle parti



0	Slot di ingresso	Inserire l'originale.	
2	Foro per la cinghia	Per collegare la cinghia.	
3	Porta USB	Alimentazione bus USB	
		Consente il collegamento di un cavo USB. Per evitare danni, non applicare una forza eccessiva quando si collega il cavo USB alla porta USB.	

# Tasti e luci sul Pannello di Controllo

# Pulsanti e spie



	1-	Dulconto Ctout - Ct			
0	<b>4</b>	Pulsante Start e Stop	☐ Avvia o annulla la scansione.		
	$\bigcirc$		☐ Premerlo per la pulizia interna dello scanner.		
			☐ Esce da M	odo Alimentazione automatica.	
2	(m)	Spia Modo Alimentazione automatica	Lo scanner è in Modo Alimentazione automatica. Lo scanner si avvia quando viene posizionato un originale nel vassoio di alimentazione.		
3	-	Spia Pronto	Accesa (bianco)  Lo scanner è pronto per l'uso.  Quando l'alimentazione è disattivata e si collega un co USB allo scanner, la spia Pronto si accende, ma non è possibile utilizzare lo scanner fino a quando la luce		
			Lampeggia nte (bianco)	Lo scanner è in scansione, in attesa di eseguire la scansione, in elaborazione o in modalità sleep.	
			Spenta	Lo scanner non può essere utilizzato perché il computer è spento.	
			Accesa Si è verificato un errore. Vedere "Spie di errore" per maggiori dettagli.		
4	<b>[</b>	Spia Wi-Fi	Indica che lo scanner è collegato a una rete wireless (Wi-Fi) tramite un punto di accesso.		
<b>5</b>		Spia modalità Wi-Fi AP	Indica che lo scanner è collegato a una rete wireless (Wi-Fi) in modalità AP semplice tramite un punto di accesso.		
6	(1)	Spia della batteria	Accesa	Indica il livello della batteria dello scanner. Quando la batteria sta per esaurirsi, collegarla al computer con il cavo USB per avviare la ricarica.	
			Lampeggia nte	La batteria è in carica. Quando la carica è completa, il livello della batteria indica che è piena.	
0	B	Spia errore di stato	Si è verificato un errore. Vedere "Spie di errore" per maggiori dettagli.		
8	(i)	Interruttore Wi-Fi	Quando si effettua una connessione a una rete wireless (Wi-Fi), far scorrere l'interruttore verso l'icona sul lato destro per accenderlo.		
9	ල	Tasto connessione Wi-Fi	Tenere premuto il tasto <b>t</b> per più di tre secondi per connettersi a una rete Wi-Fi. Per maggiori dettagli vedere il capitolo "Impostazioni di Rete".		
0	Ů	Interruttore di accensione	Far scorrere l'interruttore per accendere o spegnere lo scanner.  Far scorrere l'interruttore verso destra e tenerlo premuto fino a quando la luce Pronto inizia a lampeggiare.  Dopo aver fatto scorrere l'interruttore, per lo spegnimento ci vogliono		

#### Nota:

Quando si accende lo scanner la prima volta, collegarlo al computer con il cavo USB, quindi far scorrere l'interruttore di alimentazione in posizione di accensione.

#### Informazioni correlate

- → "Impostazioni di Rete" a pagina 18
- → "Utilizzo dello scanner con la batteria" a pagina 16

→ "Indicatori d'errore" a pagina 13

## Indicatori d'errore

#### **Errori scanner**

Indicatori	Situazione	Soluzioni
	Si è verificato un inceppamento della carta.	Rimuovere l'originale inceppato, quin- di caricare di nuovo gli originali.
	Si è verificato un errore fatale.	Spegnere e riaccendere. Se l'errore continua a presentarsi, contattare il rivenditore locale.
	Aggiornamento firmware non riuscito.	Seguire la procedura di seguito per tentare di aggiornare nuovamente il firmware.
	Lo scanner si è avviato in modalità re- covery.	1. Collegare il computer e lo scanner con un cavo USB. (Durante la modalità recovery, non è possibile aggiornare il firmware tramite una connessione di rete.)
		2. Per ulteriori istruzioni visitare il loca- le sito web Epson.

#### Errori durante la carica della batteria

Indicatori	Situazione	Soluzioni
	La carica della batteria è stata interrot- ta poiché è diventata troppo calda.	Caricare la batteria a una temperatura ambientale compresa tra 8 °C e 35 °C (da 46 a 95 °F).
	La carica della batteria è stata interrot- ta poiché è troppo calda.	
	La batteria non può essere caricata completamente anche se si sta eseguendo la carica della batteria entro l'intervallo di temperatura di ricarica garantito (da 8 a 35°C (da 46 a 95°F)). Può essere danneggiata o ha raggiunto la fine della sua vita utile.	Contattare il rivenditore locale.

#### Errori di connessione alla rete

Indicatori	Situazione	Soluzioni
	Si è verificato un errore di impostazio- ne dell'access point. La spia del Wi-Fi e della modalità Wi-Fi AP lampeggiano contemporaneamente.	Riavviare lo scanner e l'access point, avvicinarli ed eseguire nuovamente le impostazioni di rete.
	Epson ScanSmart non si avvia quando si preme il pulsante 🗸 quando si uti- lizza lo scanner su una rete.	Vedere "Impossibile avviare Epson ScanSmart" in "Risoluzione dei proble- mi" per ulteriori dettagli.
	Le luci   e   e   e   lampeggiano allo stesso tempo.	

#### Informazioni correlate

- → "Effettuare impostazioni Wi-Fi dal pannello di controllo" a pagina 20
- → "Problemi di Rete" a pagina 69
- → "Epson ScanSmart Non si avvia" a pagina 62

# Informazioni sulle Applicazioni

Questa sezione introduce i prodotti dell'applicazione disponibili per lo scanner. L'ultima applicazione può essere installata sul sito Web Epson.

## **Epson ScanSmart**

Epson ScanSmart è un'applicazione di scansione di documenti che consente di scansionare e salvare facilmente i dati con semplici passaggi.

- ☐ È possibile eseguire scansioni e inviare informazioni a un servizio cloud in tre semplici passaggi.
- ☐ È possibile rinominare automaticamente i documenti utilizzando le informazioni di scansione.

Queste funzionalità consentono di risparmiare tempo quando si organizzano i documenti.

## **EPSON Software Updater**

EPSON Software Updater è un'applicazione che verifica l'eventuale presenza di applicazioni nuove o aggiornate in Internet e le installa.

È inoltre possibile aggiornare il Manuale digitale dello scanner.

### **Epson DocumentScan**

Epson DocumentScan è un'applicazione che consente di acquisire documenti tramite dispositivi intelligenti come smartphone e tablet. È possibile salvare i dati acquisiti tramite scanner in dispositivi intelligenti per i servizi cloud e inviarli via e-mail. È possibile scaricare e installare l'app da App Store o Google Play.

## **EpsonNet Config**

EpsonNet Config è un'applicazione che consente di impostare gli indirizzi dell'interfaccia e i protocolli di rete. Per maggiori dettagli consultare la guida operativa EpsonNet Config o il manuale dell'applicazione.

#### Nota

È possibile eseguire Web Config da EpsonNet Config.

# Informazioni su elemeti opzionali e materiali di consumo

## **Codici Foglio portante**

L'uso di Foglio portante consente di eseguire la scansione di originali di forma irregolare. È possibile eseguire la scansione di originali più grandi del formato A4 con Foglio portante piegandolo a metà.

Nome parte	Codici*
Foglio portante	B12B819451
	B12B819471 (esclusivo per l'India)

È possibile utilizzare solo Foglio portante con un codice.

## Codici dei fogli di manutenzione

Contiene un Foglio di pulizia (tipo umido) e un Foglio di pulizia (tipo asciutto) da utilizzare per la pulizia interna dello scanner, e un Foglio di calibrazione per regolare la qualità dell'immagine della scansione.

Nome parte	Codici
Foglio di manutenzione 2	B12B819481
	B12B819411 (esclusivo per l'India)

<sup>\*</sup> È possibile utilizzare il Foglio di manutenzione solo con un codice.

# Utilizzo dello scanner con la batteria

## Controllo del livello della batteria

Controllare il livello della batteria dello scanner.

Simbolo	Livello della batteria
<b>1</b>	Carica
	A metà
	Bassa
Ū	Quasi esaurita

## Carica della batteria

### Precauzioni sulla ricarica della batteria

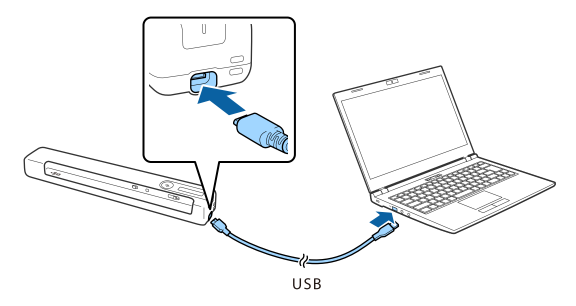
Al momento dell'acquisto occorre collegarla al computer con il cavo USB. La batteria non è completamente carica. Prima di avviare lo scanner utilizzando la batteria, accertarsi di averla ricaricata.
La batteria si scarica lentamente anche quando non si utilizza lo scanner. Prima di avviare lo scanner utilizzando la batteria, ricaricarla.
Se non si utilizza lo scanner per un lungo periodo, caricare ogni sei mesi la batteria per evitare che si esaurisca.
Si consiglia di spegnere lo scanner in caso di inutilizzo per preservare la batteria. È inoltre possibile impostare lo scanner in modo che si spenga automaticamente dopo un determinato periodo di tempo.
Il periodo di utilizzo della batteria è più breve in ambienti a bassa temperatura, anche se è stata eseguita una carica completa.
Non è necessario attendere l'esaurimento della batteria prima di caricarla.
La batteria può surriscaldarsi una volta caricata o utilizzata; questo fenomeno è normale.
Se caricata a basse o alte temperature, la batteria non può ricaricarsi o può deteriorarsi. Caricare la batteria entro l'intervallo di temperatura di ricarica garantito (da 8 a 35 °C).
Se la batteria si esaurisce rapidamente persino se la si ricarica entro l'intervallo di temperatura di ricarica garantito (da 8 a 35 °C) o persino dopo che è stata caricata completamente, la batteria potrebbe essere alla fine della sua vita utile. Contattare il supporto Epson per sostituire la batteria.

### Carica della batteria

È possibile caricare la batteria da un computer tramite una connessione USB.

#### Utilizzo dello scanner con la batteria

- 1. Assicurarsi che il computer sia acceso. Riattivare il computer se si trova in modalità di ibernazione o sospensione.
- 2. Collegare lo scanner al computer utilizzando il cavo micro USB.



#### Nota:

- ☐ *Utilizzare il cavo USB fornito con lo scanner.*
- ☐ Per evitare danni, non applicare una forza eccessiva quando si collega il cavo USB alla porta USB.
- ☐ Collegare lo scanner direttamente al computer senza utilizzare un hub USB.
- ☐ Tempo fino alla carica completa della batteria quando lo scanner è spento.

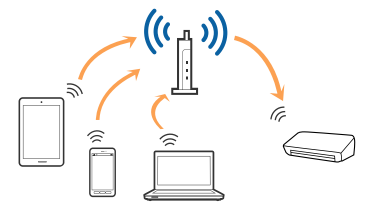
  Porta USB 2.0: circa 3.5 ore\*
  - \* È necessario molto più tempo per caricare la batteria se lo scanner è acceso.
- ☐ Se la batteria è completamente carica e non si vuole consumare la batteria del computer, scollegare il cavo USB.
- ☐ Capacità nominale della batteria: 1140 mAh (3.6 V)
- ☐ La spia della batteria lampeggia quando la batteria è in carica. Quando la carica è completa, la luce indica completo ☐ se lo scanner è acceso, mentre se lo scanner è spento la luce si spegne.

## Tipi di connessione rete

È possibile utilizzare i seguenti metodi di connessione.

#### **Connessione Wi-Fi**

Connettere lo scanner e il computer o dispositivo smart al router wireless. Si tratta del metodo di connessione tradizionale per le reti domestiche e aziendali, nelle quali i computer sono connessi al router wireless tramite Wi-Fi.

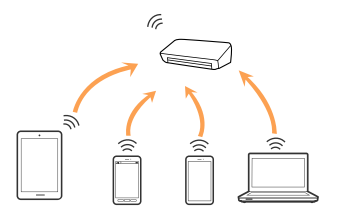


#### Informazioni correlate

- → "Connessione a un computer" a pagina 19
- → "Connettere uno smart device" a pagina 20
- → "Effettuare impostazioni Wi-Fi dal pannello di controllo" a pagina 20

## **Connessione Wi-Fi Direct (AP semplice)**

Utilizzare questo tipo di connessione quando non si utilizza la connessione Wi-Fi a casa o in ufficio, o quando si desidera collegare direttamente lo scanner, il computer e lo smart device. In questo modo, lo scanner funziona come router wireless ed è possibile collegare i dispositivi allo scanner senza dover utilizzare un router wireless standard.



Lo scanner può essere collegato simultaneamente tramite connessione Wi-Fi e Wi-Fi Direct (AP semplice). Tuttavia, se si avvia una connessione di rete in Wi-Fi Direct (AP semplice) quando lo scanner è collegato tramite Wi-Fi, il Wi-Fi è temporaneamente scollegato.

#### Informazioni correlate

→ "Esecuzione delle impostazioni della connessione Wi-Fi Direct (Ap semplice)" a pagina 22

# Connessione a un computer

Si consiglia di utilizzare il programma di installazione per collegare lo scanner al computer. È possibile eseguire il programma di installazione utilizzando uno dei seguenti metodi.

☐ Impostazione dal sito web

Accedere al seguente sito web, e quindi inserire il nome del prodotto.

#### http://epson.sn

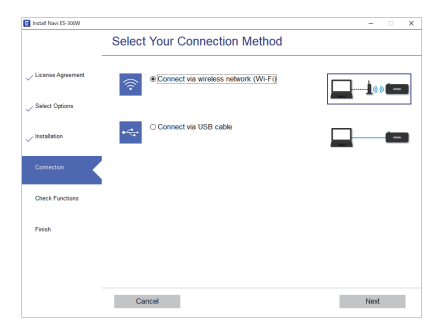
Selezionare **Impostazione**, quindi fare clic su **Scarica** nella parte download e connessione. Fare clic o doppio clic sul file scaricato per eseguire il programma di installazione. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

☐ Impostazione utilizzando il disco del software (solo per i modelli che sono dotati di un disco software e gli utenti con computer dotati di unità disco.)

Inserire il disco del software nel computer, e quindi seguire le istruzioni sullo schermo.

#### Selezionare i metodi di connessione

Seguire le istruzioni sullo schermo fino a quando viene visualizzata la schermata seguente, quindi selezionare il metodo di connessione dello scanner al computer.



Selezionare il tipo di scansione, quindi fare clic su Avanti. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

### Connettere uno smart device

È possibile utilizzare lo scanner da uno smart device. Per usare lo scanner da uno smart device, eseguire l'impostazione dalla Epson DocumentScan.

#### Nota:

Se si desidera collegare un computer e uno smart device allo scanner allo stesso tempo, si consiglia di collegare prima il computer.

- 1. Cercare Epson DocumentScan nell'App Store o in Google Play.
- 2. Scaricare e installare Epson DocumentScan.
- 3. Avviare Epson DocumentScan.
- 4. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per connettere lo scanner allo smart device.

# Effettuare impostazioni Wi-Fi dal pannello di controllo

È possibile effettuare le impostazioni di rete dal pannello di controllo dello scanner. Dopo aver collegato lo scanner alla rete, connettersi allo scanner dal dispositivo che si desidera utilizzare (computer, smartphone, tablet, e così via.)

#### Informazioni correlate

- → "Eseguire le impostazioni Wi-Fi mediante pressione di un tasto (WPS)" a pagina 20
- → "Eseguire le impostazioni Wi-Fi mediante l'impostazione di un codice PIN (WPS)" a pagina 21
- → "Esecuzione delle impostazioni della connessione Wi-Fi Direct (Ap semplice)" a pagina 22

## Eseguire le impostazioni Wi-Fi mediante pressione di un tasto (WPS)

È possibile impostare automaticamente una rete Wi-Fi, premendo un tasto del router wireless. Se sono soddisfatte le seguenti condizioni, è possibile eseguire l'impostazione utilizzando questo metodo.

- ☐ Il router è compatibile con WPS (Wi-Fi Protected Setup).
- ☐ L'attuale collegamento Wi-Fi è istituito premendo un tasto sul router.
- 1. Assicurarsi che lo scanner sia acceso.
- 2. Impostare l'interruttore 🛜 sullo scanner su ON.

3. Tenere premuto il tasto WPS del router fino a quando la spia di sicurezza lampeggia.



#### Importante:

Occorre completare l'impostazione della connessione Wi-Fi entro due minuti.



Se il router non dispone di pulsante WPS, consultare la documentazione del router per le istruzioni sull'abilitazione WPS nel software del router.

4. Tenere premuto il pulsante 👁 sullo scanner finché la spia Pronto lampeggia, e le luci 🖙 e 🖙 lampeggiano alternativamente (circa 3 secondi).

Quando la spia Pronto e le luci 📭 e 🖙 rimangono accese, la connessione è completa.

#### Nota:

#### Informazioni correlate

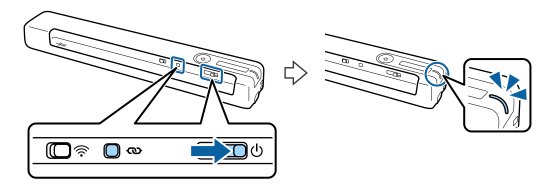
- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46
- → "Problemi di Rete" a pagina 69

# Eseguire le impostazioni Wi-Fi mediante l'impostazione di un codice PIN (WPS)

È possibile connettersi automaticamente a un router utilizzando un codice PIN. È possibile utilizzare questo metodo per eseguire l'impostazione se il router supporta WPS (Wi-Fi Protected Setup). Utilizzare un computer per inserire un codice PIN nel router.

- 1. Assicurarsi che lo scanner sia spento.
- 2. Impostare l'interruttore 🛜 sullo scanner su ON.

3. Fai scorrere l'interruttore U mentre si tiene premuto il pulsante • e tenerli in posizione per circa 10 secondi finché la spia Pronto lampeggia per accendere lo scanner.



### Ţ

#### Importante:

Occorre completare l'impostazione della connessione Wi-Fi entro due minuti.

4. Utilizzare il computer per inserire il codice PIN (un numero di otto cifre) che si trova sull'etichetta attaccata allo scanner.

Si avvia la configurazione della connessione. La spia Pronto lampeggia e le luci 🖙 e 🖙 sullo scanner lampeggiano alternativamente.

Quando la spia Pronto e le luci 🖙 e 🖙 rimangono accese, la connessione è completa.

#### Nota:

- Per i dettagli sull'inserimento del codice PIN, consultare la documentazione del router per istruzioni.
- □ La connessione non è riuscita quando la spia Pronto rimane accesa, e le luci 🖙 e 🖙 lampeggiano contemporaneamente. Riavviare lo scanner e router, avvicinarli e provare nuovamente.

#### Informazioni correlate

- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46
- → "Problemi di Rete" a pagina 69

# Esecuzione delle impostazioni della connessione Wi-Fi Direct (Ap semplice)

Questo metodo consente di collegare lo scanner direttamente ai dispositivi, senza un router wireless. Lo scanner agisce come un router.



#### Importante:

Quando ci si connette da uno smart device allo scanner utilizzando la connessione Wi-Fi Direct (AP semplice), lo scanner è collegato alla stessa rete Wi-Fi (SSID) come lo smart device. Dal momento che lo smart device si collega automaticamente ad altre reti Wi-Fi quando lo scanner è spento, lo smart device non si collega alla rete Wi-Fi se lo scanner è acceso. Connettersi a SSID dello scanner in Wi-Fi Direct (AP semplice) dallo smart device. Se non si desidera collegarsi ogni volta che si accende o si spegne lo scanner, si consiglia di utilizzare una rete Wi-Fi per collegare lo scanner a un router.

- Impostare l'interruttore dello scanner su acceso.
- 2. Assicurarsi che lo scanner sia acceso.
- 3. Collegarsi dallo smart device o dal computer allo scanner utilizzando SSID e password dello scanner.

#### Nota:

- ☐ *Ed è possibile controllare SSID e password sull'etichetta incollata allo scanner.*
- L'operazione può richiedere alcuni minuti prima che l'SSID dello scanner sia visualizzato in elenco.
- ☐ Consultare la documentazione fornita con lo smart device o il computer per le istruzioni operative.

#### Informazioni correlate

- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46
- → "Problemi di Rete" a pagina 69

## Controllo dello stato della rete con la spia della rete

È possibile controllare lo stato della connessione di rete utilizzando la spia di rete sul pannello di controllo dello scanner.

#### Informazioni correlate

- → "Pulsanti e spie" a pagina 11
- → "Indicatori d'errore" a pagina 13

## Sostituzione o aggiunta di nuovi router wireless

Se l'SSID viene modificato a seguito della sostituzione di un router wireless o quando viene aggiunto un router wireless e si crea un nuovo ambiente di rete, configurare nuovamente le impostazioni Wi-Fi.

#### Informazioni correlate

→ "Modifica del metodo di collegamento ad un computer" a pagina 23

## Modifica del metodo di collegamento ad un computer

Uso del programma di installazione e re-impostazione con un metodo di connessione diverso.

☐ Impostazione dal sito web

Accedere al seguente sito web, e quindi inserire il nome del prodotto.

http://epson.sn

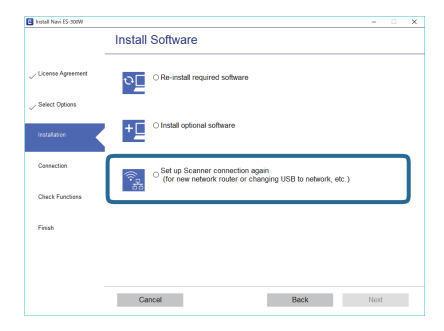
Selezionare **Impostazione**, quindi fare clic su **Scarica** nella parte download e connessione. Fare clic o doppio clic sul file scaricato per eseguire il programma di installazione. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

☐ Impostazione utilizzando il disco del software (solo per i modelli che sono dotati di un disco software e gli utenti con computer dotati di unità disco.)

Inserire il disco del software nel computer, e quindi seguire le istruzioni sullo schermo.

#### Selezionare modifica metodi di collegamento

Seguire le istruzioni sullo schermo fino a quando viene visualizzata la schermata seguente.



Selezionare Reimposta configurazione di Stampante (per un nuovo router di rete o il passaggio da USB a rete, ecc.) sulla schermata Installa software e quindi fare clic su Avanti. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

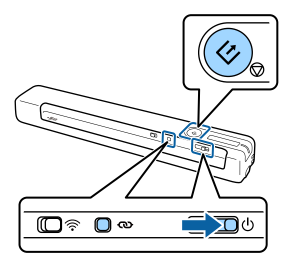
## Disabilitazione del Wi-Fi

Far scorrere l'interruttore 🛜 a sinistra sullo scanner per spegnere il Wi-Fi.

# Ripristinare le impostazioni di rete dal pannello di controllo

È possibile ripristinare tutte le impostazioni di rete ai valori predefiniti.

- 1. Assicurarsi che lo scanner sia spento.
- 2. Impostare l'interruttore 🛜 sullo scanner su ON.



La spie 🖙 e 🖙 lampeggiano alternativamente e la spia Pronto lampeggia.

4. Le impostazioni di rete sono ripristinate ai valori predefiniti quando le spie smettono di lampeggiare. Lo scanner si riavvia automaticamente.

# Specifiche per gli Originali

Questa sezione illustra le specifiche e le condizioni degli originali che possono essere caricati nello scanner.

## Specifiche generali per gli originali in fase di scansione

#### Specifiche per Originali di dimensioni standard

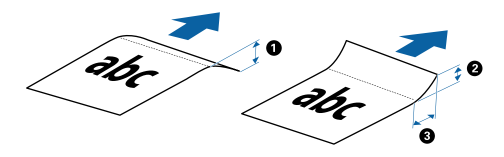
Di seguito sono riportate le specifiche degli originali di dimensioni standard che è possibile caricare nello scanner.

Dimensione	Misure	Spessore	Tipo carta
A4	210×297 mm	da 35 a 270 g/m²	Carta bianca
	(8,3×11,7 pollici)		Carta fine
Lettera	215,9×279,4 mm		Carta riciclata
	(8,5×11 pollici)		
Legale	215,9×355,6 mm		
	(8,5×14 pollici)		
B5	182×257 mm		
	(7,2×10,1 pollici)		
A5	148×210 mm		
	(5,8×8,3 pollici)		
B6	128×182 mm		
	(5,0×7,2 pollici)		
A6	105×148 mm	da 46 a 270 g/m²	
	(4,1×5,8 pollici)		
A7	74×105 mm		
	(2,9×4,1 pollici)		
A8	52×74 mm		
	(2,1×2,9 pollici)		
Biglietti da visita	55×89 mm		
	(2,1×3,4 pollici)		

Dimensione	Misure	Spessore	Tipo carta
Cartoline	100×148 mm	da 35 a 270 g/m²	Carta bianca
	(3,9×5,8 pollici)		Carta fine
			Carta riciclata

#### Nota:

- ☐ Tutti gli originali devono essere piani ai bordi.
- ☐ Assicurarsi che eventuali arricciature sul bordo degli originali siano nel seguente intervallo.
  - 1 e 2 devono essere di massimo 2 mm mentre 3 è uguale o maggiore a 30 mm.



#### Specifiche della carta lunga

Di seguito sono riportate le specifiche della carta lunga che è possibile caricare nello scanner.

Dimensione	Spessore	Tipo carta
Larghezza: da 50,8 a 216,0 mm	da 35 a 270 g/m²	Carta bianca
(da 2,0 a 8,5 pollici)		Carta fine
Lunghezza: da 50,8 a 1828,8 mm		Carta riciclata
(da 2,0 a 72,0 pollici)		

#### Specifiche per ricevute

Di seguito sono riportate le specifiche delle ricevute che è possibile caricare nello scanner.

Dimensione	Spessore	Tipo carta
Massimo: 76,2×355,6 mm (3,0×14,0 pollici)	da 46 a 270 g/m²	Carta bianca
Massimo: 76,2×76,2 mm (3,0×3,0 pollici)		Carta fine
		Carta riciclata

<sup>\*</sup> Le ricevute devono essere scansionate usando Modo Alimentazione automatica. È possibile caricare solo una ricevuta per volta ed è necessario tenere la ricevuta con la mano per una scansione di buona qualità.

#### Specifiche per Buste

Di seguito sono riportate le specifiche delle buste che è possibile caricare nello scanner.

Misure	Spessore
120×235 mm (4,72×9,25 pollici)	0,38 mm (0,015 pollici) o meno
92×165 mm (3,62×6,50 pollici)	

#### Specifiche delle carte plastificate

Di seguito sono riportate le specifiche delle carte plastificate che è possibile caricare nello scanner.

Dimensione	Tipo carta	Spessore	Direzione di carico
Tipo ISO7810 ID-1 54,0×85,6 mm	Con goffratura	1,24 mm (0,05 pollici) o meno	Orizzontale (Landscape)
(2,1×3,3 pollici)	Senza goffratura	1,0 mm (0,04 pollici) o meno	

#### Nota

Le carte laminate tipo ISO7810 ID-1 con rilievo (lo spessore non deve essere maggiore di 0,6 millimetri (0,02 pollici)) potrebbero non essere scansionate correttamente.

#### Specifiche per Originali di forma irregolare

Usando il Foglio portante, è possibile eseguire la scansione di originali piegati, molto sottili o di forma irregolare.

Dimensione	Spessore	
Fino al formato A4	0,3 mm (0,012 pollici) o meno	
	(escludendo lo spessore del Foglio portante)	

## Tipi di originali che richiedono attenzione

I seguenti tipi di originali non possono essere acquisiti correttamente mediante scansione.
☐ Originali con una superficie irregolare come la carta intestata
☐ Originali increspati o con pieghe
☐ Originali spiegazzati
☐ Carta patinata
☐ Originali con fori di perforazione
☐ Originali con angoli piegati
<b>Nota:</b> □ Per eseguire la scansione di originali delicati o originali che si spiegazzano facilmente, utilizzare il Foglio portante.
☐ Cercate di stirare gli originali spiegazzati prima della scansione.

## Tipi di originali per i quali non è possibile effettuare la scansione

I.	seguent	i tipi	di (	originali	non	possono	essere	oggetto	di scansione.
----	---------	--------	------	-----------	-----	---------	--------	---------	---------------

☐ Foto\*

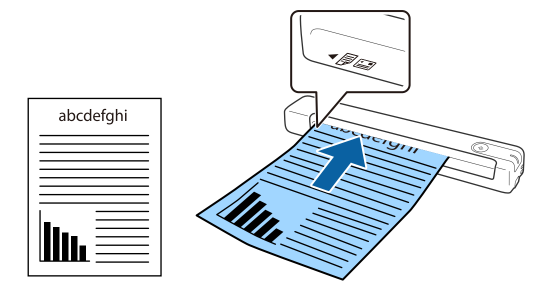
Carta fotografica*
Originale con etichette o adesivi*
Originali con note adesive attaccate*
Originali strappati*
Originali con carta carbone sul retro*
Originali perforati*
Originali con i punti metallici o fermagli
Opuscoli
Originali non cartacei (come plastica trasparente, tessuto e lamine metalliche)
Originali con colla
Originali con molte grinze o arricciature
Originali trasparenti, come lucidi
Originali con inchiostro umido
 o <b>ta:</b> * È possibile eseguire la scansione di questi originali utilizzando il Foglio portante.
Non inserire direttamente nello scanner foto, originali di valore o documenti importanti che non si desidera danneggiare. Errate alimentazioni provocano stropicciature o possono danneggiare l'originale. Durante la scansione di tali originali, assicurarsi di utilizzare il Foglio portante.

# Posizionamento degli originali

## Posizionare Originali di dimensioni standard

Caricare l'originale nel lato sinistro della fessura di alimentazione rivolto verso l'alto, con l'estremità superiore rivolta verso lo scanner.

Far scorrere l'originale nella fessura di alimentazione finché non incontra resistenza.



#### Nota:

Si consiglia di caricare gli originali (tranne le carte plastificate) verticalmente nello scanner.

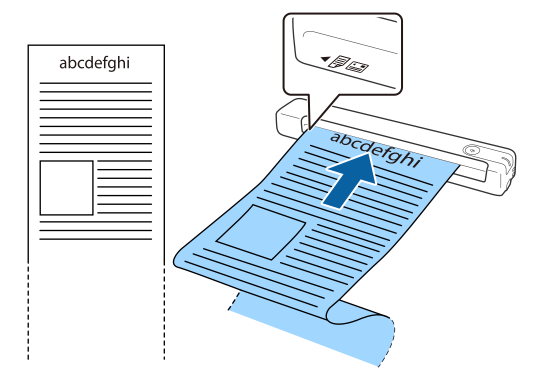
#### Informazioni correlate

- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46

## Posizionare carta lunga

Caricare l'originale diritto nel lato sinistro della fessura di alimentazione rivolto verso l'alto, con l'estremità superiore rivolta verso lo scanner.

Far scorrere l'originale nella fessura di alimentazione finché non incontra resistenza.



#### Nota:

- ☐ È possibile eseguire la scansione di carta lunga fino a 1,828.8 mm (72 pollici) di lunghezza con una risoluzione di al massimo 300 dpi.
- ☐ È necessario specificare il formato della carta in Epson ScanSmart.

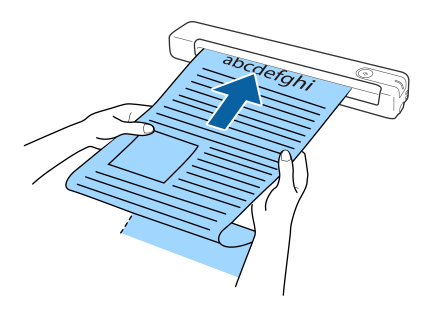
Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > tasto Impostazioni scansione per aprire la finestra Epson Scan 2.

Il formato carta può essere specificato in tre modi. Se la lunghezza della carta è 863,6 mm (34 pollici) o meno, è possibile selezionare *Rilev Auto (Carta lunga)* per rilevare il formato automaticamente.

Se la lunghezza della carta è superiore a 863,6 mm (34 pollici), è necessario selezionare **Personalizza** e inserire la dimensione della carta.

È possibile inserire la larghezza e l'altezza della carta o utilizzare **Rileva lunghezza carta** invece di inserire l'altezza della carta.

□ Sostenere la carta lunga sia all'ingresso in modo che non cada fuori dalla fessura di ingresso e uscita in modo che la carta espulsa non cada dalla fessura di uscita.



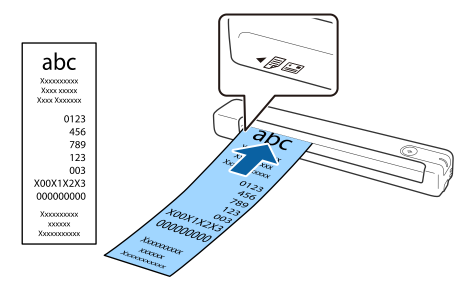
#### Informazioni correlate

- → "Specifiche per gli Originali" a pagina 26
- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46

#### Posizionamento di ricevute

Sostenendolo con la mano, caricare la ricevuta diritta nel lato sinistro della fessura di alimentazione rivolta verso l'alto, con l'estremità superiore rivolta verso lo scanner.

Far scorrere la ricevuta nella fessura di alimentazione finché non incontra resistenza.



#### Nota:

- ☐ Anche se possono verificarsi dei problemi con la qualità di scansione, è possibile eseguire la scansione di ricevute lunghe fino a 1,828.8 mm (72 pollici) di lunghezza a una risoluzione di 300 dpi.
- ☐ È necessario specificare il formato della carta in Epson ScanSmart.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > tasto Impostazioni scansione per aprire la finestra Epson Scan 2.

Il formato carta può essere specificato in tre modi. Se la lunghezza della carta è 863,6 mm (34 pollici) o meno, è possibile selezionare **Rilev Auto (Carta lunga)** per rilevare il formato automaticamente.

Se la lunghezza della carta è superiore a 863,6 mm (34 pollici), è necessario selezionare **Personalizza** e inserire la dimensione della carta.

È possibile inserire la larghezza e l'altezza della carta o utilizzare **Rileva lunghezza carta** invece di inserire l'altezza della carta.

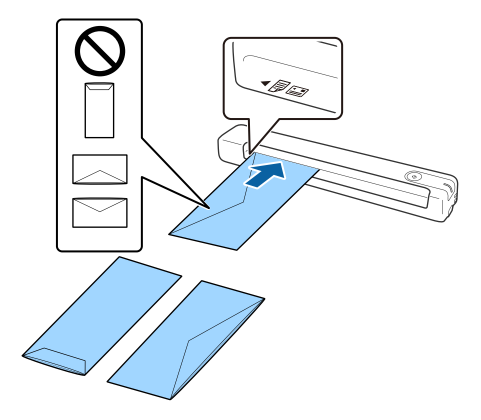
#### Informazioni correlate

- → "Eseguire la scansione uno alla volta, di originali di tipo e dimensioni diversi in modo continuo (Modo Alimentazione automatica)" a pagina 46
- → "Specifiche per gli Originali" a pagina 26
- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46

#### Posizionamento di buste

Caricare nel lato sinistro della fessura di alimentazione la busta rivolta verso l'alto facendo in modo che il bordo aperto (lato del lembo di chiusura) della busta sia di lato. Per le buste con il bordo aperto (lato del lembo di chiusura) sul lato più corto, è possibile caricare la busta con il bordo inferiore (lato opposto al lembo di chiusura) rivolto verso lo scanner.

Far scorrere le buste nella fessura di alimentazione finché non incontrano resistenza.



La busta mostrata nell'illustrazione presenta il bordo aperto (lato del lembo di chiusura) rivolto verso l'alto, ma è anche possibile caricare buste nello scanner con il lato aperto (lato del lembo di chiusura) rivolto in basso.



#### Importante:

Non caricare buste con adesivi.

#### Nota:

- ☐ Le buste che non vengono aperte tagliando nettamente il lembo di chiusura non possono essere sottoposte correttamente a scansione.
- ☐ *Le buste che non sono ancora state chiuse possono essere caricate con il lembo di chiusura aperto e rivolto verso l'alto.*

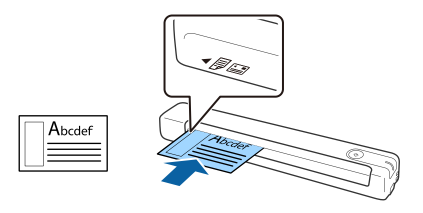
#### Informazioni correlate

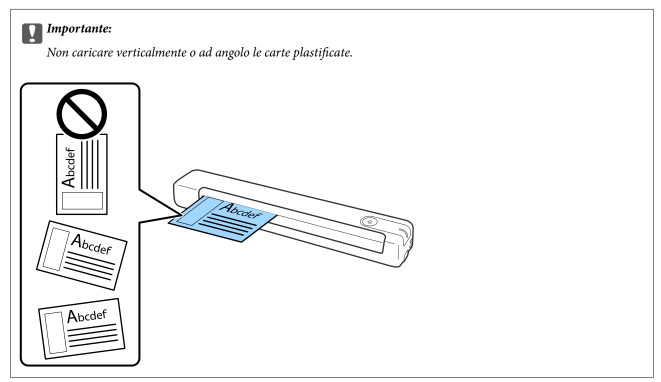
- → "Specifiche per gli Originali" a pagina 26
- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46

## Posizionamento di carte plastificate

Caricare la carta plastificata sul lato sinistro dello slot di ingresso rivolta in alto e in orizzontale.

Far scorrere la carta pastificata diritta nella fessura di alimentazione finché non incontra resistenza.



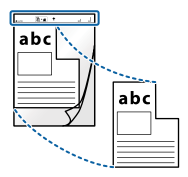


#### Informazioni correlate

- → "Specifiche per gli Originali" a pagina 26
- → "Scansione Base" a pagina 37
- → "Scansione Avanzata" a pagina 46

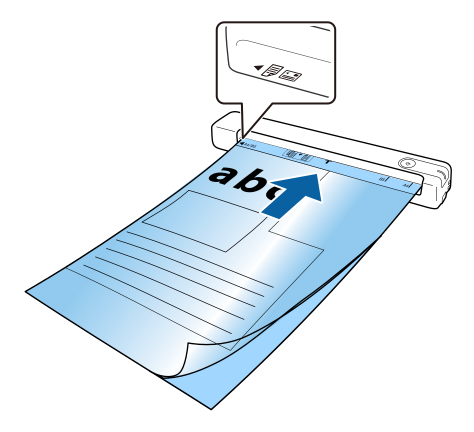
## Posizionare Originali di forma irregolare

1. Posizionare il Foglio portante con l'illustrazione sul bordo anteriore rivolto verso l'alto e posizionare gli originali sulla sinistra del Foglio portante con il lato da acquisire rivolto verso l'alto.



2. Caricare Foglio portante nel lato sinistro della fessura di alimentazione, con l'estremità superiore rivolta verso lo scanner.

Far scorrere Foglio portante nella fessura di alimentazione finché non incontra resistenza.

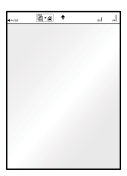


- ☐ Potrebbe essere necessario smettere di usare un Foglio portante che si è graffiato o che è stato usato per più di 3000 scansioni.
- ☐ Se non è possibile trovare una misura adeguata per l'originale di cui eseguire la scansione in **Dimensione Documento**, provare a modificare l'impostazione.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni, o nella finestra Seleziona azione, fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > tasto Impostazioni scansione > Dimensione Documento sulla finestra Epson Scan 2, quindi selezionare Rilevamento Automatico o Personalizza per creare un formato del documento personalizzato.

Quando si effettua la scansione di un Foglio portante selezionando **Rilevamento Automatico** come impostazione di **Dimensione Documento** l'immagine viene automaticamente digitalizzata applicando **Inclinazione carta** come impostazione **Correggi Allineamento Doc.**.

☐ Usare esclusivamente il Foglio portante progettato per lo scanner in uso.



## **Scansione Base**

## Scansione mediante un tasto dello scanner

No	Nota:					
	Verificare che Epson ScanSmart sia installato sul computer e che lo scanner sia collegato al computer in modo corretto.					
	Se un computer è collegato allo scanner tramite USB mentre un altro computer è collegato allo scanner tramite una					

connessione wireless, le immagini acquisite vengono salvate sul computer collegato in modalità USB premendo il pulsante

- 1. Posizionare gli originali sullo scanner.
- Premere il tasto sullo scanner.
   La scansione viene avviata e Epson ScanSmart si apre.

È possibile eseguire la scansione usando il tasto dello scanner.

#### Informazioni correlate

dello scanner.

- → "Specifiche e Posizionamento degli originali" a pagina 26
- → "Pulsanti e spie" a pagina 11
- → "Epson ScanSmart" a pagina 14

## Scansione e salvataggio di documenti

Questa sezione spiega come eseguire la scansione e il salvataggio su un file PDF. Vedere la guida Epson ScanSmart per i dettagli su come utilizzare l'applicazione.

- 1. Posizionare gli originali sullo scanner.
- 2. Avviare Epson ScanSmart quindi fare clic su SCANSIONE.
  - ☐ Windows 10

Fare clic sul tasto Avvio e scegliere **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

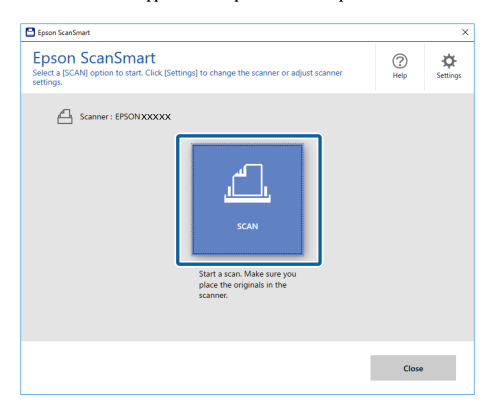
☐ Windows 8.1/Windows 8

Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.

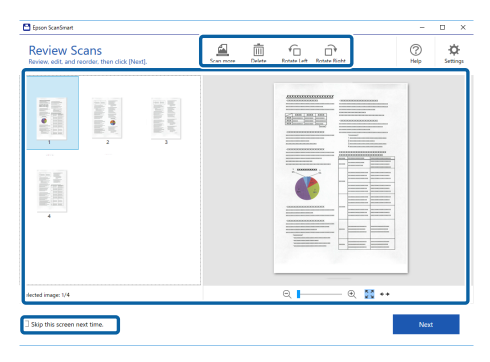
☐ Windows 7

Fare clic sul tasto Avvio e scegliere Tutti i programmi > Epson Software > Epson ScanSmart.

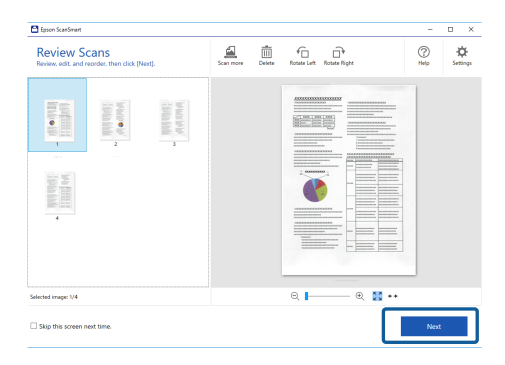
☐ Mac OS
Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > Epson ScanSmart.



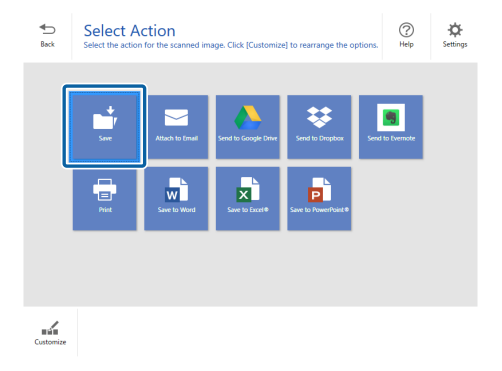
- 3. Controllare le immagini acquisite, quindi organizzarle se necessario.
  - ☐ È inoltre possibile scansionare e aggiungere originali da **Altra scansione**.
  - ☐ È possibile utilizzare i tasti nella parte superiore dello schermo per ruotare o eliminare le immagini acquisite.
  - ☐ Se non si desidera riorganizzare le immagini acquisite ogni volta, selezionare **Saltare questa schermata la prossima volta.**.



4. Fare clic su Successivo.



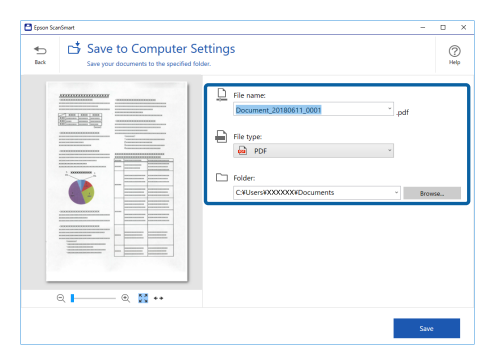
5. Fare clic su **Salva** nella finestra **Seleziona azione**.



6. Controllare o modificare le impostazioni se necessario.

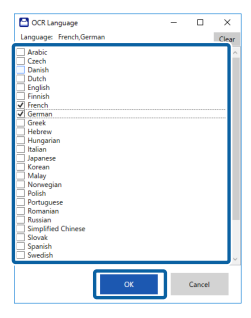
Il file viene rinominato automaticamente rilevando la data e l'oggetto.

Inoltre la cartella viene rinominata automaticamente rilevando l'oggetto nell'originale.

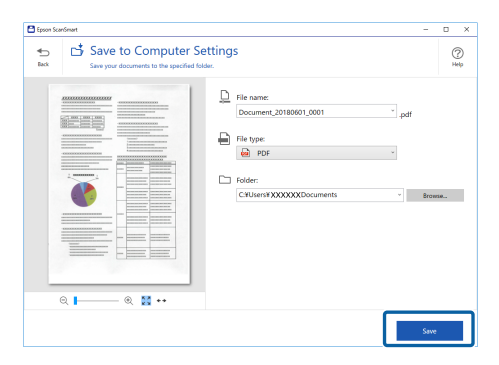


#### Nota:

- ☐ È possibile modificare il metodo di denominazione dei file. Fare clic su ☐ **Indietro** per ritornare alla finestra **Seleziona azione** e quindi fare clic su ☐ **Impostazioni**. Fare clic sulla scheda **Impostazioni nome file** per modificare i metodi di denominazione dei file.
- ☐ Controllare quanto segue se lo scanner rileva una data o un oggetto diversi.
  - ☐ L'originale è stato posizionato dritto nella fessura di ingresso.
  - ☐ Il testo dell'originale è chiaramente visibile.
- Quando si seleziona **PDF ricercabile** come impostazione **Tipo file**, viene visualizzata la casella elenco **Lingua**. Selezionare **Altre lingue** e quindi selezionare le lingue dall'elenco sulla finestra **Lingua OCR**.



7. Fare clic su Salva.



L'immagine acquisita verrà salvata nella cartella specificata.

#### Informazioni correlate

- → "Specifiche e Posizionamento degli originali" a pagina 26
- → "Epson ScanSmart" a pagina 14

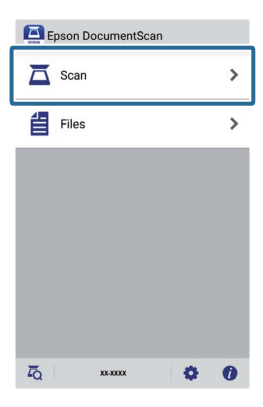
## **Scansione tramite Epson DocumentScan**

#### Nota:

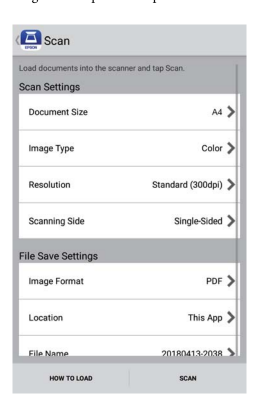
Collegare lo scanner allo smart device prima della scansione.

- 1. Collocare l'originale.
- 2. Avviare Epson DocumentScan.

#### 3. Toccare **Scansione**.



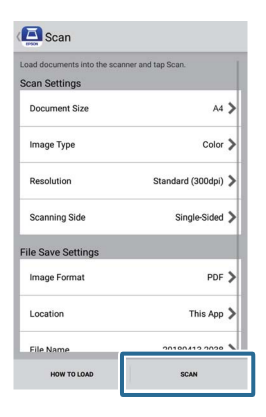
4. Eseguire le impostazioni per lo scanner.



- ☐ **Formato documento**: Selezionare la dimensione dell'originale posizionato.
- ☐ **Tipo immagine**: Selezionare il colore per salvare l'immagine acquisita.
- ☐ **Risoluzione**: Selezionare la risoluzione.

- ☐ Lato scansione: Selezionare il lato dell'originale su cui si desidera eseguire la scansione.
- ☐ Formato immagine: Selezionare il formato di salvataggio dall'elenco.
- ☐ **Posizione**: Selezionare la posizione per salvare l'immagine acquisita.
- ☐ Nome file: Controlla l'impostazione del nome di file.

#### 5. Toccare **Scansione**.

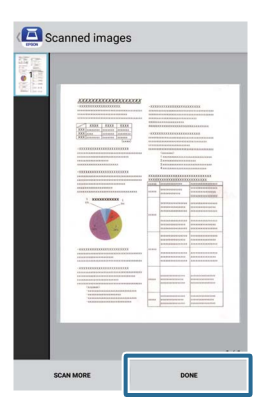


La scansione viene avviata.

6. Controllare l'immagine di cui è stata eseguita la scansione e toccare Fine.

#### Nota:

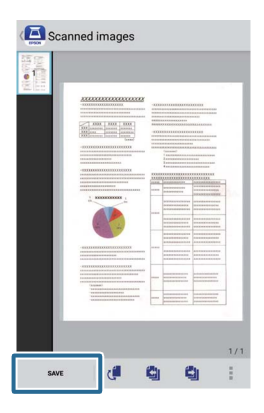
Per continuare la scansione, toccare Altra scansione.



#### 7. Toccare Salva.

#### Nota:

È possibile ruotare e ordinare le immagini toccando le icone sulla parte inferiore dello schermo.



L'immagine acquisita verrà salvata sul dispositivo di archiviazione.

# Eseguire la scansione uno alla volta, di originali di tipo e dimensioni diversi in modo continuo (Modo Alimentazione automatica)

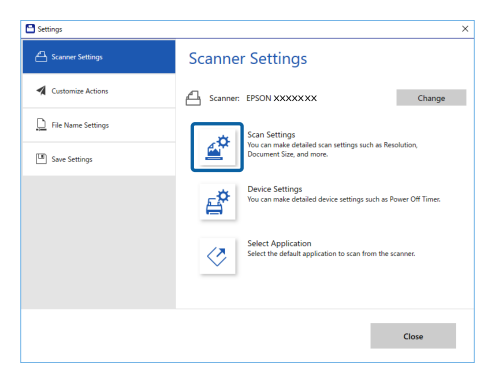
È possibile eseguire la scansione di formati o tipi di originali diversi uno per uno usando Modo Alimentazione automatica. In questo modo, lo scanner avvia automaticamente la scansione quando gli originali sono caricati nello scanner.

- 1. Avviare Epson ScanSmart.
  - ☐ Windows 10

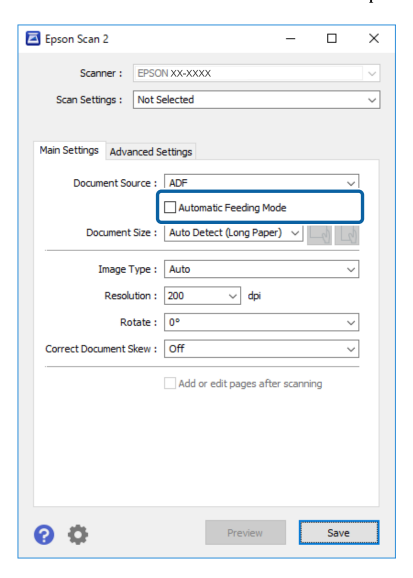
Fare clic sul tasto Avvio e scegliere **Epson Software** > **Epson ScanSmart**.

- ☐ Windows 8.1/Windows 8

  Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.
- ☐ Windows 7
  Fare clic sul tasto Avvio e scegliere Tutti i programmi > Epson Software > Epson ScanSmart.
- ☐ Mac OS
  - Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > Epson ScanSmart.
- 2. Fare clic su 🌣 Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o nella finestra Seleziona azione.
- 3. Fare clic su Impostazioni scanner nella scheda Impostazioni scansione.



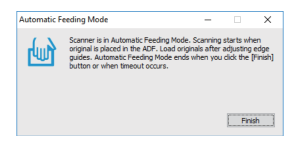
Viene visualizzata la finestra Epson Scan 2.
 Selezionare Modo Alimentazione automatica nella scheda Impostaz. principali.



- 5. Effettuare altre impostazioni per la scansione sulla finestra principale Epson Scan 2.
- 6. Fare clic su **Salva** e chiudere la finestra Impostazioni.
- 7. Posizionare gli originali nello scanner finché non sono alimentati automaticamente.
- 8. Fare clic su **SCANSIONE**.

Modo Alimentazione automatica viene avviato.

La luce sullo scanner si accende, e la finestra **Modo Alimentazione automatica** è visualizzata sul computer.



- Una volta completata la scansione, posizionare l'originale successivo nello scanner.
   Ripetere questa procedura fino a quando non si è completata la scansione di tutti gli originali.
- 10. Dopo la scansione di tutti gli originali, premere il tasto 🕏 sullo scanner per terminare Modo Alimentazione automatica.

#### Nota:

- ☐ È possibile terminare Modo Alimentazione automatica premendo **Fine** nella finestra **Modo Alimentazione automatica** visualizzata sul computer.
- □ È possibile effettuare le impostazioni di timeout per finire Modo Alimentazione automatica.

  Selezionare Settaggi sull'elenco Origine documento per aprire la finestra Impostazioni Origine documento.

  Eseguire l'impostazione di Scadenza Modo Alimentazione automatica (minuti) nella finestra.

L'immagine acquisita viene salvata nella cartella indicata.

#### Informazioni correlate

→ "Specifiche e Posizionamento degli originali" a pagina 26

## Salvataggio di file modificabili (Microsoft® Office)

È possibile salvare nei seguenti formati Microsoft® Office

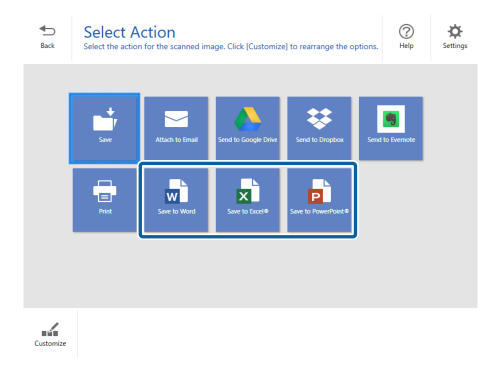
- ☐ Microsoft® Word
- ☐ Microsoft® Excel®
- ☐ Microsoft® PowerPoint® (solo Windows)
- 1. Posizionare gli originali sullo scanner.
- 2. Premere il tasto 🗸 sullo scanner per avviare la scansione e aprire Epson ScanSmart.

#### Nota:

- ☐ Se la scansione non si avvia dal tasto ❖ sullo scanner, consultare il link Risoluzione dei Problemi in Informazioni relative al termine del capitolo.
- ☐ È anche possibile avviare la scansione dal computer.

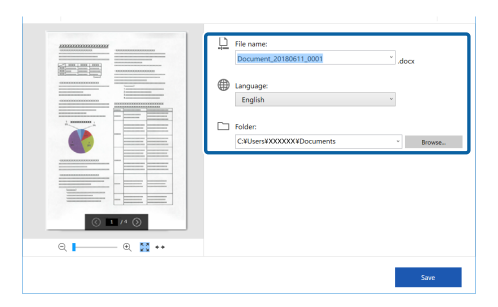
  Avviare Epson ScanSmart, quindi fare clic su SCANSIONE.
- 3. Controllare l'immagine di cui è stata eseguita la scansione e fare clic su Successivo.

4. Selezionare dove salvare i dati.



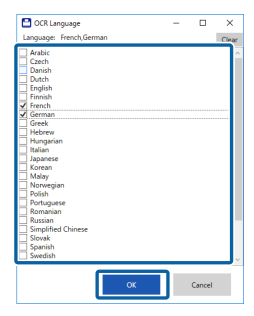
#### Nota:

- $oldsymbol{\square}$  Se viene visualizzata la schermata per l'aggiunta del plug-in di Microsoft $^*$  Office, fare clic su  $\mathbf{OK}$ .
- ☐ *Invia a PowerPoint*® non è disponibile per Mac OS X.
- 5. Controllare o modificare le impostazioni se necessario.

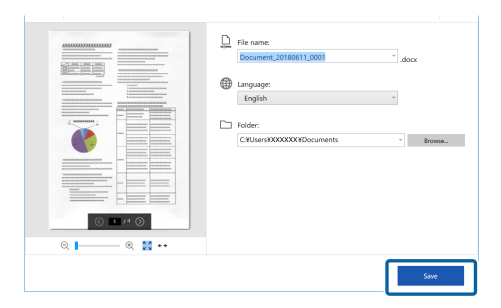


#### Nota:

È possibile aggiungere lingue all'OCR. Selezionare **Altre lingue** da **Lingua**, quindi selezionare le lingue da aggiungere dall'elenco.



6. Fare clic su Salva.



#### Informazioni correlate

→ "Scansione e salvataggio di documenti" a pagina 37

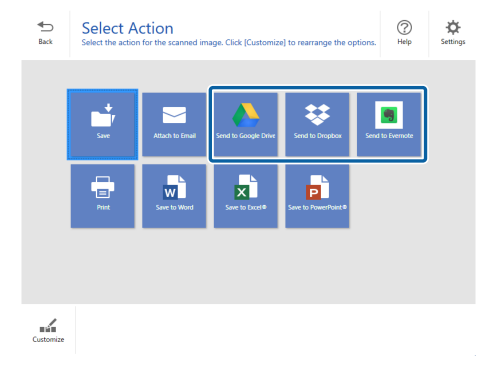
## Invio al servizio Cloud

È possibile eseguire il salvataggio sui seguenti servizi cloud

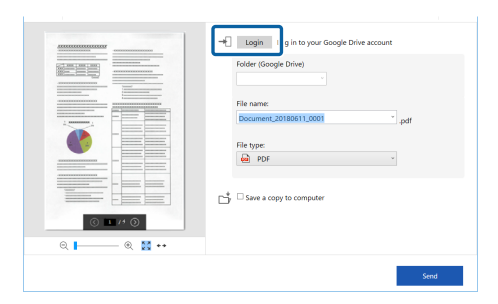
- ☐ Google Drive
- ☐ Dropbox

- ☐ Evernote
- 1. Posizionare gli originali sullo scanner.
- 2. Premere il tasto 🗸 sullo scanner per avviare la scansione e aprire Epson ScanSmart.
  - ☐ Se la scansione non si avvia dal tasto sullo scanner, consultare il link Risoluzione dei Problemi in Informazioni relative al termine del capitolo.
  - ☐ È anche possibile avviare la scansione dal computer.

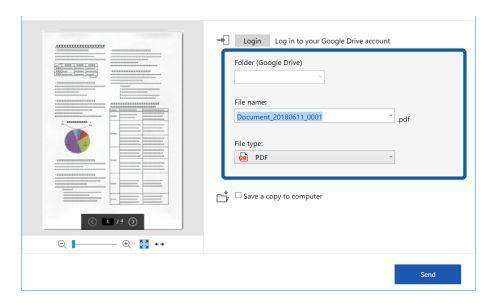
    Avviare Epson ScanSmart, quindi fare clic su SCANSIONE.
- 3. Controllare l'immagine di cui è stata eseguita la scansione e fare clic su **Successivo**.
- 4. Selezionare dove inviare i dati.



5. Fare clic su **Accedi** per accedere al proprio account.



6. Controllare o modificare le impostazioni se necessario.

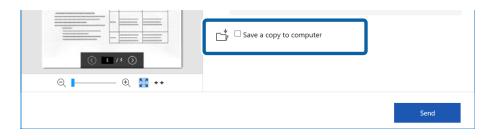


#### Nota:

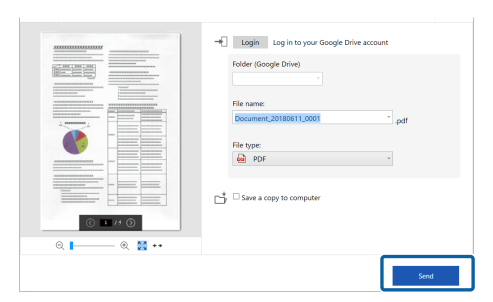
Quando si seleziona **PDF ricercabile** come impostazione **Tipo file**, viene visualizzata la casella elenco **Lingua**. Selezionare **Altre lingue** e quindi selezionare le lingue dall'elenco sulla finestra **Lingua OCR**.



☐ Selezionare **Salva una copia su computer** se si desidera salvare i dati sul computer.



#### 7. Fare clic su **Invia**.



#### Informazioni correlate

→ "Scansione e salvataggio di documenti" a pagina 37

## Manutenzione

## Pulizia esterna dello scanner

Pulire eventuali macchie sulla struttura esterna con un panno asciutto o un panno inumidito con un detergente delicato e acqua.



- ☐ Non usare mai alcool, solventi o liquidi corrosivi per pulire lo scanner. Si possono verificare deformazioni o scolorimento.
- ☐ Non lasciare che l'acqua penetri all'interno del prodotto. Ciò potrebbe causare un malfunzionamento.
- ☐ Non smontare mai lo scanner.
- 1. Azionare l'interruttore  $\circlearrowleft$  per spegnere lo scanner.
- 2. Rimuovere il cavo USB.
- Pulire l'involucro esterno con un panno imbevuto con detergente delicato ed acqua.
   Pulire il pannello LCD con un panno morbido e asciutto.

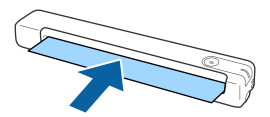
## Pulizia interna dello scanner

Dopo aver utilizzato lo scanner per un po' di tempo, la carta e la polvere sul rullo o la parte di vetro all'interno dello scanner potrebbe causare problemi nell'alimentazione della carta o di qualità dell'immagine acquisita. Se si verifica, pulire l'interno dello scanner con un foglio di pulizia apposito per il prodotto.



- ☐ Utilizzare solo il foglio di pulizia fornito con il prodotto, altrimenti i componenti dello scanner potrebbero danneggiarsi.
- ☐ Non usare mai alcool, solventi o liquidi corrosivi per pulire lo scanner. Si possono verificare deformazioni o scolorimento.
- ☐ Non spruzzare liquidi o lubrificanti sullo scanner. Danni all'apparecchiatura o ai circuiti potrebbero compromettere il funzionamento.
- ☐ Non smontare mai lo scanner.
- 1. Assicurarsi che il prodotto sia acceso.

2. Caricare il foglio di pulizia nel prodotto.



- 3. Avviare Epson Scan 2 Utility.
  - ☐ Windows 10

Fare clic sul tasto Avvio, quindi selezionare Tutte le App > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.

☐ Windows 8.1/Windows 8

Schermata Avvio > Applicazioni > Epson > Epson Scan 2 Utility.

☐ Windows 7

Fare clic sul tasto Avvio, quindi selezionare **Tutti i programmi** (o **Programmi**) > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2 Utility**.

☐ Mac OS X

Selezionare Vai > Applicazioni > EPSON Software > Epson Scan 2 Utility.

- 4. Fare clic sulla scheda Manutenzione.
- 5. Fare clic sul tasto **Pulizia**.

La pulizia si avvia. Attendere circa 30 secondi.

Il foglio di pulizia viene espulso automaticamente quando la pulizia è completata.

Provare a ripetere questa procedura se lo scanner non viene pulito al primo tentativo.

#### Nota:

- □ Se lo sporco persiste, provare a utilizzare il Foglio di pulizia (umido) in vendita come Foglio di manutenzione nei punti vendita Epson. Rimuovere il foglio di pulizia (umido) dalla busta, aprirlo e quindi seguire gli stessi passaggi della pulizia tramite il foglio di pulizia. Il foglio di pulizia (umido) è utilizzabile solo una volta. Se non si riesce a pulire il prodotto tramite il foglio di pulizia (umido), contattare il rivenditore Epson. Non smontare il prodotto. La data di scadenza del foglio di pulizia (umido) è di circa tre anni dalla data di produzione stampata sulla confezione.
- ☐ Il foglio di pulizia, il foglio di pulizia (umido) e il Foglio di calibrazione sono in vendita come Foglio di manutenzione nel punto vendita Epson più vicino.
- ☐ Il Foglio di pulizia è utilizzabile più di una volta. Tuttavia, se inizia a non essere efficace, acquistare un nuovo Foglio di pulizia.
- ☐ *La pulizia non si avvia se le batterie del prodotto sono quasi esaurite.*

#### Informazioni correlate

→ "Codici dei fogli di manutenzione" a pagina 15

## Regolazione dello scanner tramite foglio di calibrazione

È possibile regolare la qualità dell'immagine di cui è stata eseguita la scansione tramite il foglio di calibrazione in dotazione.

Es	eguire la calibrazione nelle seguenti situazioni:
	I risultati sono sfocati
	I colori differiscono dall'originale
	La densità differisce dall'originale
	Vengono visualizzate delle linee verticali nei risultati
1.	Assicurarsi che il prodotto sia acceso.
2.	Caricare il foglio di calibrazione nel prodotto.
	<b>Nota:</b> Prima di caricare il foglio di calibrazione nello scanner, accertarsi che non presenti polvere o sporco.
3.	Avviare Epson Scan 2 Utility.
	☐ Windows 10
	Fare clic sul tasto Avvio, quindi selezionare <b>Tutte le App &gt; EPSON &gt; Epson Scan 2 &gt; Epson Scan 2 Utility</b> .
	☐ Windows 8.1/Windows 8
	Schermata Avvio > Applicazioni > Epson > Epson Scan 2 Utility.
	☐ Windows 7
	Fare clic sul tasto Avvio, quindi selezionare <b>Tutti i programmi</b> (o <b>Programmi</b> ) > <b>EPSON</b> > <b>Epson Scan 2</b> > <b>Epson Scan 2</b> Utility.
	☐ Mac OS X
	Selezionare Vai > Applicazioni > EPSON Software > Epson Scan 2 Utility.

- 4. Fare clic sulla scheda Manutenzione.
- 5. Fare clic sul tasto Calibratura.

La calibrazione si avvia. Attendere circa un minuto.

Il foglio di calibrazione viene espulso automaticamente quando la calibrazione è completata.

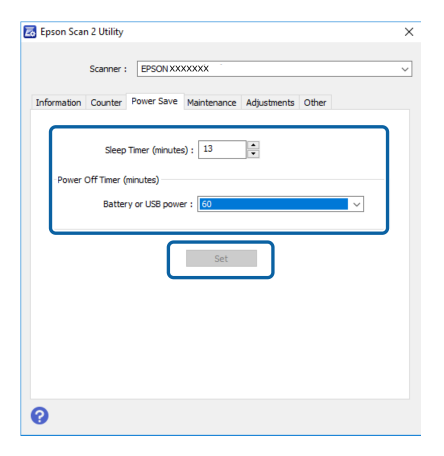
	<b>rta:</b> Se la calibrazione non migliora la qualità dell'immagine, contattare il rivenditore Epson.
	È possibile utilizzare il foglio di calibrazione più volte.
	Il foglio di pulizia e il foglio di calibrazione sono in vendita come Foglio di manutenzione nel punto vendita Epson più vicino.
	La calibrazione non si avvia se le batterie del prodotto sono quasi esaurite.
Inf	formazioni correlate
<b>→</b>	"Codici dei fogli di manutenzione" a pagina 15
R	isparmio energetico
qu:	possibile risparmiare energia utilizzando la modalità sospensione o in modalità spegnimento automatico, ando non si eseguono operazioni dallo scanner. È possibile impostare il periodo di tempo prima che lo scanner tri in modalità sospensione e si spenga automaticamente. Qualsiasi aumento influenzerà l'efficienza energetica l prodotto. Considerare l'impatto ambientale prima di apportare modifiche.
1.	Avviare Epson Scan 2 Utility.
	☐ Windows 10
	Fare clic sul tasto Avvio e scegliere EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.
	☐ Windows 8.1/Windows 8
	Schermata Avvio > Applicazioni > Epson > Epson Scan 2 Utility.
	☐ Windows 7
	Fare clic sul tasto Avvio, quindi selezionare <b>Tutti i programmi</b> (o <b>Programmi</b> ) > <b>EPSON</b> > <b>Epson Scan 2</b> > <b>Epson Scan 2</b> Utility.

Selezionare Vai > Applicazioni > EPSON Software > Epson Scan 2 Utility.

2. Fare clic sulla scheda **Risparmio energia**.

☐ Mac OS

3. Impostare il Timer riposo (minuti) o Timer di spegnimento (minuti), quindi fare clic su Imposta.



## **Trasporto dello scanner**

Quando è necessario muovere o trasportare lo scanner per spostamenti o riparazioni, attenersi alla seguente procedura per imballarlo.



#### Attenzione:

- ☐ Forti impatti possono danneggiare lo scanner.
- ☐ Non esporre lo scanner alla luce solare diretta o lasciare in prossimità di caloriferi, in ambienti soggetti a temperature elevate come dentro una macchina e così via. Il calore può provocare una deformazione della struttura
- ☐ Si consiglia di trasportate lo scanner nel bagaglio a mano durante un viaggio in aereo. Contattare la compagnia aerea per verificare se il trasporto del dispositivo è ammesso sui loro voli. A seconda della movimentazione in aeroporto, lo scanner potrebbe subire danni a seguito di un forte impatto.
- 1. Azionare l'interruttore  $\circlearrowleft$  per spegnere lo scanner.
- 2. Rimuovere il cavo USB.
- 3. Durante il trasporto dello scanner, montare i materiali di protezione forniti con lo scanner, quindi imballare nuovamente lo scanner nella confezione originale o in una scatola robusta.

**Importante:** 

#### Manutenzione

## Aggiornamento Applicazioni e Firmware

L'aggiornamento di applicazioni e firmware potrebbe consentire di risolvere alcuni problemi e aggiungere funzionalità o migliorare quelle esistenti. Verificare che sia in uso la versione più recente di applicazioni e firmware.

☐ Accertarsi che la batteria sia completamente carica o ricaricarla da un computer con connessione USB.
☐ Mentre è in corso l'aggiornamento, non spegnere né il computer, né lo scanner.
Assicurarsi che lo scanner e il computer siano collegati e che il computer sia connesso a Internet.
Avviare EPSON Software Updater e aggiornare le applicazioni o il firmware.
☐ Windows 10
Fare clic sul tasto Avvio e scegliere Epson Software > EPSON Software Updater.
☐ Windows 8.1/Windows 8
Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.
☐ Windows 7
Fare clic sul tasto Avvio e scegliere <b>Tutti i programmi</b> o <b>Programmi</b> > <b>Epson Software</b> > <b>EPSON Software</b> Updater.
□ Mac OS

#### Nota:

Se l'applicazione che si desidera aggiornare non viene visualizzata nell'elenco, non è possibile aggiornarla mediante EPSON Software Updater. Verificare le versioni più recenti delle applicazioni sul sito web Epson locale.

Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > EPSON Software Updater.

http://www.epson.com

## Problemi dello scanner

corretto quando è collegato al computer tramite uno o più hub USB.

☐ Utilizzare il cavo USB fornito con lo scanner.

entro l'intervallo di temperatura di esercizio.

La spia dello scanner segnala un errore
Controllare quanto segue se le spie dello scanner segnalano un errore.
☐ Assicurarsi che non vi siano originali inceppati all'interno dello scanner.
☐ Assicurarsi che lo scanner sia connesso correttamente al computer.
Se si è verificato un errore nella connessione Wi-Fi, controllare le impostazioni Wi-Fi.
☐ Se l'aggiornamento del firmware ha esito negativo e lo scanner entra in modalità recovery, aggiornare il firmware di nuovo utilizzando una connessione USB.
☐ Spegnere ed accendere di nuovo lo scanner. Se questo non risolve il problema, lo scanner potrebbe non funzionare correttamente, oppure potrebbe essere necessario sostituire la spia nell'unità scanner. Contattare rivenditore.
Informazioni correlate
→ "Pulsanti e spie" a pagina 11
→ "Indicatori d'errore" a pagina 13
Lo scanner non si accende
☐ Verificare che il cavo USB sia saldamente collegato allo scanner e al computer.
🖵 Collegare lo scanner direttamente alla porta USB del computer. Lo scanner potrebbe non funzionare in mod

L	o scanner si spegne quando è alimentato dalla batteria
	Accertarsi che le batterie siano abbastanza cariche.
	Utilizzare lo scanner entro l'intervallo di temperatura di esercizio. Lo scanner potrebbe spegnersi improvvisamente a temperature basse o alte.
	Accertarsi che l'interruttore Wi-Fi sia acceso o collegare il computer tramite il cavo USB. In caso contrario, lo scanner potrebbe spegnersi.

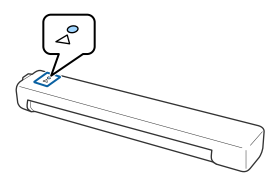
☐ Attendere un istante dopo aver collegato il cavo USB. Sono necessari pochi secondi per l'accensione dello

☐ Lo scanner non si accende se viene avviato con una batteria a temperature basse o alte. Utilizzare lo scanner

Le impostazioni di Risparmio energia potrebbero essere regolate su Epson Scan 2 Utility.
Avviare <b>Epson Scan 2 Utility</b> , fare clic sulla scheda <b>Risparmio energia</b> , quindi inserire un valore maggiore o impostarlo su spento. Per avviare <b>Epson Scan 2 Utility</b> , vedere maggiori informazioni qui di seguito.
☐ Windows 10
Fare clic sul pulsante Start e scegliere Tutte le app > EPSON > Epson Scan 2 Utility.
☐ Windows 8.1/Windows 8
Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.
☐ Windows 7
Fare clic sul pulsante start e scegliere <b>Tutti i programmi</b> o <b>Programmi</b> > <b>EPSON</b> > <b>Epson Scan 2</b> > <b>Epson Scan 2</b> Utility.
☐ Mac OS X
Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > Epson Scan 2 Utility.

## Lo scanner non si spegne quando è alimentato dalla batteria

Accertarsi che il cavo USB sia scollegato. Quindi, premere il pulsante di ripristino nella parte inferiore dello scanner.



## Problemi all'avvio della scansione

## **Epson ScanSmart Non si avvia**

Assicurarsi che lo scanner sia connesso correttamente al computer.

- ☐ Assicurarsi che siano installate le seguenti applicazioni:☐ Epson ScanSmart
  - ☐ Epson Scan 2 ☐ Epson Event Manager

Se le applicazioni non sono installate, installarle di nuovo.

#### Nota:

Vedere quanto segue per verificare le proprie applicazioni.

/Windows 10: Fare clic con il pulsante destro del mouse sul tasto Avvio o tenerlo premuto, quindi selezionare **Pannello di controllo > Programmi > Programmi e funzionalità**.

/Windows 8.1/Windows 8: Selezionare **Desktop** > **Impostazioni** > **Pannello di controllo** > **Programmi** > **Programmi** e **funzionalità**.

/Windows 7: Fare clic sul tasto Avvio e selezionare Pannello di controllo > Programmi > Programmi e funzionalità.

Mac OS: Selezionare Vai > Applicazioni > EPSON Software.

□ Controllare quanto segue quando si usa lo scanner su una rete.
□ Controllare che la connessione Wi-Fi funzioni correttamente.
□ Provare a spegnere il router wireless e a riaccenderlo.
□ Accertarsi di selezionare lo scanner corretto.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione,

Fare clic su **Impostazioni** in **Epson ScanSmart**, **Revisione scansioni** o sulla finestra **Seleziona azione**, quindi fare clic sulla scheda **Impostazioni scansione** > **Cambia** per confermare o riparare lo scanner tramite computer.

Ш	l Accertarsi di non aver collegato un altro computer tramite USB. La connessione USB ha la priorità rispe	etto
	alla connessione Wi-Fi. Se un altro computer è connesso tramite USB, scollegarlo.	

☐ Per utenti Mac OS X:

accertarsi di aver selezionato la rete che ha la priorità su Mac OS X.

☐ Controllare quanto segue quando si usa lo scanner con un cavo USB.

Verificare	che il cavo	USB sia	saldamente	collegato	allo scanner	e al computer

☐ Utilizzare il cavo USB fornito con lo scanner.

☐ Collegare lo scanner direttamente alla porta USB del computer. Lo scanner potrebbe non funzionare in modo corretto quando è collegato al computer tramite uno o più hub USB.

☐ Assicurarsi che lo scanner sia acceso.

☐ Attendere che la spia di stato smetta di lampeggiare, indicando che lo scanner è pronto per la scansione.

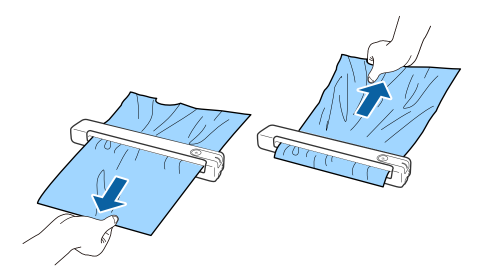
☐ Se si utilizza un'applicazione compatibile TWAIN, accertarsi che come impostazione Scanner o Origine sia selezionato lo scanner corretto.

#### Informazioni correlate

- → "Scansione mediante un tasto dello scanner" a pagina 37
- → "Installazione delle applicazioni" a pagina 75

## Rimuovere gli originali inceppati dallo scanner

Se la carta si inceppa all'interno dello scanner, rimuoverla lentamente tirandola in modo delicato nella direzione in cui offre minore resistenza.



#### Nota

- □ Se un pezzo di carta rimane inceppato nel rullo e rimane dentro lo scanner, rimuoverlo lentamente con un paio di pinze nella direzione della fessura di uscita. Se non è possibile rimuoverlo, contattare il rivenditore locale.
- Non tirare la carta inceppata con troppa forza, altrimenti il documento potrebbe danneggiarsi leggermente.

## Originali che si sporcano

Pulire all'interno dello scanner.

#### Informazioni correlate

→ "Pulizia interna dello scanner" a pagina 55

## La scansione richiede molto tempo

- ☐ Quando la risoluzione è elevata, la scansione può richiedere molto tempo.
- ☐ I computer dotati di porte USB 2.0 (alta velocità) possono acquisire più velocemente rispetto ai computer dotati di porte USB 1.1. Se lo scanner è collegato ad una porta USB 2.0, assicurarsi che soddisfi i requisiti di sistema specificati.
- Quando si utilizza il software di sicurezza, escludere il file TWAIN.log dal monitoraggio, o impostare TWAIN.log come file in sola lettura. Per ulteriori informazioni sulle funzioni del software di protezione, consultare la guida fornita con il software. Il file TWAIN.log è salvato nelle seguenti posizioni.
  - ☐ Windows 10/Windows 8.1/ Windows 8/ Windows 7: C:\Users\(nome utente)\AppData\Local\Temp
- ☐ Può occorrere del tempo per la scansione a seconda della potenza del segnale Wi-Fi.

☐ Quando la batteria è quasi esaurita, la scansione può richiedere molto tempo. Caricare la batteria da un computer tramite una connessione USB.

## Problemi relativi all'immagine acquisita

## Vengono visualizzate strisce nell'immagine acquisita

Possono essere visualizzate delle strisce nell'immagine quando corpi estranei o sporco penetrano nello scanner.

Pulire all'interno dello scanner.

Rimuovere i corpi estranei o lo sporco che aderisce all'originale.

Evitare di utilizzare lo scanner sotto la luce solare diretta per evitare che possano essere visualizzate delle strisce.

#### Informazioni correlate

→ "Pulizia interna dello scanner" a pagina 55

## Compare l'offset nello sfondo delle immagini

т · · · 1	. 1 111 1		. 11!.	
Le immagini nel	retro dell'originale	nassana camp	iarire nell'imma	oine acquiisita
De miningim ner	retio dell'originale	possono comp	arme mem minim	giiic acquisita.

- ☐ Quando si seleziona **Auto**, **Colore**, o **Grigi** come **Tipo immagine**.
  - ☐ Controllare che sia selezionato **Rimuovi sfondo**.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostazioni avanzate sulla finestra Epson Scan 2 > Rimuovi sfondo.

☐ Controllare che sia selezionato **Miglioramento testo**.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione > scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostazioni avanzate nella finestra Epson Scan 2 > Miglioramento testo.

- Quando si seleziona Bianco e Nero come Tipo immagine.
  - ☐ Controllare che sia selezionato **Miglioramento testo**.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostazioni avanzate sulla finestra Epson Scan 2 > Miglioramento testo.

A seconda della condizione dell'immagine scannerizzata, fare clic su **Settaggi** e provare a impostare un livello inferiore per **Miglioramento bordi** o un livello superiore per **Livello riduzione rumore**.

## Immagine acquisita o testo sfocato

È possibile regolare l'aspetto dell'immagine o del testo acquisiti aumentando la risoluzione o regolando la qualità dell'immagine.

Provare ad aumentare la risoluzione e quindi eseguire la scansione.
Impostare la risoluzione adatta allo scopo dell'immagine acquisita.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostaz. principali sulla finestra Epson Scan 2 > Risoluzione.

☐ Controllare che sia stato selezionato il miglioramento del testo.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostazioni avanzate sulla finestra Epson Scan 2 > Miglioramento testo.

☐ Quando si seleziona **Bianco e Nero** come **Tipo immagine**.

A seconda della condizione dell'immagine scannerizzata, fare clic su **Settaggi** e provare a impostare un livello inferiore per **Miglioramento bordi** o un livello superiore per **Livello riduzione rumore**.

☐ Se si esegue la scansione in formato JPEG, provare a modificare il livello di compressione.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Salva impost > tasto Opzioni.

#### Elenco delle risoluzioni consigliate per soddisfare il vostro scopo

Vedere la tabella e impostare la risoluzione adatta allo scopo dell'immagine acquisita.

Scopo	Risoluzione (Riferimento)
Visualizzazione su uno schermo Invio per e-mail	Fino a 200 dpi
Utilizzo riconoscimento ottico dei caratteri (OCR)  Creazione di un testo PDF ricercabile	Da 200 a 300 dpi
Stampa con una stampante Invio tramite fax	Da 200 a 300 dpi

## Visualizzazione dei motivi Moiré (ombre a reticolo)

Se l'originale è un documento stampato, i motivi moiré (ombre a reticolo) possono essere visualizzati nell'immagine della scansione.

☐ Controllare che sia selezionato **Deretinatura**.

Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostazioni avanzate sulla finestra Epson Scan 2 > Deretinatura.







	Modificare la risoluzione ed eseguire di nuovo la scansione.
	Fare clic su Timpostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > pulsante Impostazioni scansione > scheda Impostaz. principali sulla finestra Epson Scan 2 > Risoluzione.
ln	formazioni correlate
<b>→</b>	"Elenco delle risoluzioni consigliate per soddisfare il vostro scopo" a pagina 66
H	bordo dell'originale non viene sottoposto a scansione quando si
ri	leva automaticamente il formato
	seconda dell'originale, il bordo dell'originale può non essere sottoposto a scansione quando se ne rileva tomaticamente il formato.
	Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > tasto Impostazioni scansione.
	In Epson Scan 2, selezionare la scheda <b>Impostaz. principali</b> e quindi selezionare <b>Dimensione Documento</b> > <b>Settaggi</b> . Nella finestra <b>Impostazioni Formato documento</b> regolare <b>Margini ritaglio per dimensione "Auto"</b> .
	A seconda dell'originale, l'area dell'originale potrebbe non venire rilevata correttamente quando si utilizza la funzione <b>Rilevamento Automatico</b> . Selezionare la dimensione corretta dell'originale dall'elenco <b>Dimensione Documento</b> .
	Fare clic su Impostazioni in Epson ScanSmart, Revisione scansioni o sulla finestra Seleziona azione, quindi fare clic sulla scheda Impostazioni scanner > tasto Impostazioni scansione.
	In Epson Scan 2, fare clic sulla scheda <b>Impostaz. principali</b> , quindi fare clic su <b>Dimensione Documento</b> .
Se	ota: il formato dell'originale di cui si desidera eseguire la scansione non è sulla lista, selezionare <b>Personalizza</b> , quindi creare anualmente la dimensione.
Fa su	re clic su <b>Impostazioni</b> in <b>Epson ScanSmart, Revisione scansioni</b> o sulla finestra <b>Seleziona azione</b> , quindi fare clic lla scheda <b>Impostazioni scanner</b> > tasto <b>Impostazioni scansione</b> .
In	Epson Scan 2, fare clic sulla scheda <b>Impostaz. principali</b> , quindi fare clic su <b>Personalizza</b> in <b>Dimensione Documento</b> .
H	carattere non viene riconosciuto correttamente
C	ontrollare quanto segue per aumentare il tasso di riconoscimento dell'OCR (Riconoscimento ottico dei caratteri):
	Controllare che l'originale sia posizionato dritto.
	Utilizzare un originale con testo in chiaro. Il riconoscimento del testo può ridursi nei seguenti casi.
	☐ Originali che sono stati copiati diverse volte
	☐ Originali ricevuti via fax (con bassa risoluzione)
	☐ Originali in cui la spaziatura tra lettere o tra le righe è troppo piccola
	☐ Originali con righe o sottolineature nel testo
	☐ Originali con testo scritto a mano

 $\hfill \square$  Originali con pieghe o grinze

I fogli di carta termica come le ricevute possono deteriorarsi con il tempo o l'attrito. Eseguirne la scansione il prima possibile.
Quando si esegue il salvataggio su Microsoft* Office o file <b>PDF ricercabile</b> , controllare che siano selezionate le lingue corrette.
Controllare la <b>Lingua</b> in ciascuna finestra di salvataggio delle impostazioni.

#### Informazioni correlate

- → "Immagine acquisita o testo sfocato" a pagina 65
- → "Salvataggio di file modificabili (Microsoft® Office)" a pagina 48

## Ingrandire o ridurre l'immagine acquisita

Quando si ingrandisce o si riduce l'immagine acquisita, è possibile regolare il rapporto di ingrandimento utilizzando la funzione **Regolazioni** in Epson Scan 2 Utility. Questa funzione è disponibile solo per Windows.

#### Nota:

Epson Scan 2 Utility è una delle applicazioni fornite con il software dello scanner.

- Avviare Epson Scan 2 Utility.
   □ Windows 10
   Fare clic sul pulsante Start e scegliere EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.
   □ Windows 8.1/Windows 8
   Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.
   □ Windows 7
   Fare clic sul pulsante start e scegliere Tutti i programmi o Programmi > EPSON > Epson Scan 2 > Epson Scan 2 Utility.
- 2. Selezionare la scheda Regolazioni.
- 3. Usare **Espansione/Contrazione** per regolare il rapporto di ingrandimento per le immagini acquisite.
- 4. Fare clic su **Imposta** per applicare le impostazioni allo scanner.

## L'immagine scansionata della carta plastificata è ingrandita

Cambiare l'orientamento della carta e quindi scansionarla di nuovo. Se il problema persiste, rimuovere lo sporco sulla scheda e utilizzare il foglio di pulizia per pulire lo scanner.

#### Informazioni correlate

→ "Pulizia interna dello scanner" a pagina 55

## Impossibile risolvere i problemi nell'immagine acquisita

Se avete provato tutte le soluzioni ma non hanno risolto il problema, inizializzare le impostazioni dell'applicazione usando Epson Scan 2 Utility.

#### Nota:

Epson Scan 2 Utility è una delle applicazioni fornite con il software dello scanner.

- 1. Avviare Epson Scan 2 Utility.
  - ☐ Windows 10

Fare clic sul pulsante Start e scegliere **EPSON** > **Epson Scan 2 Utility**.

☐ Windows 8.1/Windows 8

Immettere il nome dell'applicazione nell'accesso alla ricerca, quindi selezionare l'icona visualizzata.

☐ Windows 7

Fare clic sul pulsante start e scegliere **Tutti i programmi** o **Programmi** > **EPSON** > **Epson Scan 2** > **Epson Scan 2** Utility.

☐ Mac OS

Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > Epson Scan 2 Utility.

- 2. Selezionare la scheda **Altre**.
- 3. Fare clic su Ripristina.

#### Nota:

Se l'inizializzazione non risolve il problema, disinstallare e reinstallare Epson Scan 2.

## Problemi di Rete

## Quando non è possibile effettuare le impostazioni di rete

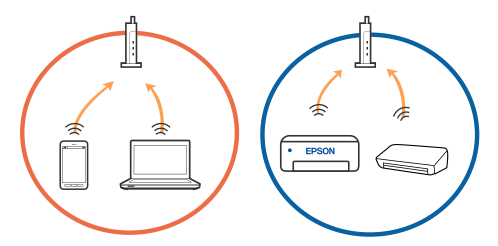
Spegnere i dispositivi che si vogliono collegare alla rete. Attendere circa 10 secondi, quindi accendere i dispositivi nel seguente ordine: access point, computer o smart device e infine scanner. Spostare lo scanner e il computer o lo smart device più vicino all'access point per rendere più diretta la comunicazione, e poi provare a fare di nuovo le impostazioni di rete.

## Non è possibile effettuare il collegamento da dispositivi anche se le impostazioni di rete non presentano problemi

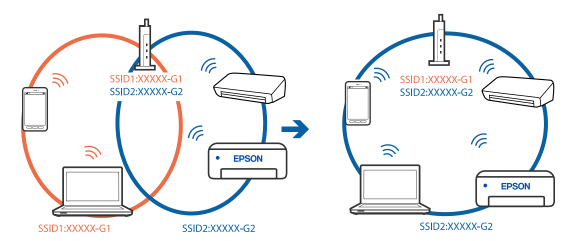
Se non è possibile collegarsi allo scanner dal computer o da un dispositivo intelligente anche se le impostazioni di rete dello scanner non presentano alcun problema, vedere quanto segue.

Quando si utilizzano più router wireless allo stesso tempo, si potrebbe non essere in grado di utilizzare lo scanner dal computer o dal dispositivo intelligente a seconda delle impostazioni dei router wireless. Connettere il computer o il dispositivo intelligente allo stesso router wireless dello scanner.

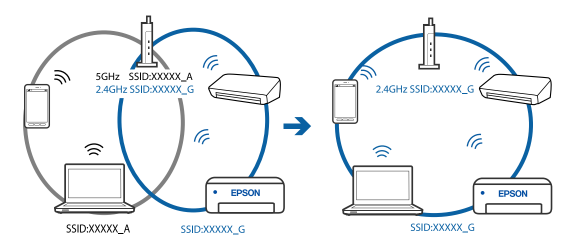
Disattivare la funzione tethering nel dispositivo intelligente se attiva.



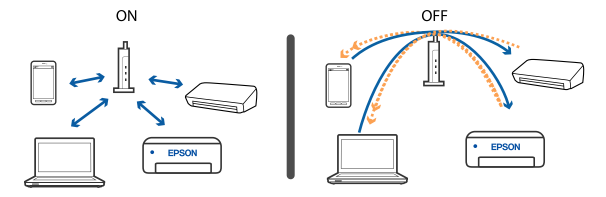
☐ Si potrebbe non essere in grado di effettuare la connessione al router wireless quando il router wireless ha più SSID e i dispositivi sono collegati a diversi SSID sullo stesso router wireless. Connettere il computer o il dispositivo intelligente allo stesso SSID dello scanner.



☐ Un router wireless compatibile sia con IEEE 802.11a che con IEEE 802.11g ha SSID da 2,4 GHz e 5 GHz. Se si collega il computer o il dispositivo intelligente a un SSID da 5 GHz, sarà impossibile collegarsi allo scanner perché quest'ultimo supporta solo la comunicazione su 2,4 GHz. Connettere il computer o il dispositivo intelligente allo stesso SSID dello scanner.



☐ Molti router wireless hanno una funzione di separatore di riservatezza, che blocca la comunicazione tra dispositivi collegati. Se la comunicazione tra lo scanner e il computer o il dispositivo intelligente non è possibile anche se sono collegati alla stessa rete, disabilitare il separatore di riservatezza sul router wireless. Per ulteriori dettagli, consultare il manuale fornito in dotazione con il router wireless.



#### Informazioni correlate

- → "Verifica dell'SSID connesso allo scanner" a pagina 71
- → "Controllare l'SSID per il computer" a pagina 72

#### Verifica dell'SSID connesso allo scanner

È possibile controllare un SSID connesso su EpsonNet Config.

È inoltre possibile controllare SSID e password dello stesso scanner sull'etichetta apposta sul lato inferiore dello scanner. Questi sono usati quando si collega lo scanner con connessione in modalità AP.

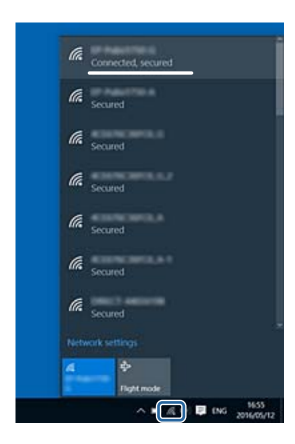
#### Informazioni correlate

→ "EpsonNet Config" a pagina 15

#### **Controllare l'SSID per il computer**

#### Windows

Selezionare Pannello di Controllo > Rete e Internet > Centro connessioni di rete e condivisione.



#### Mac OS X

Fare clic sull'icona Wi-Fi nella parte superiore dello schermo del computer. Viene visualizzato un elenco di SSID e quello collegato è indicato con un segno di spunta.



#### Informazioni correlate

- → "Verifica dell'SSID connesso allo scanner" a pagina 71
- → "Controllare l'SSID per il computer" a pagina 72

#### Soluzione dei problemi

# Lo scanner improvvisamente non può eseguire la scansione utilizzando una connessione di rete

Dopo aver cambiato l'access point o il provider, provare a eseguire nuovamente le impostazioni di rete per lo scanner. Connettere il computer o lo smart device alla stessa SSID dello scanner.
Spegnere i dispositivi che si vogliono collegare alla rete. Attendere circa 10 secondi, quindi accendere i dispositivi nel seguente ordine: access point, computer o smart device e infine scanner. Spostare lo scanner e il computer o lo smart device più vicino all'access point per rendere più diretta la comunicazione, e poi provare a fare di nuovo le impostazioni di rete.
Prova ad accedere a qualsiasi sito web dal computer per assicurarsi che le impostazioni di rete siano corrette. Se non è possibile accedere ad alcun sito web, c'è un problema sul computer. Consultare il manuale fornito con il computer per ulteriori dettagli.

#### Informazioni correlate

→ "Modifica del metodo di collegamento ad un computer" a pagina 23

# Lo scanner improvvisamente non può eseguire la scansione utilizzando una connessione USB

Scollegare il cavo USB dal computer. Fare clic con il pulsante destro sull'icona dello scanner visualizzata sul computer, quindi selezionare <b>Rimuovi dispositivo</b> . Collegare il cavo USB al computer e fare una scansione di test. Se la scansione ha successo, il setup è completo.
Re-impostare la connessione USB seguendo la procedura descritta in [Modifica del metodo di collegamento a un computer] in questo manuale.
Se un computer è collegato allo scanner tramite USB mentre un altro computer è collegato allo scanner tramite una connessione wireless e Epson Scan 2 è in esecuzione su questo computer, le immagini acquisite vengono salvate sullo scanner collegato in modalità wireless premendo il pulsante dello scanner. Eseguire la scansione dal computer invece di utilizzare il pulsante dello scanner o chiudere Epson Scan 2 nel computer collegato in modalità wireless.

#### Informazioni correlate

→ "Modifica del metodo di collegamento ad un computer" a pagina 23

# Disinstallare e Installare Applicazioni

### Disinstallazione delle applicazioni

Potrebbe essere necessario disinstallare e installare nuovamente le applicazioni per risolvere alcuni problemi o nel caso si esegua un aggiornamento del sistema operativo. Eseguire l'accesso al computer come amministratore. Se viene richiesto, immettere la password di amministratore.

### Soluzione dei problemi

## Disinstallazione delle applicazioni per Windows

1. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.

2. Scollegare lo scanner dal computer.

2.	Scollegare lo scanner dal computer.
3.	Aprire il Pannello di controllo:
	☐ Windows 10
	Fare clic con il tasto destro sul pulsante di avvio o premere e tenerlo premuto, quindi selezionare <b>Pannello</b> di Controllo.
	☐ Windows 8.1/Windows 8
	Selezionare Scrivania > Impostazioni > Pannello di controllo.
	☐ Windows 7
	Fare clic sul tasto Start e selezionare <b>Pannello di controllo</b> .
4.	Aprire Disinstalla un programma (o Aggiungi/Rimuovi programmi):
	☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7
	Selezionare <b>Disinstalla un programma</b> in <b>Programmi</b> .
	☐ Fare clic su <b>Aggiungi/Rimuovi programmi</b> .
5.	Selezionare il programma che si desidera disinstallare.
6.	Disinstallare le applicazioni:
	☐ Windows 10/Windows 8.1/Windows 8/Windows 7
	Fare clic su Disinstalla/Cambia o su Disinstalla.
	☐ Fare clic su Cambia/Rimuovi o su Rimuovi.
	<b>Nota:</b> Nella successiva schermata Controllo dell'account utente, fare clic su Continua.
7.	Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
	Nota: Potrebbe venire visualizzato un messaggio di richiesta di riavvio del computer. In questo caso, assicurarsi di selezionare Sì, riavviare il computer adesso e fare clic su Fine.
Di	sinstallazione delle applicazioni per Mac OS
No:	<b>ta:</b> icurarsi di avere installato EPSON Software Updater.
1.	Scaricare il Programma di disinstallazione utilizzando EPSON Software Updater.
	Il Programma di disinstallazione deve essere scaricato una sola volta; non è necessario ripetere l'operazione ogni volta che si desidera disinstallare un'applicazione.

#### Soluzione dei problemi

- 3. Per disinstallare il driver dello scanner, selezionare **Preferenze di Sistema** dal menu > **Stampanti e Scanner** (o **Stampa e Acquisizione**, **Stampa e Fax**), quindi rimuovere lo scanner dall'elenco degli scanner attivi.
- 4. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 5. Selezionare Vai > Applicazioni > Epson Software > Programma di disinstallazione.
- 6. Selezionare l'applicazione che si desidera disinstallare e fare clic su Disinstalla.



#### Importante:

Tutti i driver degli scanner Epson vengono rimossi dal computer mediante il Programma di disinstallazione. Se si utilizzano più driver degli scanner Epson e si desidera eliminare solo alcuni driver, eliminare prima tutti i driver, quindi reinstallare i driver dello scanner necessari.

#### Nota:

Se l'applicazione che si desidera disinstallare non viene visualizzata nell'elenco delle applicazioni, non è possibile disinstallarla mediante il Programma di disinstallazione. Per disinstallarla, scegliere **Vai** > **Applicazioni** > **Epson Software**, selezionare l'applicazione che si desidera disinstallare e trascinarla sull'icona del cestino.

### Installazione delle applicazioni

Per installare le applicazioni seguire le istruzioni riportate di seguito.

#### Nota

- ☐ Eseguire l'accesso al computer come amministratore. Se viene richiesto, immettere la password di amministratore.
- ☐ Prima di reinstallare le applicazioni, è necessario disinstallarle.
- 1. Chiudere tutte le applicazioni in esecuzione.
- 2. Durante l'installazione di Epson ScanSmart, disconnettere temporaneamente lo scanner dal computer.

#### Nota:

Non collegare lo scanner al computer fino a quando non viene richiesto.

3. Installare l'applicazione in base alle istruzioni fornite nel sito web indicato di seguito.

http://epson.sn

#### Nota:

Per Windows, è inoltre possibile utilizzare il disco del software fornito con lo scanner.

# **Specifiche tecniche**

# Specifiche generali dello scanner

#### Nota:

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Tipo di scanner	Scanner portatile con alimentazione a foglio, a colori A4.
Dispositivo fotoelettrico	CIS
Pixel reali	5,100×8,400 a 600 dpi 2,550×21,600 a 300 dpi (carta lunga)
Sorgente luminosa	LED RGB
Risoluzione di scansione	600 dpi (scansione principale) 600 dpi (scansione secondaria)
Risoluzione di output	Da 50 a 1,200 dpi (con incrementi di 1 dpi)*1
Dimensioni documenti	Max: 216×1,828.8 mm (8.5×72 pollici) Min: 50.8×50.8 mm (2×2 pollici)
Ingresso carta	Caricamento documento rivolto verso l'alto
Uscita carta	Espulsione documento rivolto verso l'alto
Capacità carta	1 foglio (80g/m2)
Intensità colore	Colore  48 bit per pixel interno (16 bit per pixel per colore interno)  24 bit per pixel esterno (8 bit per pixel per colore esterno)  Scala di grigi  16 bit per pixel interno  8 bit per pixel esterno  Bianco e nero  16 bit per pixel interno  1 1 bit per pixel esterno
Interfaccia*2	USB 2.0 (Hi-speed USB) IEEE802.11b/g/n

<sup>\*1</sup> Da 50 a 300 dpi (da 355.6 a 1,828.8 mm (da 14 a 72 pollici) di lunghezza)

<sup>\*2</sup> Non è possibile utilizzare una connessione USB e di rete allo stesso tempo.

# **Specifiche Wi-Fi**

Standard	IEEE802.11b/g/n
Gamma di frequenza	2,4 GHz
Potenza massima radiofrequenza trasmessa	20 dBm (EIRP)
Modalità coordinamento	Modalità infrastruttura, modalità AP *1, *2
Sicurezza wireless	WEP (64/128bit), WPA2-PSK (AES)*1,*3

<sup>\*1</sup> Non supportato per IEEE 802.11b.

# Specifiche delle dimensioni

Dimensioni Larghezza: 272 mm (10.7 pollici)	
	Profondità: 47 mm (1.9 pollici)
	Altezza: 34.3 mm (1.4 pollici)*
Peso	Circa 0.3 kg (0.7 lb)

<sup>\*</sup> Senza parti sporgenti.

# Specifiche elettriche

## Specifiche elettriche Scanner

Potenza nominale Tensione di alimentazione DC in ingresso	5 V CC
Corrente in ingresso nominale	0.5 A

<sup>\*2</sup> Le connessioni in modalità AP e Wi-Fi possono essere utilizzate contemporaneamente.

<sup>\*3</sup> Conforme agli standard WPA2 con supporto per WPA/WPA2 Personal.

Consumo energetico*	Connessione USB
	☐ Funzionamento: circa 2.7 W
	☐ Modalità Pronto: circa 1.6 W
	☐ Modalità Sleep: circa 1 W
	☐ Spegnimento: 0.2 W o inferiore
	Connessione Wi-Fi
	☐ Funzionamento: circa 3.1 W
	☐ Modalità Pronto: circa 2.4 W
	☐ Modalità Sleep: circa 1.9 W
	☐ Spegnimento: 0.2 W o inferiore

<sup>\*</sup> Quando la batteria è completamente carica.

# Specifiche della batteria

Тіро	loni di litio
Tensione nominale	3.6 V
Capacità nominale	1140 mAh
Tempo di carica	Porta USB 2.0: circa 3.5 ore*

<sup>\*</sup> Questi valori sono applicabili se lo scanner è spento. Se lo scanner è acceso, la carica richiede più tempo.

# Specifiche ambientali

Temperatura	Durante il funzionamento	Da 5 a 35 °C (da 41 a 95 °F)
	Durante la ricarica	Da 8 a 35 °C (da 47 a 95 °F)
	Quando non in uso	Da –25 a 60 °C (da –13 a 140 °F)
Umidità relativa	Durante il funzionamento	Da 10 a 85% (senza condensa)
	Quando non in uso	Da 10 a 90% (senza condensa)
Condizioni operative		Evitare l'uso dello scanner alla luce solare diretta, in prossimità una forte sorgente luminosa o in presenza di grandi quantità di polvere.

# Requisiti di sistema

Windows	Windows 10 (32-bit, 64-bit)	
	Windows 8,1 (32-bit, 64-bit)	
	Windows 8 (32-bit, 64-bit)	
	Windows 7 (32-bit, 64-bit)	
Mac OS*1, *2	macOS High Sierra	
	macOS Sierra	
	OS X El Capitan	

<sup>\*1</sup> La funzione Commutazione rapida utente non è supportata su Mac OS o versioni successive.

<sup>\*2</sup> UNIX File System (UFS) per Mac OS non è supportato.

# Standard e approvazioni

## Standard e approvazioni per il modello statunitense

Sicurezza	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1
EMC	FCC Parte 15 Paragrafo B Classe B
	ICIS-033 Classe B

Questa apparecchiatura contiene il seguente modulo wireless.

Modello: WM294V2-E01

Questo prodotto è conforme alla Parte 15 delle norme FCC e RSS-210 del regolamento di IC. Epson non accetta responsabilità per qualsiasi mancato rispetto dei requisiti di protezione risultanti da eventuali modifiche del prodotto diverse da quelle consigliate. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) il dispositivo non deve causare interferenze dannose, e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero comprometterne il funzionamento del dispositivo.

Per prevenire interferenze radio al servizio con licenza, per fornire la massima schermatura questo dispositivo è destinato ad essere utilizzato in ambienti chiusi e lontano da finestre. Attrezzature (o le relative antenne di trasmissione) che vengono installate all'esterno sono soggette a licenza.

# Standard e approvazioni per il modello europeo

Per utenti europei

Con la presente, Seiko Epson Corporation dichiara che il seguente modello di apparecchiature radio è conforme alla direttiva 2014/53/EU. Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile presso il seguente sito web

http://www.epson.eu/conformity

J421A

Per uso solo in Irlanda, Regno Unito, Austria, Germania, Liechtenstein, Svizzera, Francia, Belgio, Lussemburgo, Paesi Bassi, Italia, Portogallo, Spagna, Danimarca, Finlandia, Norvegia, Svezia, Islanda, Croazia, Cipro, Grecia, Slovenia, Malta, Bulgaria, Repubblica Ceca, Estonia, Ungheria, Lettonia, Lituania, Polonia, Romania e Slovacchia.

Epson non accetta responsabilità per qualsiasi mancato rispetto dei requisiti di protezione risultanti da eventuali modifiche dei prodotti diverse da quelle consigliate.

Per soddisfare i requisiti di conformità dell'esposizione alle radiofrequenze, è necessario mantenere una distanza di almeno 20 cm tra questa unità e le persone nelle vicinanze.



#### Standard e approvazioni

# Standard e approvazioni per i modelli australiani

EMC	AS/NZS CISPR32 Classe B
-----	-------------------------

Epson dichiara che i seguenti modelli di prodotti sono conformi ai requisiti fondamentali e altre disposizioni pertinenti della AS/NZS4268:

J421A

Epson non accetta responsabilità per qualsiasi mancato rispetto dei requisiti di protezione risultanti da eventuali modifiche del prodotto diverse da quelle consigliate.

### Sito Web di supporto

Per ulteriore assistenza, visitare il sito Web di supporto Epson indicato di seguito. Selezionare il paese o la regione di residenza e visitare la sezione relativa al supporto del sito Web Epson locale. Nel sito sono disponibili anche driver, domande frequenti, manuali e altro materiale scaricabile.

http://support.epson.net/

http://www.epson.eu/Support (Europa)

Se il prodotto Epson non funziona correttamente e non è possibile risolvere il problema, contattare i servizi di assistenza Epson.

# Come contattare l'assistenza Epson

### Prima di contattare Epson

Se il prodotto Epson in uso non funziona correttamente e non è possibile risolvere il problema attenendosi alle procedure di risoluzione dei problemi indicate nella documentazione del prodotto, contattare i servizi di assistenza Epson. Se l'elenco seguente non contiene alcun centro di assistenza Epson per l'area di residenza, contattare il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto.

Il	l centro di assistenza Epson può rispondere più rapidamente se vengono fornite le seguenti informazioni:		
	Numero di serie del prodotto		
	(L'etichetta con il numero di serie in genere si trova sul retro del prodotto)		
	Modello del prodotto		
	Versione del software del prodotto		
	(Fare clic su <b>About</b> , <b>Version Info</b> o pulsanti simili nel software del prodotto)		

- ☐ Marca e modello del computer in uso
- ☐ Nome e versione del sistema operativo del computer
- ☐ Nome e versione delle applicazioni software generalmente utilizzate con il prodotto

#### Nota

In alcuni prodotti, i dati dell'elenco di composizione fax e/o le impostazioni di rete potrebbero essere salvati nella memoria del prodotto. In seguito a eventuali guasti o riparazioni del prodotto, i dati e/o le impostazioni potrebbero andare persi. Anche durante il periodo di garanzia, Epson non può essere ritenuta responsabile della perdita di dati e non è tenuta a eseguire il backup o il recupero di dati e/o impostazioni. Si consiglia pertanto di eseguire un backup dei dati o di prenderne nota.

### Assistenza utenti — Europa

Per informazioni su come contattare l'assistenza Epson, consultare il documento di garanzia paneuropeo.

#### Assistenza utenti - Taiwan

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.com.tw

Sono disponibili informazioni su specifiche dei prodotti, driver da scaricare e domande sui prodotti.

#### **HelpDesk Epson**

Telefono: +886-2-80242008

Gli operatori dell'HelpDesk sono in grado di rispondere per telefono ai seguenti quesiti:

☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti

☐ Domande sull'utilizzo dei prodotti o su eventuali problemi

☐ Richieste di informazioni sui centri di assistenza e sulla garanzia

#### Centro assistenza riparazioni

http://www.tekcare.com.tw/branchMap.page

Tekcare Corporation è un centro assistenza autorizzato per Epson Taiwan Technology & Trading Ltd.

#### Assistenza utenti - Australia

Epson Australia è lieta di mettere a disposizione dei propri utenti un servizio clienti di alta qualità. Oltre alla documentazione del prodotto, sono disponibili le seguenti fonti di informazioni:

#### **URL Internet**

http://www.epson.com.au

Si consiglia agli utenti di visitare le pagine del sito Web di Epson Australia. Il sito può risultare estremamente utile, poiché mette a disposizione degli utenti un'area per il download di driver, punti di contatto Epson, informazioni sui nuovi prodotti e supporto tecnico (tramite e-mail).

#### **HelpDesk Epson**

Telefono: 1300-361-054

Per garantire assistenza ai nostri clienti è infine disponibile l'HelpDesk Epson. Gli operatori dell'HelpDesk possono fornire assistenza agli utenti per le operazioni relative a installazione, configurazione e utilizzo del prodotto Epson acquistato. Gli operatori dell'HelpDesk responsabili delle informazioni commerciali possono fornire brochure sui nuovi prodotti Epson e indicare l'ubicazione dei rivenditori o dei centri di assistenza più vicini. Contattando l'HelpDesk, gli utenti troveranno risposta a numerosi quesiti.

Si consiglia di tenere a portata di mano tutte le informazioni necessarie al momento della chiamata. Maggiore è il numero di informazioni a disposizione, più in fretta sarà possibile risolvere il problema. Tra le informazioni fondamentali rientrano la documentazione del prodotto Epson, il tipo di computer, il sistema operativo e le applicazioni in uso, nonché qualsiasi altro tipo di informazione ritenuto necessario.

#### Trasporto del prodotto

Epson consiglia di conservare la confezione del prodotto per un futuro trasporto.

### Assistenza utenti - Singapore

Le fonti di informazione, supporto e servizi di assistenza presso Epson Singapore sono:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.com.sg

Sono disponibili informazioni su specifiche dei prodotti, driver da scaricare, risposte alle domande frequenti, informazioni commerciali e supporto tecnico tramite e-mail.

#### **HelpDesk Epson**

Numero gratuito: 800-120-5564
Gli operatori dell'HelpDesk sono in grado di rispondere per telefono ai seguenti quesiti:
☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti
☐ Domande sull'utilizzo dei prodotti e risoluzione di problemi
□ Richieste di informazioni sui centri di assistenza e sulla garanzia

#### Assistenza utenti — Thailandia

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.co.th

Sono disponibili informazioni su specifiche dei prodotti, driver da scaricare e risposte alle domande frequenti; inoltre, è possibile richiedere informazioni tramite e-mail.

#### **Call center Epson**

Telefono: 66-2685-9899

Email: support@eth.epson.co.th

Gli operatori del Call center sono in grado di rispondere per telefono ai seguenti quesiti:

☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti

☐ Domande sull'utilizzo dei prodotti o su eventuali problemi

☐ Richieste di informazioni sui centri di assistenza e sulla garanzia

#### Assistenza utenti — Vietnam

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### Centro riparazioni Epson

65 Truong Dinh Street, District 1, Hochiminh City, Vietnam.

Telefono (Ho Chi Minh City): 84-8-3823-9239, 84-8-3825-6234

29 Tue Tinh, Quan Hai Ba Trung, Hanoi City, Vietnam

Telefono (Hanoi City): 84-4-3978-4785, 84-4-3978-4775

### Assistenza utenti — Indonesia

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.co.id

- ☐ Informazioni su specifiche dei prodotti e driver da scaricare
- ☐ Domande frequenti, informazioni commerciali, domande tramite e-mail

#### **Hotline Epson**

Telefono: +62-1500-766 Fax: +62-21-808-66-799

Gli operatori della Hotline sono in grado di rispondere per telefono o per fax ai seguenti quesiti:

☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti

☐ Supporto tecnico

#### Centro riparazioni Epson

Provincia	Nome società	Indirizzo	Telefono E-mail		
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA MANGGADUA	Ruko Mall Mangga Dua No. 48 Jl. Arteri Mangga Dua, Jakarta Utara - DKI JAKARTA	(+6221) 62301104 jkt-admin@epson-indonesia.co.id		
NORTH SUMATERA	ESC MEDAN	Jl. Bambu 2 Komplek Graha Niaga Nomor A-4, Medan - North Sumatera	(+6261) 42066090 / 42066091 mdn-adm@epson-indonesia.co.id		
WEST JAWA	ESC BANDUNG	Jl. Cihampelas No. 48 A Bandung Jawa Barat 40116	(+6222) 4207033 bdg-admin@epson- indonesia.co.id		
DI YOGYAKARTA	ESC YOGYAKARTA	YAP Square, Block A No. 6 Jl. C Simanjutak Yogyakarta - DIY	(+62274) 581065 ygy-admin@epson-indonesia.co.id		
EAST JAWA	ESC SURABAYA	Hitech Mall Lt. 2 Block A No. 24 Jl. Kusuma Bangsa No. 116 - 118 Surabaya - JATIM	(+6231) 5355035 sby-admin@epson-indonesia.co.id		
SOUTH SULAWESI	ESC MAKASSAR	Jl. Cendrawasih NO. 3A, kunjung mae, mariso, MAKASSAR - SULSEL 90125	(+62411) 8911071 mksr-admin@epson- indonesia.co.id		
WEST KALIMANTAN	ESC PONTIANAK	Komp. A yani Sentra Bisnis G33, Jl. Ahmad Yani - Pontianak Kalimantan Barat	(+62561) 735507 / 767049 pontianak-admin@epson- indonesia.co.id		

Provincia	Nome società	Indirizzo	Telefono E-mail	
RIAU	ESC PEKANBARU	Jl. Tuanku Tambusai No.459A Pekanbaru	(+62761) 8524695	
		Riau	pkb-admin@epson- indonesia.co.id	
DKI JAKARTA	ESS JAKARTA SUDIRMAN	Wisma Keiai Lt. 1 Jl. Jenderal Sudirman Kav. 3 Jakarta Pusat - DKI JAKARTA 10220	(+6221) 5724335	
			ess@epson-indonesia.co.id	
EAST JAWA	ESS SURABAYA	Ruko Surya Inti Jl. Jawa No 2-4 Kav. 29	(+6231) 5014949	
		Surabaya - Jawa Timur	esssby@epson-indonesia.co.id	
BANTEN	ESS SERPONG	Ruko Mall WTC Matahari No. 953, Serpong- Banten	(+6221) 53167051 / 53167052	
			esstag@epson-indonesia.co.id	
CENTRAL	ESS SEMARANG	Komplek Ruko Metro Plaza Block C20 Jl. MT Haryono No 970 Semarang - JAWA TENGAH	(+6224) 8313807 / 8417935	
JAWA			esssmg@epson-indonesia.co.id	
EAST	ESC SAMARINDA	Jl. KH. Wahid Hasyim (M. Yamin) Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda UTARA - SAMARINDA - KALTIM	(+62541) 7272904	
KALIMANTAN			escsmd@epson-indonesia.co.id	
SOUTH		Jl. H.M Rasyid Nawawi No. 249 Kelurahan 9 Ilir Palembang Sumatera Selatan	(+62711) 311330	
SUMATERA			escplg@epson-indonesia.co.id	
EAST JAVA	ESC JEMBER	JL. Panglima Besar Sudirman Ruko no.1D Jember-Jawa Timur (Depan Balai Penelitian & Pengolahan Kakao)	(+62331) 488373 / 486468	
			jmr-admin@epson-indonesia.co.id	
NORTH	ESC MANADO	Tekno Megamall Lt LG 11 TK 21, Kawasan	(+62431) 8890996	
SULAWESI		Megamas Boulevard, Jl Piere Tendean, Manado - SULUT 95111	MND-ADMIN@EPSON- INDONESIA.CO.ID	

Per altre città non elencate qui, chiamare la Hotline: 08071137766.

### Assistenza utenti - Hong Kong

Per ottenere supporto tecnico e altri servizi post vendita, gli utenti sono invitati a contattare Epson Hong Kong Limited.

#### **Sito Internet**

http://www.epson.com.hk

Epson Hong Kong ha messo a	a disposizione in Internet	un sito locale in	cinese e in inglese	per fornire ag	gli utenti le
informazioni seguenti:					

Informazioni sui prodotti
Risposte alle domande frequenti
Versioni più recenti dei driver per prodotti Epson

#### Hotline di assistenza tecnica

È inoltre possibile contattare il personale tecnico presso i seguenti numeri di telefono e fax:

Telefono: 852-2827-8911

Fax: 852-2827-4383

### Assistenza utenti - Malaysia

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.com.my

- ☐ Informazioni su specifiche dei prodotti e driver da scaricare
- ☐ Domande frequenti, informazioni commerciali, domande tramite e-mail

#### **Call center Epson**

Telefono: +60 1800-8-17349

- ☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti
- ☐ Domande sull'utilizzo dei prodotti o su eventuali problemi
- ☐ Richieste di informazioni sui centri di assistenza e sulla garanzia

#### Sede centrale

Telefono: 603-56288288

Fax: 603-5628 8388/603-5621 2088

#### Assistenza utenti - India

Per informazioni, supporto e servizi di assistenza, contattare:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.co.in

Sono disponibili informazioni su specifiche dei prodotti, driver da scaricare e domande sui prodotti.

#### Helpline

☐ Assistenza, informazioni sul prodotto e ordini di materiali di consumo (Linee BSNL)

Numero gratuito: 18004250011

Accessibile dalle 9 alle 18, da lunedì a sabato (tranne festivi)

☐ Assistenza (utenti CDMA e mobile)

Numero gratuito: 186030001600

Accessibile dalle 9 alle 18, da lunedì a sabato (tranne festivi)

### Assistenza utenti — Filippine

Per ottenere assistenza tecnica e altri servizi post vendita, gli utenti sono invitati a contattare Epson Philippines Corporation presso i seguenti numeri di telefono e fax, nonché il seguente indirizzo e-mail:

#### **World Wide Web**

http://www.epson.com.ph

Sono disponibili informazioni su specifiche dei prodotti, driver da scaricare e risposte alle domande frequenti; inoltre, è possibile richiedere informazioni tramite e-mail.

#### **Assistenza clienti Epson Philippines**

Numero gratuito: (PLDT) 1-800-1069-37766 Numero gratuito: (Digitale) 1-800-3-0037766

Metro Manila: (+632)441-9030

Sito Web: https://www.epson.com.ph/contact

E-mail: customercare@epc.epson.som.ph Accessibile dalle 9 alle 18, da lunedì a sabato (tranne festivi)

Gli operatori dell'HelpDesk sono in grado di rispondere per telefono ai seguenti quesiti:

☐ Richieste di informazioni commerciali e sui prodotti

☐ Domande sull'utilizzo dei prodotti o su eventuali problemi

☐ Richieste di informazioni sui centri di assistenza e sulla garanzia

#### **Epson Philippines Corporation**

Linea esterna: +632-706-2609

Fax: +632-706-2663