

Guida per l'utente

PANTUM

WWW.PANTUM.COM

Pantum BP5100 Series

Stampante laser in bianco e nero a stampa singola



Si raccomanda di leggere attentamente questa Guida per l'utente prima di usare la stampante

Prefazione

Benvenuti nei prodotti della serie Pantum!

Siamo veramente lieti della vostra decisione di utilizzare i prodotti della serie Pantum!

Nell'interesse del cliente, si consiglia di leggere attentamente quanto segue.

Avviso legale

Marchio

Pantum e il logo Pantum sono marchi registrati di Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd.

Microsoft®, Windows®, Windows Server® e Windows Vista® sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi/regioni.

Mopria®, the Mopria® Logo, and the Mopria Alliance™ word mark and logo are registered and/or unregistered trademarks and service marks of Mopria Alliance, Inc. in the United States and other countries. Unauthorized use is strictly prohibited.

Apple, AirPrint and macOS are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup(WPS), WPA, WPA2 e Wi-Fi Protected Access sono marchi di Wi-Fi Alliance.

I nomi dei prodotti software citati nella presente Guida per l'utente appartengono alle rispettive aziende proprietarie secondo il corrispondente accordo di licenza e i riferimenti a essi sono intesi solo come istruzioni.

Tutti gli altri nomi di prodotti e di marchi qui citati possono essere marchi registrati, marchi commerciali o marchi di assistenza dei rispettivi proprietari e i riferimenti a essi sono intesi solo come istruzioni.

Copyright

Il copyright di questa Guida per l'utente è di Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd.

Sono vietate la copia, la traduzione, la modifica e la trasmissione della presente Guida per l'utente, con qualunque mezzo e in qualunque forma, senza il previo consenso scritto di Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd.

Version:V1.0

Liberatoria

Per offrire una migliore esperienza all'utente, Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd. si riserva il diritto di apportare modifiche alla presente Guida per l'utente. Le informazioni contenute nella presente sono soggette a modifica senza preavviso.

Gli eventuali danni originati dalla mancata osservanza delle indicazioni riportate nella Guida sono di responsabilità degli utenti. Peraltro, fatta salva la garanzia esplicita riportata nel manuale di manutenzione del prodotto o nel contratto di assistenza, Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd. non propone alcuna garanzia espressa o implicita neppure per quanto riguarda la presente Guida per l'utente (incluse la composizione e le parole).

L'uso di questo prodotto per copiare, stampare, sottoporre a scansione determinati documenti o immagini oppure effettuare operazioni di altro tipo può essere vietato dalle leggi locali. In caso di dubbi in merito alla legalità dell'utilizzo di questo prodotto per determinati documenti o immagini, contattare prima il proprio consulente legale.

Il prodotto può essere utilizzato in modo sicuro esclusivamente nelle aree non tropicali situate a non più di 2000 metri sopra il livello del mare.

Precauzioni di sicurezza

Scollegare l'alimentazione elettrica

Il prodotto deve essere posizionato vicino o in posizione facilmente accessibile alle prese di corrente, in modo da consentire una facile disconnessione dell'alimentazione!

Sicurezza del laser

La radiazione laser è nociva per l'organismo umano. Poiché le componenti laser sono completamente sigillate all'interno della stampante, la radiazione laser non può uscire. Per evitare radiazioni laser, non smontare la stampante in modo trascurato.

La stampante è conforme alle disposizioni per i prodotti laser di classe 1 in base allo standard CFR. La stampante dispone di un diodo laser di classe III b, che non consente fuoriuscite di radiazioni laser tra i componenti.

I componenti laser sono conformi ai requisiti di: Codice di Regolamenti Federali degli Stati Uniti, 21 CFR 1040, IEC 60825-1.

Ai componenti laser all'interno della stampante è applicata la seguente etichetta:




or

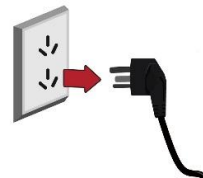



Avvertenza di sicurezza

Prendere nota delle seguenti avvertenze di sicurezza prima di utilizzare la stampante.


Avvertenza

-  All'interno della stampante è presente un elettrodo ad alta tensione. Prima di pulire la stampante, verificare che sia spenta.




-  Collegare e scollegare la spina del cavo di alimentazione con le mani bagnate può causare fulminazioni.



-  L'unità fusore è molto calda durante e dopo la stampa. Toccando l'unità fusore (la zona ombreggiata indicata in figura) può causare gravi ustioni.



-  Sull'unità fusore è presente un'etichetta di avvertimento di alta temperatura. Non rimuovere o danneggiare tale etichetta.



Precauzioni

Precauzioni prima dell'utilizzo della stampante:

1. Leggere e comprendere tutte le istruzioni.
2. Familiarizzare con i principi di base associati alla gestione delle apparecchiature elettriche.
3. Rispettare tutti gli avvertimenti e le istruzioni indicati sulle apparecchiature o specificati nel manuale in dotazione.
4. Se le istruzioni di funzionamento sono in conflitto con le informazioni di sicurezza, prevalgono queste ultime; l'utente potrebbe aver interpretato in maniera errata le istruzioni operative. Qualora non fosse possibile risolvere i conflitti, contattare l'hotline di servizio clienti o un addetto per ricevere assistenza.
5. Prima di pulire l'apparecchiatura, rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa di alimentazione CA. Non utilizzare detergenti liquidi o spray.
6. Assicurarsi che l'apparecchiatura sia collocata su una superficie di lavoro stabile al fine di evitare danni gravi causati dalla caduta del dispositivo.
7. Non collocare l'apparecchiatura accanto a radiatori, condizionatori d'aria o tubi di aerazione.
8. Non posare oggetti sul cavo di alimentazione. Evitare di posizionare l'apparecchiatura in luoghi in cui il cavo di alimentazione possa essere calpestato.
9. Le prese e i cavi di prolunga non devono essere sovraccaricati per evitare di compromettere le prestazioni e di causare un incendio o scosse elettriche.
10. Evitare che animali domestici danneggino con i denti il cavo di alimentazione CA o il cavo di interfaccia del computer.
11. Non perforare il vano dell'apparecchiatura con oggetti appuntiti, in modo da evitare il contatto con il dispositivo ad alta tensione, che potrebbe causare incendi o scosse elettriche. Prestare attenzione a non rovesciare liquidi sull'apparecchiatura.
12. Non smontare l'apparecchiatura per evitare rischi di scosse elettriche. Le riparazioni devono essere eseguite soltanto da personale addetto alla manutenzione professionale. L'apertura o la rimozione del coperchio può provocare scosse elettriche o altri pericoli. Montaggio e smontaggio scorretti possono causare scosse elettriche durante gli utilizzi successivi.
13. Qualora si verifichi una delle seguenti situazioni, scollegare l'apparecchiatura dal computer e rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa a muro CA, quindi contattare un membro qualificato del personale di assistenza addetto alla manutenzione:
 - si è rovesciato del liquido all'interno dell'apparecchiatura;
 - l'apparecchiatura è stata esposta alla pioggia o all'acqua;
 - l'apparecchiatura è caduta o il coperchio è danneggiato;
 - si sono verificati cambiamenti significativi nelle prestazioni dell'apparecchiatura.
14. Regolare unicamente i controlli indicati nelle istruzioni. Un'errata regolazione degli altri controlli può causare danni e la loro correzione può richiedere più tempo al personale

professionale addetto alla manutenzione.

15. Non utilizzare l'apparecchiatura durante un temporale per evitare il rischio di scosse elettriche. Se possibile, scollegare il cavo di alimentazione CA durante il temporale.

16. Nello stampare diverse pagine multiple, la superficie del vassoio può diventare molto calda. Prestare attenzione a non toccare la superficie e tenere i bambini lontano da essa.

17. Il cavo segnale del dispositivo collegato alla stampante non può essere collegato all'aperto.

18. In caso di uso prolungato o di stampa di grandi quantità di documenti in un luogo poco aerato, assicurarsi di aerare opportunamente la stanza.

19. Quando è in standby e non riceve richieste da un certo periodo di tempo (circa 1 minuto), il prodotto avvia automaticamente la modalità di risparmio energetico (sospensione); può raggiungere un consumo energetico pari a zero solo se non è stato collegato ad alimentatori esterni.

20. Essendo un'apparecchiatura di classe I, il prodotto deve essere collegato a una presa di alimentazione con messa a terra di protezione durante l'utilizzo.

21. In fase di consegna, il prodotto deve essere posizionato secondo i segni di spedizione sulla scatola dell'imballo.

22. Il prodotto è un'apparecchiatura del tipo a bassa tensione. Se si utilizza il prodotto al di sotto dell'intervallo di tensione specificato, fare riferimento alle precauzioni relative al prodotto o chiamare il Centro di assistenza post-vendita Pantum, se il toner si stacca dal materiale stampato o se l'apparecchiatura è lenta all'avvio.

23. Questo prodotto è venduto come macchina completa. I consumatori possono rivolgersi al Centro di assistenza post-vendita Pantum per acquistare i componenti necessari. Se il prodotto venduto non è conforme all'elenco della confezione, rivolgersi al Centro di assistenza post-vendita Pantum per la risoluzione del problema.

24. Installare il prodotto in un luogo con temperatura compresa tra 10°C e 35°C e umidità relative compresa tra il 20% e l'80%.

25. Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC e standard (i) RSS esenti da licenza Industria Canada. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni.:

(1) Il dispositivo non deve causare interferenze dannose, e

(2) Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero comprometterne il funzionamento.

26. IC Dichiarazione sull'Esposizione alle Radiazioni:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni Canada e FCC stabiliti per ambienti non controllati.

Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato con una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il corpo.

Questo trasmettitore non deve essere co-ubicato o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

27. Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stabiliti per fornire una protezione contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere energia a radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità alle istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che non si verifichino interferenze in una particolare installazione.

Se questa apparecchiatura causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che può essere determinato spegnendo l'apparecchio spento e, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura ad una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio / TV per aiuto.

28. I cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità potrebbero invalidare il diritto dell'utente ad utilizzare l'apparecchiatura.

29. Il consumo di energia del prodotto è 2.45W in stand-by in rete se tutte le porte di rete cablate sono collegate e tutte le porte di rete wireless sono attivate;

30. I cavi schermati devono essere usati con questa unità per assicurare la conformità ai limiti della Classe B FCC.

31. Questo apparato di Classe B è conforme alla ICES-003 canadese.

32. Regolamenti amministrativi sui dispositivi radianti con onde radio a bassa potenza

A nessuna azienda, società, o utente è consentito modificare la frequenza, aumentare la potenza o modificare le caratteristiche e le funzioni impostate originalmente senza approvazione, di qualsiasi dispositivo RF certificato a bassa potenza.

L'uso di dispositivi RF a bassa potenza non deve compromettere la sicurezza durante il volo e interferire con le comunicazioni legali; in caso di interferenza, questa deve essere immediatamente disattivata o corretta fino alla sua eliminazione.

La comunicazione legale nel paragrafo precedente si riferisce alle comunicazioni radio effettuate in conformità alle disposizioni della legge sulle telecomunicazioni.

I dispositivi RF a bassa potenza devono essere in grado di tollerare le interferenze derivanti da comunicazioni legali o da apparecchiature elettriche radiologiche per uso industriale, scientifico e medico.

33. Le operazioni in prossimità di sistemi radar non devono subire alcuna ripercussione.

L'antenna a guadagno elevato deve essere utilizzata solo nei sistemi a punti fissi.

34. Conservare questa Guida per l'utente correttamente.

Informazioni sulle normative



Questo simbolo indica che, al termine della vita utile, il prodotto non dovrà essere smaltito insieme ai rifiuti domestici. Occorre invece smaltire l'attrezzatura in un punto di raccolta per il riciclaggio dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Rif: Direttiva UE 2002/96/CE sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche (RAEE). Si prega di contattare il distributore / fornitore per ulteriori informazioni.



Prodotto destinato al solo uso domestico.

Conformità con le direttive della Comunità europea (CE)

Questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione delle direttive CE 2014/30/EU e 2014/35/EU circa l'approssimazione e l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica e di sicurezza delle apparecchiature elettriche destinate all'uso entro determinati limiti di tensione.



Direttiva sulle apparecchiature radio 2014/53/UE solo per i modelli che terminano con il suffisso "W".

Il produttore di questo prodotto è: Zhuhai Pantum Electronics Co.,Ltd., No.3883, Zhuhai Avenue, Zhuhai, Guangdong, Cina 519060.

Una dichiarazione di conformità ai requisiti delle direttive è disponibile su richiesta presso il rappresentante autorizzato.

Questo prodotto soddisfa i limiti di Classe B delle norme EN 55032 / EN 55035 e i requisiti di sicurezza della norma EN 62368-1.



Questa stampante è pienamente compatibile con la direttiva RoHS 2011/65 / UE per la gestione di sostanze tossiche e pericolose.

Indice

1. Prima di utilizzare la stampante	1
1.1. Introduzione alla serie del prodotto	1
1.2. Accessori in dotazione	2
1.3. Panoramica del prodotto	3
1.4. Cartuccia toner laser	6
1.5. Pannello di controllo	7
1.5.1. Generalità del pannello di controllo di	7
1.5.2. Funzione di spia del pannello di controllo	8
2. Carta e supporti di stampa	10
2.1. Specifiche della carta	10
2.2. Carta speciale	12
2.3. Caricamento della carta	13
2.3.1. Caricare la carta nel vassoio multiuso	13
2.3.2. Caricare la carta nel vassoio automatico	15
2.3.3. Caricare la carta nel vassoio opzionale	17
2.4. Area non stampabile	19
2.5. Principio di utilizzo di carta	19
3. L'installazione e la disinstallazione del driver	20
3.1. Come installare il driver Windows per la stampante	20
3.1.1. Installazione a un click	20
3.1.2. Installazione manuale	36
3.1.3. Metodo di disinstallazione del driver	44
3.2. Installazione del driver del sistema macOS	44
3.2.1. Installazione del driver	45
3.3. Aggiungere stampante di sistema macOS	47
3.3.1. Aggiungere stampante via USB	47
3.3.2. Aggiungere stampante via connessione via cavo	47
3.3.3. Aggiungere stampante via connessione wireless	48
3.3.4. Aggiungere AirPrint stampante	48
4. Impostazioni di rete cablata (adatto per i dispositivi cablati)	49
4.1. Impostazione dell'indirizzo IP	49
4.1.1. Impostazione automatica	49
4.1.2. Impostazione manuale	49
5. Configurazione di rete senza fili (adeguato per il modello con WiFi)	50
5.1. Modalità di struttura di base	50
5.1.1. Strumento di configurazione della rete wireless	50
5.1.2. Configurazione WiFi Protected Setup (WPS)	55
5.1.3. Come disattivare la rete WiFi collegato	55
5.2. Modalità di connessione WiFi Direct	56
5.2.1. Preparazione in anticipo	56
5.2.2. Collegamento WiFi Direct	56
5.2.3. Come disattivare WiFi Direct	56
5.3. Come cambiare la frequenza wireless	57
5.4. Domande frequenti nella configurazione di rete wireless	57

6. Web server.....	59
6.1. Visitare la EWS	59
6.2. Utilizzare il server Web per amministrare la stampante.....	59
6.2.1. Configurazione di indirizzo IP	60
6.2.2. Impostazione wireless	61
6.2.3. Configurazione della macchina	63
6.2.4. Configurazione di ripristino di fabbrica dal server Web	64
7. Stampa.....	65
7.1. Funzione di stampa.....	65
7.2. Metodo di stampa	66
7.2.1. Formato e tipo di carta.....	67
7.2.2. Fonte della carta.....	67
7.3. Impostazioni di stampa	69
7.3.1 Impostazione dei parametri di stampa.....	69
7.3.2. Stampa fronte/retro automatica	69
7.3.3. Stampa di modalità raffinata	74
7.3.4. Stampa di opuscoli	74
7.3.5. Stampa silenziosa	76
7.3.6. Spegnimento automatico.....	77
7.3.7. Apertura del documento Guida.....	77
7.4. Annullare stampa	79
8. Stampa mobile	80
8.1. Stampa Mobile con Dispositivo Android.....	80
8.1.1. Stampa Pantum.....	80
8.1.2. Stampa rimovibile Mopria	81
8.1.3. Funzione NFC	82
8.2. Mobile stampa del Dispositivo iOS	83
8.2.1. Stampa Pantum	83
8.2.2. Stampa rimovibile AirPrint	84
9. Impostazioni generali	85
9.1. Impostazioni di sistema.....	85
9.1.1. Impostazione della lingua	85
9.1.2. Impostazione della durata sospensione	86
9.1.3. Risparmio di inchiostro	87
9.1.4. Stampa silenziosa	88
9.1.5. Ripristino delle impostazioni di fabbrica	89
9.1.6. Stampare una pagina per pulire & riparare	89
9.1.7. Spegnimento automatico.....	90
9.2. Impostazioni di rete	91
9.3. Informazioni di rete	92
9.4. Informazioni sul rapporto Stampa	93
10. Manutenzione ordinaria	94
10.1. Pulizia della stampante	94
10.2. Manutenzione della cartuccia e dei componenti del tamburo	97
10.2.1. A proposito della cartuccia e dei componenti tamburo.....	97
10.2.2. Cambiare cartuccia e componente del tamburo.....	98

10.3. Installazione e rimozione del vassoio opzionale	103
10.3.1. Installazione del vassoio opzionale	103
10.3.2. Rimozione del vassoio opzionale	105
10.3.3. Aggiornamento dello stato del vassoio opzionale	106
11. Risoluzione dei problemi	107
11.1. Rimozione della carta inceppata	107
11.1.1. Inceppamento della carta in ingresso automatico della carta.....	107
11.1.2. Inceppamento della carta del vassoio di alimentazione multifunzione	109
11.1.3. Inceppamento interno.....	110
11.1.4. Carta inceppata nell'unità fusore	113
11.1.5. Carta inceppata nell'unità fronte/retro.....	116
11.1.6. Inceppamento carta nel vassoio opzionale	118
11.2. Guasto del software	121
11.3. Risoluzione dei problemi comuni	122
11.3.1. Problemi comuni.....	122
11.3.2. Difetti nell'immagine.....	123
12. Struttura del menu	127
13. Specifiche del prodotto	128
13.1. Panoramica delle specifiche	128

1. Prima di utilizzare la stampante

1.1. Introduzione alla serie del prodotto


Parametri della serie di prodotti		BP5100DN/BP5101DN/ BP5105DN series	BP5100DW series	
Tipo di porta	USB	●	●	
	NET	●	●	
	WiFi		●	
Linguaggio di stampa	PDL	●	●	
Pannello di controllo	LCD	●	●	
Velocità di stampa	A4	40ppm	●	●
	Letter	42ppm	●	●
Unità di stampa fronte/retro		●	●	
NFC TAG			●	
Stampa silenziosa		●	●	

(●: Compatibile, Bianco: Incoerente)

L'aggiunta o la modifica della serie di prodotti sono soggette a modifiche senza preavviso.

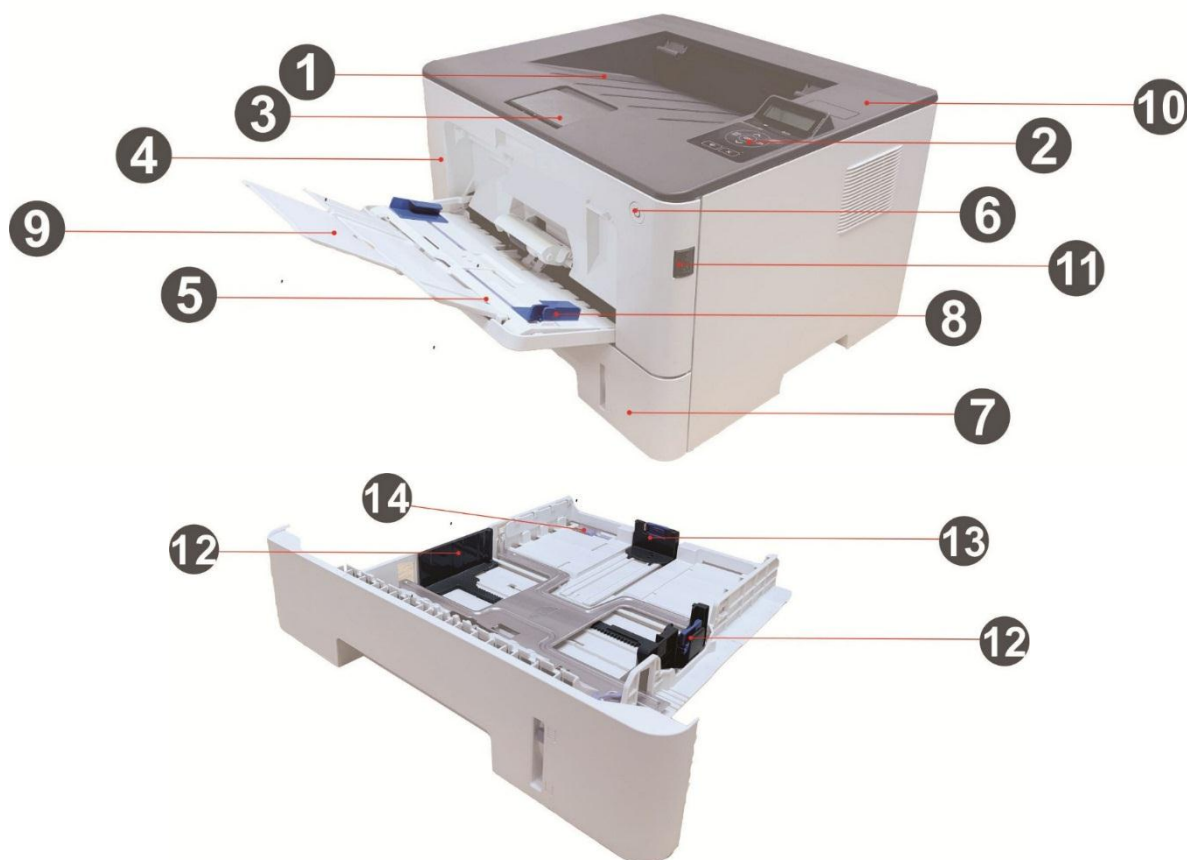
1.2. Accessori in dotazione

Nome	Componenti
Cartuccia	
Componente del tamburo	
Cavo di interfaccia USB	
Cavo di alimentazione	
Disco	
Guida di impostazione rapida	
Garanzia Pantum	

 **Nota:** •La scheda di garanzia potrebbe non essere inclusa per alcune aree geografiche.

1.3. Panoramica del prodotto

Vista laterale




1	Raccogliitore di uscita	Raccoglie la carta stampata
2	Pannello di controllo	Indica lo stato della stampante per l'operazione di impostazione.
3	Vassoio di uscita	Evita la caduta della carta stampata
4	Coperchio anteriore	Aprire il coperchio anteriore per rimuovere la cartuccia del toner laser.
5	Vassoio di alimentazione multifunzione	Per il posizionamento di supporti per la stampa da vassoio di alimentazione multifunzione.
6	Interruttore di alimentazione	Aprire o disattivare l'alimentazione, stato pronto premere questo Boutou per entrare in modalità di risparmio energetico. In modo da sostenere questo tasto più di 2 secondi l'alimentazione della stampante.
7	Vassoio ad alimentazione automatica	Per sentire intermedia nella casella automatica di alimentazione della carta.
8	Guida per la larghezza della	Far scorrere la guida della carta in base alla larghezza della

	carta nel vassoio multiuso	carta.
9	Guida per la Lunghezza della carta nel vassoio multiuso	Regolare la guida della lunghezza della carta in modo che coincida con la lunghezza della carta.
10	Etichetta NFC (Comunicazione in prossimità)	Il dispositivo mobile tocca leggermente l'etichetta per scaricare applicazione di stampante Pantum o avviare la connessione WiFi Direct.
11	Pulsante del coperchio frontale della stampante	Per aprire e chiudere il coperchio anteriore della stampante.
12	Guía de anchura del papel de la bandeja	Far scorrere la guida della larghezza della carta in base alla larghezza della carta.
13	Guida della lunghezza della carta del vassoio	Far scorrere la guida di lunghezza della carta in base alla carta
14	Clip per l'estensione del vassoio della carta	Per regolare la lunghezza del vassoio di estensione.

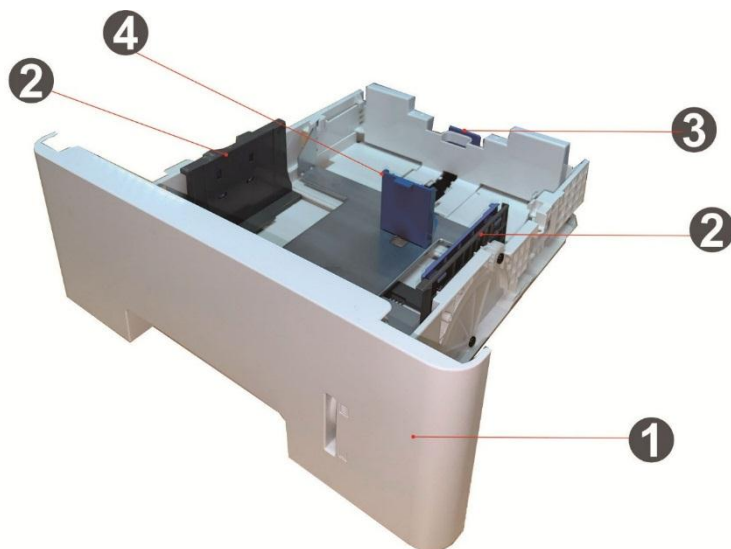
Vista posteriore



1	Interfaccia USB	Per collegare il prodotto al computer con il cavo USB
2	Interfaccia di rete	Per collegare il prodotto alla rete tramite il cavo a Internet
3	Interfaccia di alimentazione	Per collegare il prodotto alla fornitura da parte del cavo di alimentazione
4	Coperchio posteriore	Per rimuovere la carta inceppata quando la carta farci la carta in uscita
5	Unità di stampa fronte/retro	Per eseguire le doppie pagine di carta di stampa e rimuovere la carta inceppata quando la carta farcito stampa fronte pagine

 **Nota:** • Può avere la differenza a causa della comparsa, lo stile e la stampante diversa funzione, figura tipo di lusso per riferimento.

vassoio opzionale



1	vassoio opzionale	Per posizionare i supporti da stampare nel vassoio opzionale.
2	Far scorrere la casella di potere guida della larghezza della carta	Far scorrere la guida della larghezza della carta in base alla larghezza della carta.
3	Carta guida lunghezza carta scatola di alimentazione	Far scorrere la guida di lunghezza della carta in base alla carta
4	Fermo A5/A6	Posizionare il fermo in modo che corrisponda al formato carta A5 L/A6.

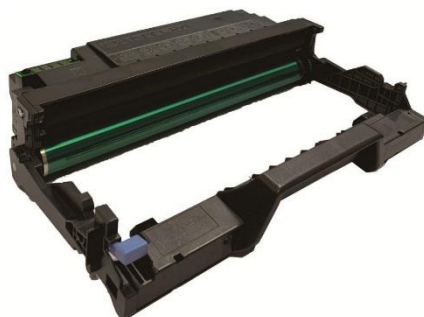
 **Nota:** • La stampante può supportare fino a due vassoi opzionali.

- Per acquistare i vassoi opzionali, contattare il rivenditore locale dove è stata acquistata la stampante.
 - Può avere la differenza a causa della comparsa, lo stile e la stampante diversa funzione, figura tipo di lusso per riferimento.
 - Se è necessario stampare in formato A5 L, A6, installare prima il fermo A5/A6 sul vassoio. Per l'installazione, fare riferimento alla Guida rapida all'installazione per gli accessori opzionali.
 - Il fermo A5/A6 non è acquistabile separatamente, si prega di conservarlo con cura.
-

1.4. Cartuccia toner laser

Cartuccia di carbonio laser è composto di tamburo e componenti cartuccia.

Durata di utilizzo di componente del tamburo




Tipo	Volume di stampa medio
Componenti classici tamburo	Circa 30000 pagine (Basato su ISO 19752)

Durata della cartuccia



Tipo	Volume di stampa medio
Cartuccia di capacità standard	Circa 3000 pagine (Basato su ISO 19752)
cartuccia ad alta capacità	Circa 6000 pagine (Basato su ISO 19752)
Cartuccia per volumi molto grandi	Circa 15000 pagine (Basato su ISO 19752)

 **Nota:** • Il modello è soggetto ad aumento del volume senza preavviso.

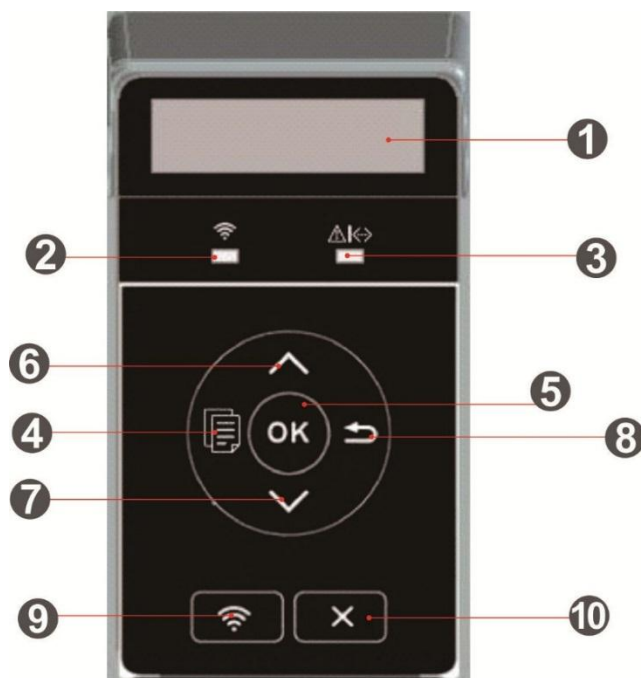
- La capacità dei materiali di consumo può variare in base al tipo.
- La nostra società non consiglia l'utilizzo di materiali diversi da quelli originali, danni causati da materiali non originali non rientra nell'ambito di applicazione della garanzia.
- Egli può avere una differenza a causa della comparsa, lo stile e la stampante diversa funzione, tipo di figura di lusso per riferimento.
- Componenti tamburo per grandi volumi e cartuccia per volumi molto grandi disponibili solo per alcuni modelli, consultare le specifiche effettive del modello che si acquista.

1.5. Pannello di controllo

1.5.1. Generalità del pannello di controllo di

Segue l'illustrazione del layout del pannello di controllo della stampante.

Pannello di controllo LCD



N.	Nome	Funzioni
1	Display LCD	Visualizzare le informazioni di interfaccia di funzionamento e di prodotto.
2	Lampada WiFi / lampadina a risparmio d'inchiostro	Indicare lo stato di connessione WiFi (adatto solo per il modello con WiFi). Indicare lo stato di apertura / spegnere il risparmio toner (adatto solo per il modello senza WiFi). (Si prega di fare riferimento al Capitolo 1.5.2.1)
3	Cartuccia / lo stato della lampada	Indicare lo stato della cartuccia e la stampante (fare riferimento al Capitolo 1.5.2.1).
4	Menu	Aprire il menu principale del pannello di controllo.
5	OK	Confermare la schermata di selezione.
6	SU	Sfogliare leggere i menu e le opzioni. Per le voci di menu che richiedono l'immissione di dati, modificare il valore numerico premendo più volte.
7	Giù	Sfogliare leggere i menu e le opzioni. Per il menu che richiede l'ingresso, vengono bicicletta la posizione




di inserimento sinistra a destra, come la voce di indirizzo IP.

8	Indietro	Tornare al menu precedente.
9	Pulsante WiFi/Risparmio inchiostro	Premere brevemente il pulsante WiFi per abilitare la funzione di Connessione diretta WiFi della stampante e stampare automaticamente la "Pagina della procedura guidata di connessione al WiFi mobile" (applicabile solo ai modelli WiFi). Tenere premuto il pulsante WiFi per più di 2 secondi: WPS verrà abilitato quando il WiFi non è connesso; WiFi verrà disconnesso quando il WiFi è connesso (applicabile solo ai modelli WiFi). Avviare la funzione di risparmio di inchiostro (adatto solo per il modello senza WiFi).
10	Annulla	Eseguire la cancellazione.






1.5.2. Funzione di spia del pannello di controllo

1.5.2.1. Visualizzare indicatore del pannello di controllo LCD di stato della luce

Significato di visualizzazione dello stato del display WiFi /stato di risparmio di inchiostro come segue:

N.	Indicazione di stato di indicatore WiFi/Risparmio di inchiostro	Stato	Descrizione delle condizioni (adeguato per il modello WiFi)	Descrizione delle condizioni (adatto per il modello non WiFi)
1		Via	WiFi non connesso, in stato di veglia	Chiudere la funzione di risparmio di inchiostro e la veglia
2		Lampada blu lampeggiante	Collegamento WiFi in corso	Nessuno
3		Lampada blu si accende sempre	WiFi già collegato	Avviare la funzione di risparmio di inchiostro


Significato di stato di indicazione cartuccia/ lampada dello stato come segue:

N.	Indicazione di stato di cartuccia/lampada	Stato	Descrizione delle condizioni
1		Via	Stato di vigilia
2		Spia verde lampeggia	Durante il preriscaldamento, la stampa in corso, lavori in corso la cancellazione
3		Spia verde si accende sempre	La stampante è pronta
4		Spia arancione lampeggia	Avviso di cartuccia
5		Spia arancione si accende sempre	Errore Cartuccia (cartuccia non installata, la cartuccia non accoppiata, fine della durata della cartuccia)
6		Spia rossa si accende sempre	Errore carta (nessuna carta, inceppamento della carta, carta problemi di alimentazione), errore della stampante come ad esempio l'apertura del coperchio frontale etc.

2. Carta e supporti di stampa

2.1. Specifiche della carta

Vassoio di alimentazione automatico	Tipo di supporto	Carta comune(70~105g/m ²),Carta sottile(60~70g/m ²) , Carta spessa(105~120g/m ²), Carta lucida, Carta riciclata
	Formato del supporto	A4, Letter, Legal, Folio, Oficio, Statement, Executive, JIS B5, ISO B5, A5, A5 L, A6, B6, 16K, Big 16K, 32K, Big 32K, personalizzato
	Peso del supporto	60~120 g/m ²
	Capacità massima del vassoio	250 pagine (80 g/m ²)
Vassoio di alimentazione multifunzione	Tipo di supporto	Carta comune(70~105g/m ²), Carta sottile(60~70g/m ²), Carta spessa(105~120g/m ²), Cartoncino, Carta per etichette, Buste, Più spessa
	Formato del supporto	A4, Letter, Legal, Folio, Oficio, Statement, Executive, JIS B5, ISO B5, A5, A5 L, A6, B6, Monarch Env, DL Env, C5 Env, NO.10 Env, C6 Env, Japanese Postcard, Postcard, ZL, 16K, Big 16K, 32K, Big 32K, Yougata4, Younaga3, Nagagata3, Yougata2, personalizzato
	Peso del supporto	60~200 g/m ²
	Capacità massima del vassoio	60 pagine (80 g/m ²)
Vista posteriore 1/2	Tipo di supporto	Carta comune(70~105g/m ²),Carta sottile(60~70g/m ²) , Carta spessa(105~120g/m ²), Carta riciclata
	Formato del supporto	A4, Letter, Legal, Folio, Oficio, Statement, Executive, JIS B5, ISO B5, A5, A5 L, A6, 16K, Big 16K, personalizzato
	Peso del supporto	60~120 g/m ²
	Capacità massima del vassoio	550 pagine (80 g/m ²)


-
-  **Nota:** • Si raccomanda di utilizzare la carta standard di 80g/m² per questa stampante.
- L'utilizzo prolungato di carta speciale può compromettere la durata della stampante.
 - I supporti di stampa che non rispettano le regole stabilite nella presente "Guida per l'utente" possono ridurre la qualità di stampa, aumentare gli inceppamenti e provocare un'eccessiva usura della stampante.
 - Proprietà come il peso, la composizione, la consistenza e l'umidità rappresentano fattori importanti che incidono sulle prestazioni della stampante e sulla qualità dei risultati.
-

Tenere conto di quanto segue al momento di scegliere i supporti di stampa:

1. Effetto di stampa desiderato: il supporto di stampa selezionato deve soddisfare i requisiti delle attività di stampa.
2. Levigatezza della superficie: la levigatezza dei supporti di stampa può influire sulla nitidezza della stampa.
3. Alcuni supporti di stampa possono soddisfare le linee guida presenti in questo documento ma potrebbero comunque produrre risultati non soddisfacenti. Le motivazioni potrebbero dipendere da utilizzo errato, temperatura e umidità non appropriate o altri fattori indipendenti da Pantum. Prima di acquistare grandi quantità di supporti di stampa assicurarsi che essi soddisfino le specifiche espresse in questa Guida per l'utente.

2.2. Carta speciale

Questa stampante supporta l'uso di carta speciale per la stampa. La carta speciale comprende: Carta per etichette, Buste, Carta lucida, Carta spessa, Cartoncino, Carta sottile, Più spessa, Carta riciclata.

 **Nota:**• Quando si utilizza una carta o un supporto di stampa speciale verificare di aver selezionato il tipo di carta e il formato appropriati nelle impostazioni di stampa per garantire il miglior risultato.

Rispettare i seguenti standard.

Tipi di supporti di stampa	Procedure corrette	Procedure scorrette
Carta per etichette	Utilizzare esclusivamente etichette senza carta di rivestimento a vista. Posizionare le etichette in piano durante l'utilizzo. Utilizzare solo etichette in fogli completi. Non tutte le etichette sul mercato sono compatibili con i requisiti di questa stampante.	Utilizzare carta per etichette stropicciata, in blister o danneggiata.
Buste	Le buste devono essere caricate in modo uniforme.	Utilizzare buste stropicciate, tagliate, incollate o danneggiate. Utilizzare buste con clip, mollette, finestre o rivestimenti. Utilizzare buste con etichette autoadesive o altri materiali sintetici.
Carta lucida	Utilizzare solo carta lucida approvata per l'utilizzo con le stampanti laser.	Utilizzare supporti di stampa trasparenti non adatti alle stampanti laser.
Cartoncino, Carta spessa, Più spessa	Utilizzare solo carta pesante approvata per le stampanti laser e conforme alle specifiche di peso di questa stampante.	Utilizzare una carta di peso maggiore rispetto alle specifiche consigliate per questa stampante, salvo nel caso in cui sia approvata dalla casa produttrice.

2.3. Caricamento della carta

2.3.1. Caricare la carta nel vassoio multiuso

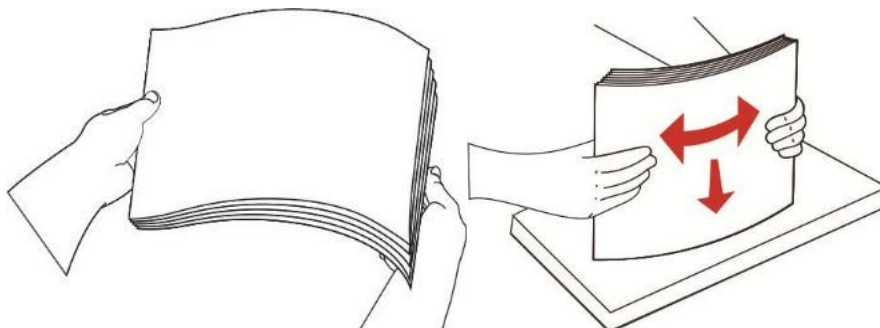
1. Aprire il vassoio di alimentazione multifunzione.



2. Far scorrere la guida della carta del vassoio di alimentazione multifunzione in modo che aderisca ad entrambi i lati della carta. Non applicare una forza eccessiva; in caso contrario, la carta potrebbe incepparsi o inclinarsi.




3. Assicurarsi che la carta inserita non sia appiccicata per evitare inceppamenti o errori di avanzamento, posizionare il lato della carta da stampare verso l'alto nel vassoio di alimentazione automatica. Il vassoio di alimentazione multifunzione può contenere fino a 60 fogli di carta da 80g/m².



4. Posizionare il supporto di stampa in piano nel vassoio di alimentazione multifunzione con entrambe le mani.

5. Sollevare il raccogliitore per evitare lo scivolamento o la caduta della carta stampata o rimuovere immediatamente il documento stampato al termine della stampa.



 **Nota:** • Posizionare il lato della carta da stampare verso l'alto nel vassoio di alimentazione multifunzione e assicurarsi che la parte superiore della carta entri per prima nel vassoio.
• Dopo la stampa, si prega di rimuovere immediatamente la carta stampata dalla stampante. La carta o la busta possono ammucchiarsi o piegare la carta.


2.3.2. Caricare la carta nel vassoio automatico

1. Sfilare il vassoio di alimentazione automatico dalla stampante.

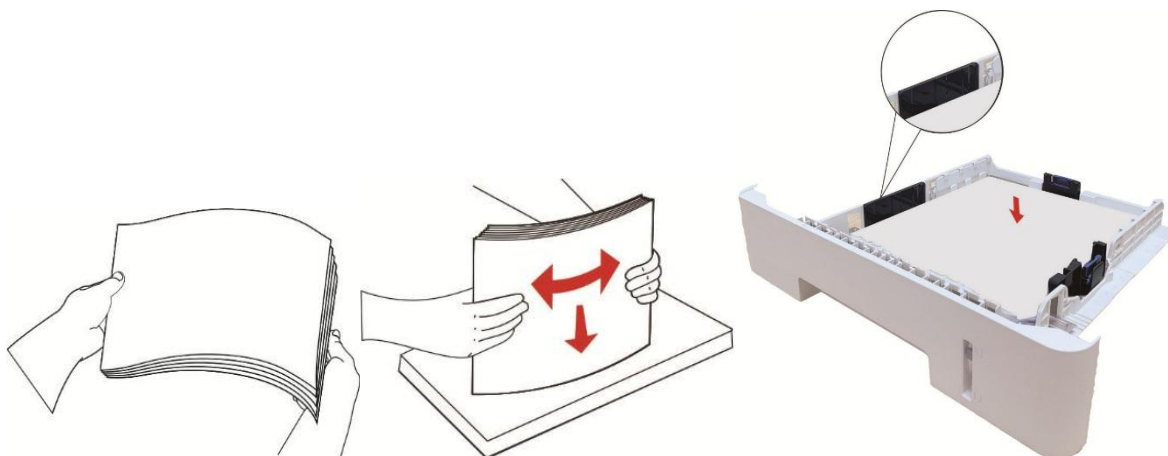


2. Far scorrere la scatola di alimentazione carta automatico blocco del vassoio di estensione, la guida della lunghezza della carta e il formato delle abitazioni necessaria guida della larghezza della lunghezza della carta e la carta di larghezza accoppiato.




 **Nota:** • Non comprimere eccessivamente le “guide della lunghezza” e della “larghezza della carta”, poiché potrebbero causare la deformazione della carta.

3. Prima di caricare la carta, distendere la carta impilata per evitare inceppamenti o errori di alimentazione, quindi caricare la carta nel vassoio con il lato di stampa rivolto verso il basso. Il vassoio di alimentazione automatico può contenere fino a 250 pagine, dal peso di 80g/m².




4. Sollevare il raccogliitore per evitare lo scivolamento o la caduta della carta stampata o rimuovere immediatamente il documento stampato al termine della stampa.



 **Nota:** • Si raccomanda di sollevare il raccogliitore per evitare lo scivolamento o la caduta della carta al termine della stampa. Se si sceglie di non sollevare il raccogliitore, rimuovere la carta stampata non appena viene emessa dalla stampante.

- Se la carta di alimentazione nell'ADF può superare i 250 (80 g/m²), questo potrebbe causare la carta o meno di ingresso di un inceppamento della carta.
 - Se si esegue una stampa su un unico fronte, verificare che il lato della stampa (il lato vuoto) sia rivolto verso il basso.
-

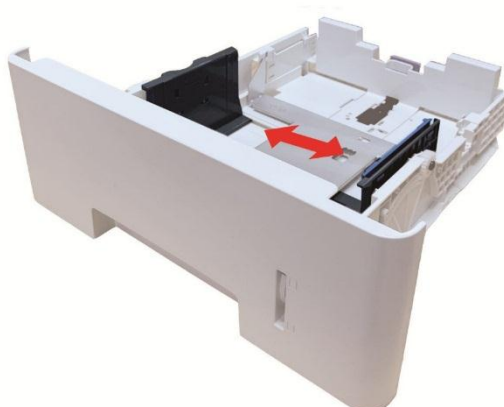
2.3.3. Caricare la carta nel vassoio opzionale


-
-  **Nota:** • Per l'installazione dei vassoi opzionali, fare riferimento alla sezione "[Installazione dei vassoi opzionali](#)" o alla Guida all'installazione fornita con i vassoi opzionali.
- Prima di utilizzarli, rimuovere il fermo A5/A6 per il caricamento della carta.
-

1. Estrarre completamente il vassoio opzionale dalla stampante.

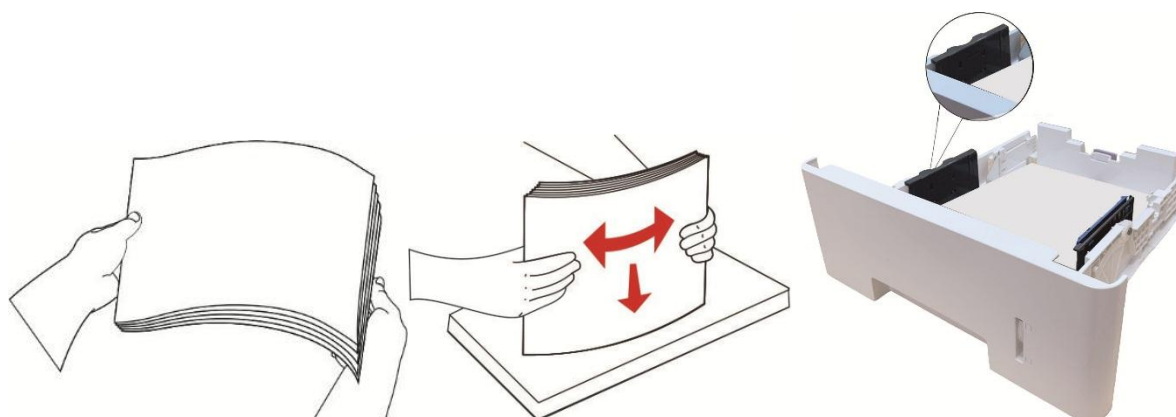


2. Far scorrere le guide per la lunghezza e la larghezza della carta nelle scanalature corrispondenti, in modo da farle coincidere con la lunghezza e la larghezza della carta.




-
-  **Nota:** • Non premere eccessivamente le guide della lunghezza e della larghezza della carta contro i bordi, altrimenti la carta potrebbe facilmente deformarsi.
- Per caricare carta in formato Legal, premere verso l'interno il pulsante di rilascio all'estremità posteriore del vassoio ed estrarre l'estremità posteriore del vassoio per allungarlo.
-

3. Prima di caricare la carta, sfogliare la carta impilata per evitare inceppamenti o problemi di avanzamento, quindi inserire la carta nel vassoio dal lato della stampa. Il vassoio opzionale può contenere fino a 550 fogli di carta da 80g/m².



4. Sollevare il raccogliitore per evitare lo scivolamento o la caduta della carta stampata o rimuovere immediatamente il documento stampato al termine della stampa.

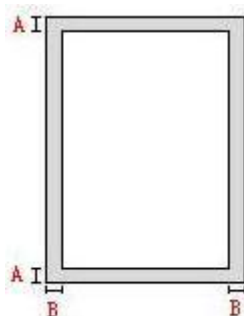


 **Nota:** • Se vengono inseriti nel vassoio opzionale più di 550 fogli di carta (80g/m²) contemporaneamente, si verificherà un inceppamento o un problema di avanzamento della carta.

- Per stampare su un solo lato, assicurarsi che il lato da stampare (il lato bianco) sia rivolto verso il basso.

2.4. Area non stampabile

L'area ombreggiata indica l'area non stampabile.



Utilizzo	Formato della carta	Margini superiori e inferiori (A)	Margini destro e sinistro (B)
Stampa	A4	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)
	Lettera	5mm(0.197inch)	5mm(0.197inch)


2.5. Principio di utilizzo di carta

- Per la carta con struttura ruvida, concavo-convessa, olio, e molto liscia, l'effetto di stampa non è molto buona.
- Verificare che sulla carta non vi sia polvere, residui o altro.
- La carta deve essere collocata su una superficie piana e conservata in un ambiente fresco e asciutto.

3. L'installazione e la disinstallazione del driver

3.1. Come installare il driver Windows per la stampante

Il software d'installazione del driver Windows fornisce due metodi d'installazione: quella a un click e quella manuale. Consigliamo l'installazione a un click, che può aiutare a installare il driver automaticamente, in maniera facile e veloce.


 **Nota:** • L'interfaccia di installazione del driver è diverso a causa del design e funzionalità, la cifra è solo per riferimento.

3.1.1. Installazione a un click

L'installazione a un click fornisce tre metodi d'installazione: connessione della stampante via cavo USB, connessione della stampante via rete cablata e connessione della stampante via rete wireless. Si è liberi di scegliere quello più confacente.

3.1.1.1. Metodo I: Connettere la stampante via cavo USB

1. Connettere la stampante al Computer con cavo USB, e accendere stampante e Computer.
2. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
 - Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

3. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti

 Modalità 1: Connettersi con USB Installazione con un clic	 Modalità 2: Connettersi con la rete wireline Scollegato	 Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi Scollegato
--	--	--

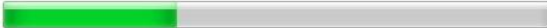
Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)

Suggerimenti:

L'installazione del software del driver richiede alcuni minuti. Attendere.


Non spegnere il computer o eseguire altre operazioni che potrebbero influenzare l'installazione.




5. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.1.2. Metodo II: Connettere la stampante via rete cablata

1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.
2. Collegare il computer alla rete cablata.
3. Collegare il cavo di rete alla porta di rete della stampante, assicurarsi che la stampante è collegata alla rete di computer (si veda il [Capitolo 4](#) per la configurazione di rete).
4. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
 - Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:**• Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

5. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
6. Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" in Metodo II e installare il software del driver.


 **Nota:**• Si può posizionare il cursore del mouse sul tasto "Installazione con un clic" per controllare le informazioni popup, per confermare se la stampante corrente è quella da installare attraverso l'indirizzo IP, prima di cliccare sul tasto.




- Si può controllare l'indirizzo IP della stampante tramite la "pagina di configurazione Network"(andare al [capitolo 9.4](#) per "come stampare").


- Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" per avviare il processo d'installazione se il software ha trovato una sola stampante. Il processo potrebbe richiedere un po' di tempo, e la durata dipende dalla configurazione del Computer. Si prega di pazientare e attendere.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti

 <p>Modalità 1: Connettersi con USB</p> <p>Scollegato</p>	 <p>Modalità 2: Connettersi con la rete wireline</p> <p>Installazione con un clic</p>	 <p>Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi</p> <p>Scollegato</p>
---	---	--


Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare  [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)

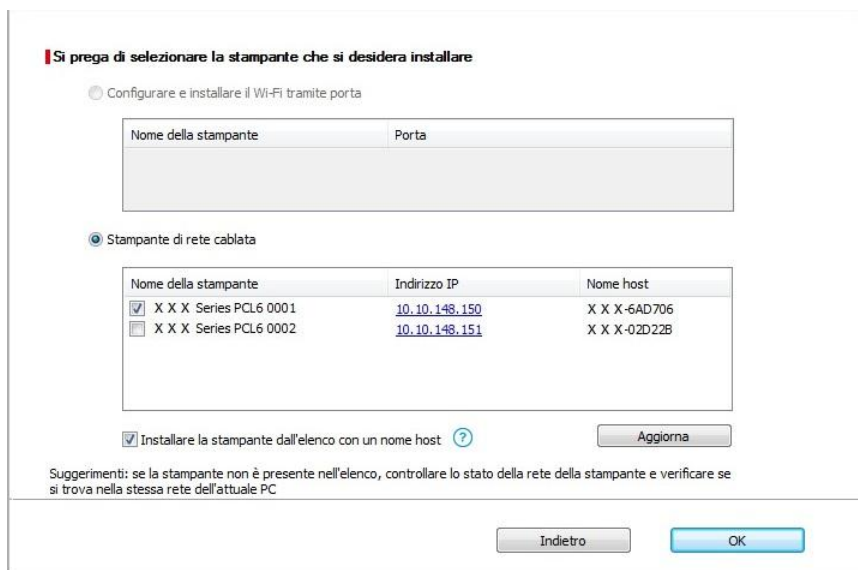
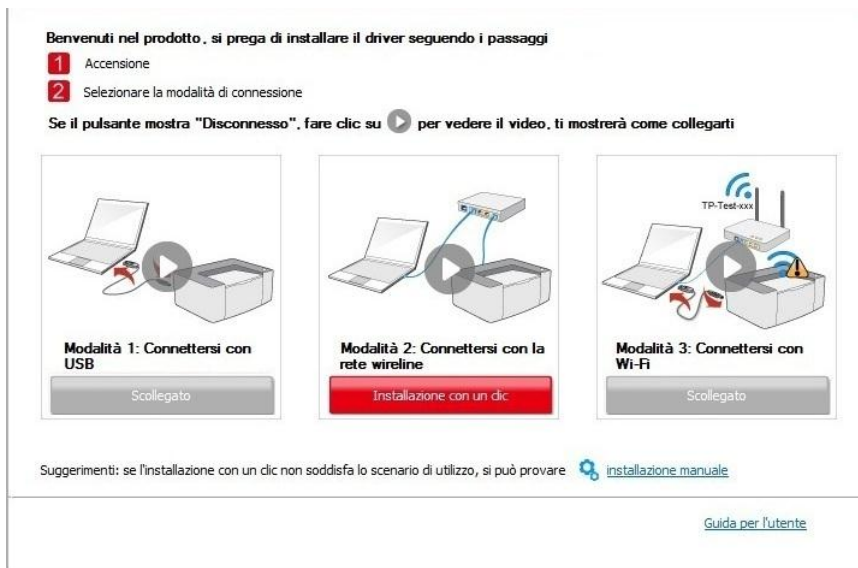
Suggerimenti:

L'installazione del software del driver richiede alcuni minuti. Attendere.

Non spegnere il computer o eseguire altre operazioni che potrebbero influenzare l'installazione.



- Se il software avesse trovato più stampanti, cliccare sul tasto "Installazione con un clic" e comparirà l'interfaccia della lista delle stampanti. Selezionare quella da installare secondo l'indirizzo IP cablato della stampante o l'ID host.




-
- Nota:** • Se la stampante da installare non è nell'elenco, cliccare il tasto di "refresh" per effettuare una nuova ricerca. Se ancora non fosse visibile, controllare che il Computer e la stampante siano collegate alla stessa rete (Andare al [Cap. 5.4](#) per "come controllare")
- Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".
-

7. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.1.3. Metodo III: connettere la stampante via rete wireless

Controllare che la stampante sia connessa alla rete wireless quando si installa il software del driver della stampante. Se disconnessa, installare facendo riferimento al [capitolo 3.1.1.3.1](#). Se connessa, installare facendo riferimento [capitolo 3.1.1.3.2](#).

 **Nota:** • Si può stampare la "Pagina di configurazione Rete" per confermare lo stato della connessione di rete e vedere che la stampante sia connessa (Andare al [Cap. 9.4](#) per "come stampare").


3.1.1.3.1. La stampante non è collegata alla rete wireless

3.1.1.3.1.1. Configurare la rete wireless via cavo USB e installare il driver

Poiché alcuni Computer non hanno funzione di rete wireless, questa sezione è divisa in "Connessione Computer al router via WiFi" e "Connessione Computer al router via collegamento cablato" per avviare il processo d'installazione.

I. Connettere il Computer al router via WiFi

1. Il Computer è già connesso al router via WiFi.
2. Connettere la stampante al Computer via cavo USB, poi accendere la stampante.
3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
 - Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
5. Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" nel Metodo III per installare il software del driver.



Nota: • Si può posizionare il cursore del mouse sul tasto "Installazione con un clic" per controllare le informazioni popup, per confermare se la stampante corrente è quella da installare attraverso l'indirizzo IP, prima di cliccare sul tasto

• Si può controllare l'indirizzo IP della stampante tramite la "pagina di configurazione Network"(andare al [capitolo 9.4](#) per "come stampare").

• Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" se il software ha trovato una sola stampante, e avviare il processo d'installazione per completare la configurazione automatica della rete e l'installazione del driver.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su per vedere il video, ti mostrerà come collegarti

Modalità 1: Connettersi con USB
Installazione con un clic

Modalità 2: Connettersi con la rete wireline
Scollegato

Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi
Installazione con un clic

Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare [installazione manuale](#)

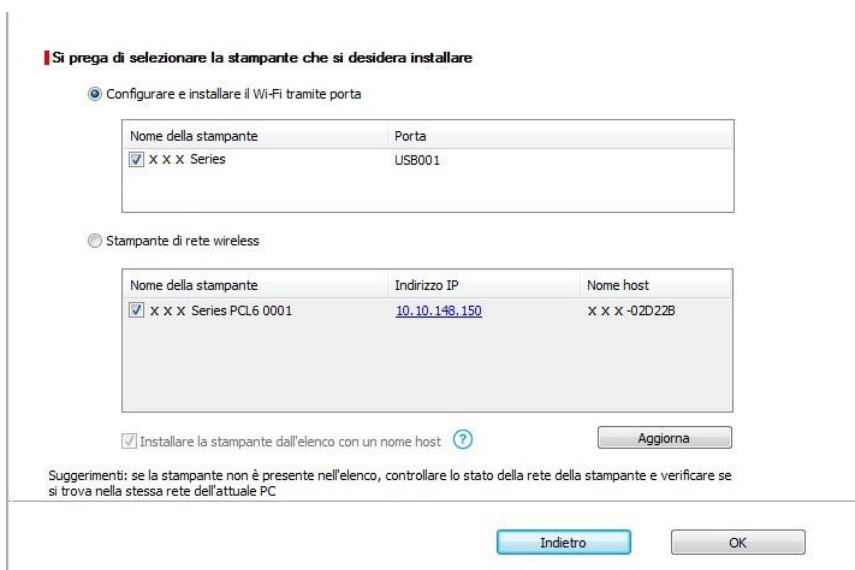
[Guida per l'utente](#)

Suggerimenti:

L'installazione del software del driver richiede alcuni minuti. Attendere.

Non spegnere il computer o eseguire altre operazioni che potrebbero influenzare l'installazione.

- Se il software avesse trovato più stampanti, cliccare sul tasto "Installazione con un clic" e comparirà l'interfaccia della lista delle stampanti. Selezionare "Configurare e installare il WiFi tramite porta", cliccare su "conferma" e avviare il processo d'installazione per completare la configurazione di rete automatica e l'installazione del driver.




Nota: • Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".


6. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

II. Connettere il Computer al router via cavo

1. Connettere il Computer al router via cavo.
2. Connettere la stampante al Computer via cavo USB, poi accendere la stampante.
3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
 - Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
5. Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" nel Metodo III per installare il software del driver.

 **Nota:** • Si può posizionare il cursore del mouse sul tasto "Installazione con un clic" per controllare le informazioni popup, per confermare se la stampante corrente è quella da installare attraverso l'indirizzo IP, prima di cliccare sul tasto.


- Si può controllare l'indirizzo IP della stampante tramite la "pagina di configurazione Network"(andare al [capitolo 9.4](#) per "come stampare")

- Cliccare sul tasto "Installazione a un click" se il software ha trovato una sola stampante. Una volta che si sarà aperta l'interfaccia di configurazione di rete, inserire l'SSID e la password di cui si ha bisogno, quindi cliccare su "Conferma" per avviare il processo d'installazione. Il processo potrebbe avere bisogno di tempo ed è dipendente dalla configurazione del Computer, si prega di attendere e pazientare.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti




Modalità 1: Connettersi con USB

Installazione con un clic



Modalità 2: Connettersi con la rete wireline

Scollegato



Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi

Installazione con un clic

Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)

1. Fare clic su "Stampa pagina di informazioni sulla rete wireless" per ottenere il nome della rete e il metodo di crittografia. Si prega di saltare questo passaggio se si conosce già il nome della rete e il metodo di crittografia.

È in corso la stampa della pagina con le informazioni relative alla rete wireless

2. Inserire il nome utente e la password della rete wireless.

Nome della rete (SSID):

Test-AP2

Password:

••••••••

Mostra password

•Se il software avesse trovato più di una stampante, aprirà la lista delle stampanti. Si dovrà configurare la stampante collegata via USB alla rete wireless e installare il driver. Selezionare l'interfaccia della lista delle stampanti "Configurare e installare il WiFi tramite porta" e controllare le opzioni della stampante USB . Si aprirà l'interfaccia di configurazione wireless dopo aver cliccato "Conferma". Inserire l'SSID wireless e la password per avviare il processo di installazione. Potrebbe avere bisogno di tempo, dipende dalla configurazione del Computer. Si prega di attendere e pazientare.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1** Accensione
- 2** Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti



Modalità 1: Connettersi con USB

Installazione con un clic



Modalità 2: Connettersi con la rete wireline

Scollegato



Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi

Installazione con un clic

Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)


Si prega di selezionare la stampante che si desidera installare

Configurare e installare il Wi-Fi tramite porta

Nome della stampante	Porta
<input checked="" type="checkbox"/> X X X Series	USB001

Stampante di rete wireless

Nome della stampante	Indirizzo IP	Nome host
<input checked="" type="checkbox"/> X X X Series PCL6 0001	10.10.148.150	X X X -02D22B

Installare la stampante dall'elenco con un nome host 

Suggerimenti: se la stampante non è presente nell'elenco, controllare lo stato della rete della stampante e verificare se si trova nella stessa rete dell'attuale PC

1. Fare clic su "Stampa pagina di informazioni sulla rete wireless" per ottenere il nome della rete e il metodo di crittografia. Si prega di saltare questo passaggio se si conosce già il nome della rete e il metodo di crittografia.

È in corso la stampa della pagina con le informazioni relative alla rete wireless

2. Inserire il nome utente e la password della rete wireless.

Nome della rete (SSID):


Test-AP2

Password:

••••••••

Mostra password

Indietro OK

 **Nota:** • Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".

6. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.1.3.1.2. Connettere la stampante via WiFi diretto e installare il driver


Connettere la stampante al Computer via WiFi diretto. È applicabile alle reti wireless senza modalità infrastruttura, ma necessita di uno scenario di uso temporaneo della stampante via rete wireless. Si può direttamente connettere il Computer con la connessione wireless alla stampante per avviare la funzione di stampa.

1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.

2. Il computer collega la connessione diretta di stampante WiFi Direct (vedere la [Sezione 5.2.2](#) per la configurazione).

3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.

- Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
- Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
- Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
- Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.

5. Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" nel Metodo III per iniziare il processo di installazione. Il processo potrebbe aver bisogno di tempo, la durata dipende dalla configurazione del Computer. Si prega di attendere e pazientare.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti



Modalità 1: Connettersi con USB

Scollegato



Modalità 2: Connettersi con la rete wireline

Scollegato



Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi

Installazione con un clic


Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)

Suggerimenti:

L'installazione del software del driver richiede alcuni minuti. Attendere.


Non spegnere il computer o eseguire altre operazioni che potrebbero influenzare l'installazione.




6. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.1.3.2. La stampante è già collegata alla rete wireless

1. La stampante è già collegata alla rete wireless, si può stampare la "Pagina di configurazione di rete" per controllare (Fare riferimento al [Cap. 9.4](#) per "come stampare").
2. Connettere il Computer alla rete della stampante.
3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
 - Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
5. Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" nel Metodo III per installare il software del driver.

 **Nota:** • Si può posizionare il cursore del mouse sul tasto "Installazione con un clic" per controllare le informazioni popup, per confermare se la stampante corrente è quella da installare attraverso l'indirizzo IP, prima di cliccare sul tasto

- Si può controllare l'indirizzo IP della stampante tramite la "pagina di configurazione Network" (andare al [capitolo 9.4](#) per "come stampare")

- Cliccare sul tasto "Installazione con un clic" per avviare il processo d'installazione se il software ha trovato una sola stampante. Il processo potrebbe richiedere un po' di tempo, e la durata dipende dalla configurazione del Computer. Si prega di pazientare e attendere.

Benvenuti nel prodotto, si prega di installare il driver seguendo i passaggi

- 1 Accensione
- 2 Selezionare la modalità di connessione

Se il pulsante mostra "Disconnesso", fare clic su  per vedere il video, ti mostrerà come collegarti

 <p>Modalità 1: Connettersi con USB</p> <p>Scollegato</p>	 <p>Modalità 2: Connettersi con la rete wireline</p> <p>Scollegato</p>	 <p>Modalità 3: Connettersi con Wi-Fi</p> <p>Installazione con un clic</p>
---	--	---


Suggerimenti: se l'installazione con un clic non soddisfa lo scenario di utilizzo, si può provare  [installazione manuale](#)

[Guida per l'utente](#)

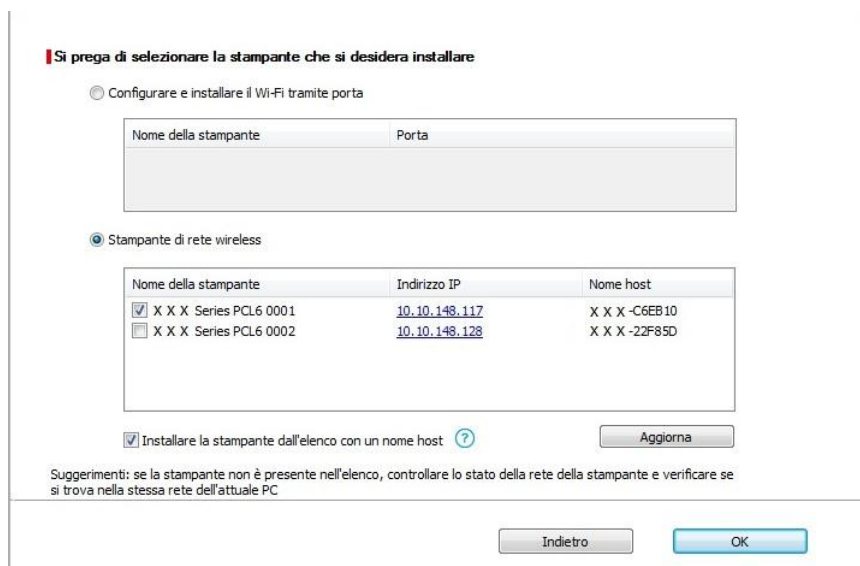
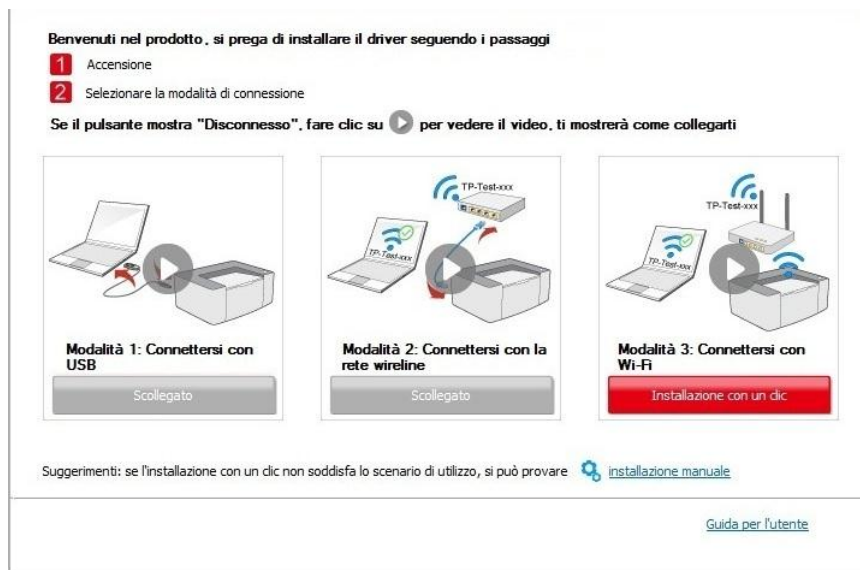
Suggerimenti:

L'installazione del software del driver richiede alcuni minuti. Attendere.

Non spegnere il computer o eseguire altre operazioni che potrebbero influenzare l'installazione.



- Se il software avesse trovato più stampanti, comparirà la lista di quest'ultime. Selezionare quella di cui si ha bisogno secondo l'indirizzo IP della rete cablata della stampante e l'ID host.



- Nota:** • Se la stampante da installare non è nell'elenco, cliccare il tasto di "refresh" per effettuare una nuova ricerca. Se ancora non fosse visibile, controllare che il Computer e la stampante siano collegate alla stessa rete (Andare al [Cap. 5.3](#) per "come controllare")
- Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".


6. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.2. Installazione manuale

• Prima dell'installazione di drive, è necessario sapere il modello della stampante, aprire la pagina informazioni sulla stampante e visualizzare il nome del prodotto per conoscere il modello della stampante (come stampare, si prega di fare riferimento al [capitolo 9.4](#)).

3.1.2.1. Installare modalità di connessione USB

1. Connettere la stampante al Computer con cavo USB, e accendere stanpante e Computer.
 2. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
- Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:**• Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

3. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
4. Cliccare sul tasto "installazione manuale" in basso nell'interfaccia d'installazione del driver, e avviare l'interfaccia d'installazione manuale.
5. Selezionare lingua di installazione e modello di stampante.

6. Selezionare "Connessione USB" e cliccare su "Installazione".



The screenshot shows a software installation window with the following elements:

- Lingua dell'installazione:** A dropdown menu set to "Italiano".
- Selez. stampante:** A dropdown menu set to "X X X Series".
- Modalità di installazione:** Three radio button options:
 - Connessione USB:** Selected. Description: "Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer".
 - Connessione di rete via cavo:** Unselected. Description: "Collegare stampante al computer con un cavo di rete".
 - Connessione di rete senza fili:** Unselected. Description: "Utilizzando una rete wireless per collegare la stampante al computer, è possibile configurare manualmente la stampante per accedere alla rete wireless".
- Buttons:** "Tornare a [Installazione con un clic](#)" and "Installazione".

7. Il software installa automaticamente il driver e l'installazione potrebbe avere bisogno di tempo. La durata dipende dalla configurazione del Computer, si prega di attendere e pazientare.

8. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.2.2. Installare la modalità di connessione di rete cablata


1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.

2. Collegare il computer alla rete cablata.

3. Collegare il cavo di rete alla porta di rete della stampante, assicurarsi che la stampante è collegata alla rete di computer (si veda il [Capitolo 4](#) per la configurazione di rete).

4. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.

- Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
- Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
- Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
- Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

5. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e

nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.

6. Cliccare sul tasto "installazione manuale" in basso nell'interfaccia d'installazione del driver, e avviare l'interfaccia d'installazione manuale.

7. Selezionare lingua di installazione e modello di stampante.

8. Selezionare "Connessione di rete via cavo" e cliccare su "Installazione".

The screenshot shows a software installation window with the following elements:

- Lingua dell'installazione:** A dropdown menu set to "Italiano".
- Selez. stampante:** A dropdown menu set to "X X X Series".
- Modalità di installazione:** Three radio button options:
 - Connessione USB: Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer.
 - Connessione di rete via cavo: Collegare stampante al computer con un cavo di rete.
 - Connessione di rete senza fili: Utilizzando una rete wireless per collegare la stampante al computer, è possibile configurare manualmente la stampante per accedere alla rete wireless.
- At the bottom left: A link "Tornare a [Installazione con un clic](#)".
- At the bottom right: An "Installazione" button.


9. Il software d'installazione cercherà automaticamente la stampante, la ricerca potrebbe richiedere del tempo.

10. Dopo il recheerhe, selezionare la stampante per connettersi e cliccare su 'Avanti'.

The screenshot shows a software installation window for selecting a detected printer:

- Stampante rilevata:** A radio button option that is selected.
- Table of detected printers:**

Nome della stampante	Indirizzo IP	Nome host
<input checked="" type="checkbox"/> X X X Series PCL6 0001	10.10.148.140	X X X -779888
- Installare la stampante dall'elenco con un nome host. An "Aggiorna" button is located to the right.
- Aggiungere l'indirizzo IP o il nome host manualmente. Below this is an empty text input field.
- At the bottom: Three buttons labeled "Indietro", "Avanti", and "Esci".

-
-  **Nota:** • Se la stampante desiderata non elenca stampante per la connessione, clicca su 'Aggiorna' per riavviare la ricerca.
- Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".
 - Se un indirizzo IP o il nome aggiungendo dell'unità principale manualmente, è necessario conoscere l'indirizzo IP della stampante o il nome dell'unità principale. Se non si conosce, stampare la pagina di configurazione di rete 'per vedere' indirizzo IP 'e il' nome dell'unità principale '. (Vedi [capitolo 9.4](#)).
-

11. Il software installa automaticamente il driver e l'installazione potrebbe avere bisogno di tempo. La durata dipende dalla configurazione del Computer, si prega di attendere e pazientare.


12. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.2.3. Installare la connessione di rete wireless in modalità

Il tipo di connessione di rete wireless è diviso in modalità struttura di base e la modalità di collegamento WiFi Direct (si veda il [Capitolo 5](#) per i dettagli).

3.1.2.3.1. Installare la modalità struttura di base

1. Conecte o computador ao ponto de acesso (router sem fios).
 2. Connettere la stampante al Computer via cavo USB, poi accendere la stampante.
 3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.
- Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
 - Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
 - Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

-
-  **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.
-

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.

5. Cliccare sul tasto "installazione manuale" in basso nell'interfaccia d'installazione del driver, e

avviare l'interfaccia d'installazione manuale.

6. Selezionare lingua di installazione e modello di stampante.

7. Selezionare "Connessione di rete senza fili" e cliccare "Installazione".

The screenshot shows a software installation window with the following elements:

- Lingua dell'installazione:** A dropdown menu set to "Italiano".
- Selez. stampante:** A dropdown menu set to "X X X Series".
- Modalità di installazione:** Three radio button options:
 - Connessione USB**
Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer
 - Connessione di rete via cavo**
Collegare stampante al computer con un cavo di rete
 - Connessione di rete senza fili**
Utilizzando una rete wireless per collegare la stampante al computer, è possibile configurare manualmente la stampante per accedere alla rete wireless
- At the bottom left: "Tornare a [Installazione con un clic](#)"
- At the bottom right: "Installazione" button

8. Selezionare "Sì, voglio di configurare la rete wireless della stampante" nell'output finestra di configurazione wireless, impostare la stampante in rete wireless secondo le indicazioni (vedi [Capitolo 5.1.1](#) per la configurazione).

The screenshot shows a confirmation dialog box with the following text and options:

Il programma di installazione, questo passaggio sarà basato sulla vostra scelta, decidere se configurare la stampante di rete wireless.

- Se è necessario configurare o modificare la stampante di rete wireless, selezionare la stampante collegata alla porta USB "SI".
- Se non si configura la rete wireless della stampante, selezionare "Nessun".

Radio button options:

- Si, voglio di configurare la rete wireless della stampante.**
- No, la stampante è stata collegata alla rete wireless.**

Buttons at the bottom: "Indietro", "Avanti", "Esci"


9. Il software d'installazione cercherà automaticamente la stampante, dopo che la connessione wireless sarà avvenuta con successo. La ricerca potrebbe richiedere del tempo.

10. Selezionare la stampante per connettersi e cliccare su 'Avanti'.

Nome della stampante	Indirizzo IP	Nome host
<input checked="" type="checkbox"/> X X X Series PCL6 0001	10.10.148.140	X X X -779888

Installare la stampante dall'elenco con un nome host Aggiorna

Aggiungere l'indirizzo IP o il nome host manualmente

 **Nota:** • Se la stampante desiderata non elenca stampante per la connessione, clicca su 'Aggiorna' per riavviare la ricerca.

- Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".
- Se un indirizzo IP o il nome aggiungendo dell'unità principale manualmente, è necessario conoscere l'indirizzo IP della stampante o il nome dell'unità principale. Se non si conosce, stampare la pagina di configurazione di rete 'per vedere' indirizzo IP 'e il' nome dell'unità principale '. (Vedi [capitolo 9.4](#)).

11. Il software installa automaticamente il driver e l'installazione potrebbe avere bisogno di tempo.

La durata dipende dalla configurazione del Computer, si prega di attendere e pazientare.

12. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.2.3.2. Installazione in modalità di collegamento WiFi Direct


1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.

2. Il computer collega la connessione diretta di stampante WiFi Direct (vedere la [Sezione 5.2.2](#) per la configurazione).

3. Inserire il CD d'installazione annesso nel CD-ROM del Computer.

- Sistema Windows XP: eseguire automaticamente la procedura d'installazione.
- Sistema Windows 7/Vista/Server 2008: aprire l'interfaccia "Autoplay", cliccare "Autorun.exe" per eseguire l'installazione.

- Sistema Windows 8: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.
- Sistema Windows 10: quando sul desktop del Computer compare la finestra "DVD RW driver" in alto a destra, cliccare ovunque sulla finestra, poi cliccare su "Autorun.exe" e eseguire l'installazione.

 **Nota:** • Alcuni Computer potrebbero non riprodurre automaticamente il CD a causa del sistema di configurazione. Fare doppio click sull'icona "Computer", cercare "DVD RW driver", fare doppio click su quest'ultimo e eseguire l'installazione.

4. Leggere e accettare i termini contenuti nell'Accordo di licenza dell'utente finale e nell'Informativa sulla privacy, fare clic sul pulsante "Avanti" nell'angolo in basso a destra per accedere all'interfaccia di installazione del driver.
5. Cliccare sul tasto "installazione manuale" in basso nell'interfaccia d'installazione del driver, e avviare l'interfaccia d'installazione manuale.
6. Selezionare lingua di installazione e modello di stampante.
7. Selezionare "Connessione di rete senza fili" e cliccare "Installazione".



The screenshot shows a software installation window with the following elements:

- Lingua dell'installazione:** A dropdown menu set to "Italiano".
- Selez. stampante:** A dropdown menu set to "X X X Series".
- Modalità di installazione:** Three radio button options:
 - Connessione USB**
Utilizzare il cavo USB per collegare la stampante al computer
 - Connessione di rete via cavo**
Collegare stampante al computer con un cavo di rete
 - Connessione di rete senza fili**
Utilizzando una rete wireless per collegare la stampante al computer, è possibile configurare manualmente la stampante per accedere alla rete wireless
- Navigation:** A link "Tornare a [Installazione con un clic](#)" and an "Installazione" button.

8. Selezionare 'No, la stampante è stata collegata alla rete wireless "nella finestra di uscita di configurazione wireless, e fare clic su' Avanti '.

Il programma di installazione, questo passaggio sarà basato sulla vostra scelta, decidere se configurare la stampante di rete wireless.

- Se è necessario configurare o modificare la stampante di rete wireless, selezionare la stampante collegata alla porta USB " Sì ".
- Se non si configura la rete wireless della stampante, selezionare " Nessun ".

Sì, voglio di configurare la rete wireless della stampante.

No, la stampante è stata collegata alla rete wireless.

9. Il software d'installazione cercherà automaticamente la stampante, la ricerca potrebbe richiedere del tempo.


10. Selezionare la stampante per connettersi e cliccare su 'Avanti'.

Stampante rilevata

Nome della stampante	Indirizzo IP	Nome host
<input checked="" type="checkbox"/> X X X Series PCL6 0001	10.10.148.140	X X X -779888

Installare la stampante dall'elenco con un nome host

Aggiungere l'indirizzo IP o il nome host manualmente

-
-  **Nota:** • Se la stampante desiderata non elenca stampante per la connessione, clicca su 'Aggiorna' per riavviare la ricerca.
- Quando l'indirizzo IP della stampante cambia quando installata con il driver con ID host, si potrà stampare direttamente senza reinstallare il driver. Se si dovesse installare il driver della stampante con l'ID host, controllare le opzioni "Installare la stampante nella lista con ID host".
 - Se un indirizzo IP o il nome aggiungendo dell'unità principale manualmente, è necessario conoscere l'indirizzo IP della stampante o il nome dell'unità principale. Se non si conosce, stampare la pagina di configurazione di rete 'per vedere' indirizzo IP 'e il' nome dell'unità principale '. (Vedi [capitolo 9.4](#)).
-

11. Il software installa automaticamente il driver e l'installazione potrebbe avere bisogno di tempo.

La durata dipende dalla configurazione del Computer, si prega di attendere e pazientare.

12. Dopo l'installazione, cliccare su "Stampa pagina di prova". Se la stampante stamperà la pagina con successo, vorrà dire che la stampante sarà stata installata correttamente

3.1.3. Metodo di disinstallazione del driver

Prendere Windows 7 come esempio per la prossima operazione, i dati di schermo di computer può essere differente a causa della differenza del sistema operativo.

1. Fare clic sul menu di avvio del computer, quindi su Tutti i programmi.

2. Fare clic Pantum e cliccare Pantum XXX Series.

XXX rappresenta il modello del prodotto Pantum XXX Series.

3. Fare clic su Disinstalla, rimuovere il driver utilizzando la finestra di Disinstallazione di spiegazione.

Dopo il completamento della disinstallazione , riavviare il computer.

3.2. Installazione del driver del sistema macOS

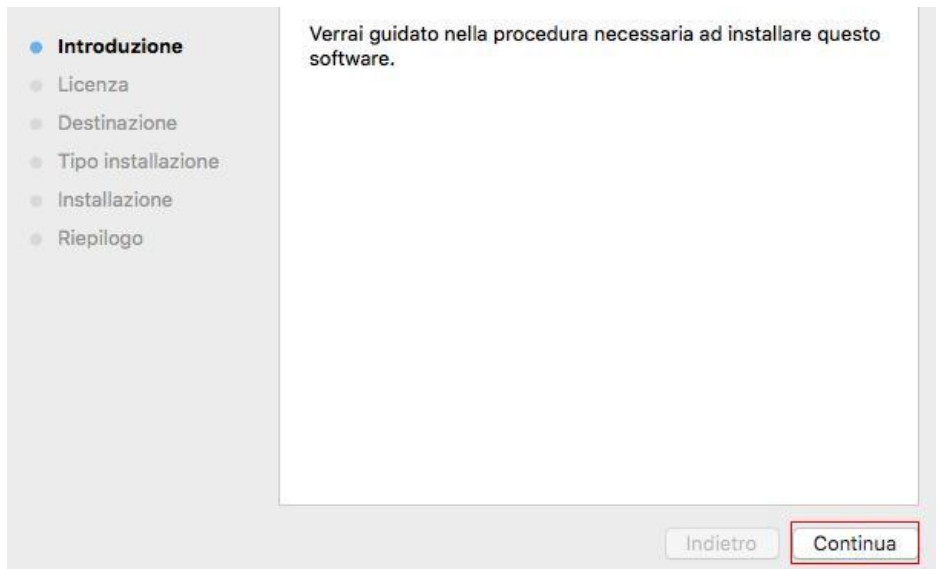
- L'installazione del driver nel sistema macOS è in fase due di installazione del driver della stampante e l'aggiunta. Quando si stampa via AirPrint il modo, non è necessario installare il driver, è sufficiente aggiungere direttamente alla stampante.

- Se la rete cablata o wireless per installare il driver, potrebbe essere necessario conoscere il nome di stampa Bonjour, stampa 'pagina di configurazione di rete per controllare (vedi [capitolo 9.4](#)).

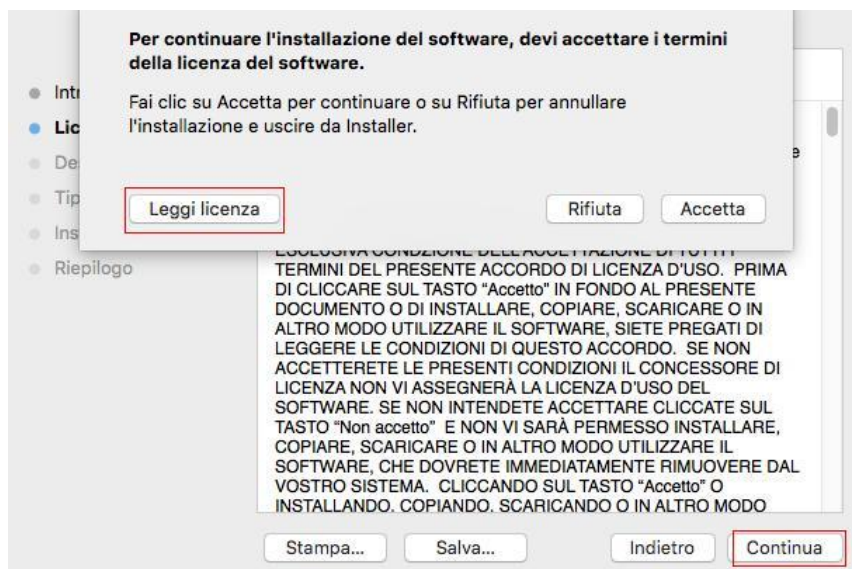
3.2.1. Installazione del driver

Prendendo macOS 10.11 come esempio per la prossima operazione, i dati di schermo di computer può essere differente a causa della differenza del sistema operativo.

1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.
2. Inserire il disco di installazione nel drive del computer, fare doppio clic sul pacchetto di installazione Pantum XXX Series. (XXX rappresenta il modello prodotto in Pantum XXX Series.)

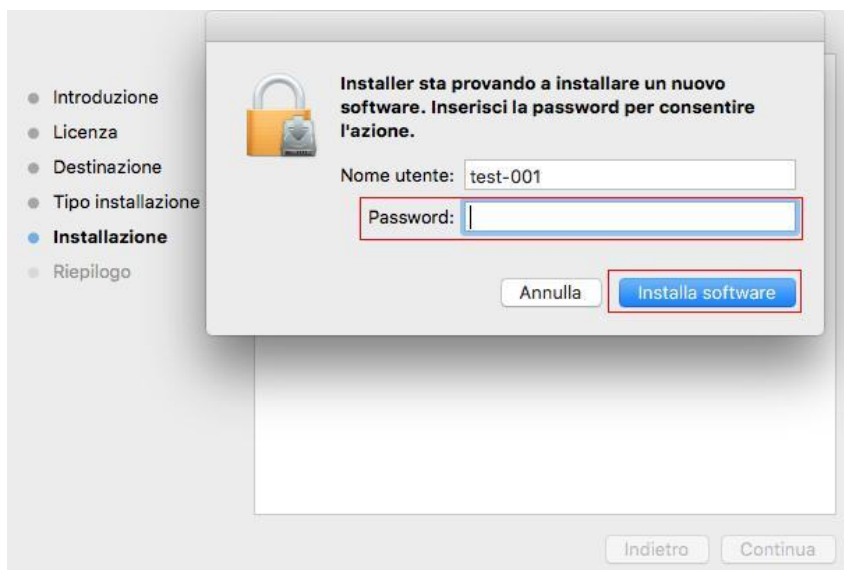


3. Fare clic su 'Continua'.
4. Lisez il contratto di licenza e fare clic su 'Continua'.



5. Fare clic su 'Accetta' nella finestra di indicazione di uscita per accettare il contratto.
6. Fare clic su 'Install'.

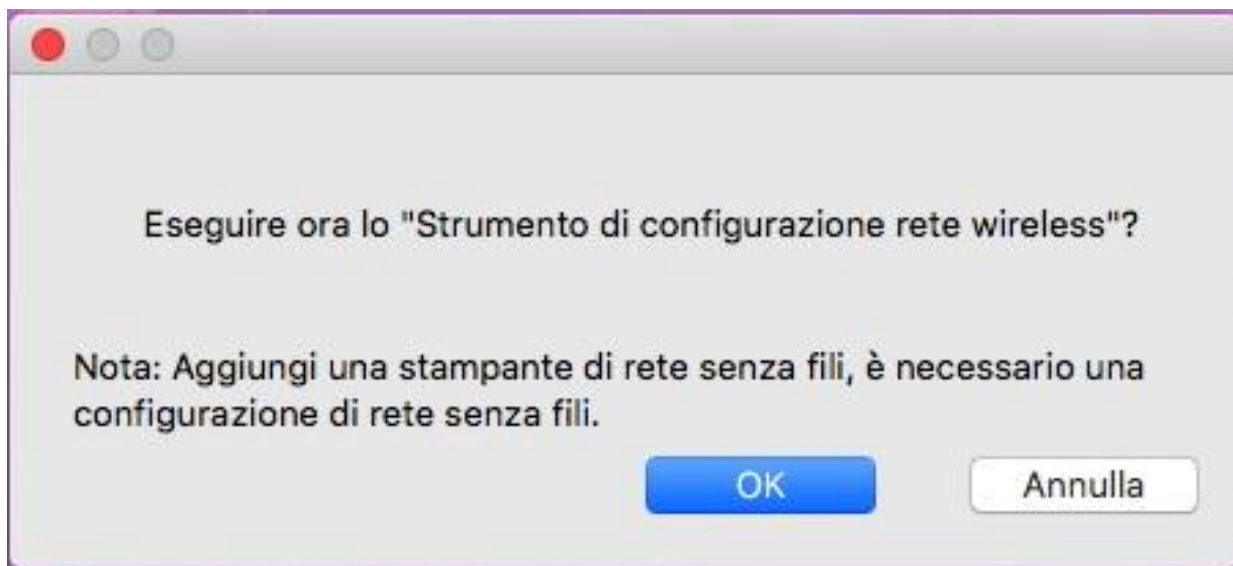
7. Inserire la password del computer, fare clic per Installa software '.




8. Dans la fenêtre de indication de uscita, fare clic su 'Continua installazione'.

9. Il sistema completa automaticamente l'installazione del driver.

• Se viene utilizzato un cavo USB per collegare una stampante WiFi apparirà una finestra di suggerimenti sulla configurazione della rete wireless nel processo di installazione dell'unità come mostrato nelle figure seguenti.




-
-  **Nota:** • Cliccare su "Sì" e configurare la rete wireless della stampante con la rete wireless (vedere il [capitolo 5.1.1](#) per il metodo di configurazione). Dopo la configurazione, rimuovere il cavo USB, aggiungere la stampante WiFi nell'interfaccia apparsa "Aggiungi una stampante" (consultare il [capitolo 3.3](#) per come aggiungere una stampante).
- Cliccare su "No" e aggiungere la stampante utilizzando il cavo USB nell'interfaccia apparsa "Aggiungi una stampante" (vedere il [capitolo 3.3](#) per come aggiungere una stampante).
-


Se si utilizza un cavo USB per collegare il computer e un modello di stampante non WiFi, è possibile aggiungere la stampante nell'interfaccia "Aggiungi una stampante" apparsa nel processo di installazione dell'unità (vedere il capitolo 3.3 per come aggiungere una stampante).

3.3. Aggiungere stampante di sistema macOS

3.3.1. Aggiungere stampante via USB


1. Collegare la stampante e il computer attraverso il filo USB, cavo aperto.
2. Immettere in "Preferenze di Sistema" - "Stampanti e Scanner" del computer.
3. Fare clic  sul pulsante, selezionare 'Aggiungi stampante o scanner'.
4. Selezionare la stampante e selezionare il modello di stampante corrispondente dall'uso menu a sinistra'.
5. Fare clic su 'Aggiungi'.

3.3.2. Aggiungere stampante via connessione via cavo


1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.
2. Collegare il computer alla rete cablata.
3. Collegare il cavo di rete alla porta di rete della stampante, assicurarsi che la stampante è collegata alla rete di computer (si veda il [Capitolo 4](#) per la configurazione di rete).
4. Immettere in "Preferenze di Sistema" - "Stampanti e Scanner" del computer.
5. Fare clic  sul pulsante, selezionare 'Aggiungi stampante o scanner'.
6. Selezionare la stampante e selezionare il modello di stampante corrispondente dall'uso menu a sinistra'.
7. Fare clic su 'Aggiungi'.

3.3.3. Aggiungere stampante via connessione wireless


1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.
2. Prima di procedere, il computer e la stampante sono collegati tramite la rete wireless.


 **Nota:** • Nella modalità di struttura di base, collegare il punto di connessione della stampante di rete wireless (router wireless), vedere il [Capitolo 5.1](#) per vedere come collegare.

- Nel caso della modalità WiFi Direct, collegare direttamente la parte del cliente wireless a una stampante di rete wireless, come collegare, si prega di fare riferimento al [Capitolo 5.2](#).

3. Immettere in "Preferenze di Sistema" - "Stampanti e Scanner" del computer.
4. Fare clic  sul pulsante, selezionare 'Aggiungi stampante o scanner'.
5. Selezionare la stampante e selezionare il modello di stampante corrispondente dall'uso menu a sinistra'.
6. Fare clic su 'Aggiungi'.

3.3.4. Aggiungere AirPrint stampante

1. Aprire la fornitura di stampante e il computer.
2. Prima di procedere, la stampante è già collegata al computer (USB o di rete).
3. Immettere in "Preferenze di Sistema" - "Stampanti e Scanner" del computer.
4. Fare clic  sul pulsante, selezionare 'Aggiungi stampante o scanner'.
5. Selezionare la stampante e selezionare "AirPrint sicura" (dati codificati) o "AirPrint" (non criptato) per l'"Usa" ".
6. Fare clic su 'Aggiungi'.

 **Nota:** • Collegare la stampante e il computer attraverso il filo USB, il sistema identifica automaticamente e aggiunge la stampante AirPrint.

- Per AirPrint stampante per aggiungere la modalità di connessione di rete, è necessario prima scollegare il cavo USB e quindi aggiungere la stampante.
- Il nome della stampante AirPrint deve terminare in fine di nome "AirPrint".

4. Impostazioni di rete cablata (adatto per i dispositivi cablati)

Stampante compatibile con la stampa dalla rete via cavo, il collegamento alla stampante di rete, e quindi controllare la stampante per la stampa con la modalità di controllo di rete via cavo.

4.1. Impostazione dell'indirizzo IP

L'indirizzo IP della stampante può essere ottenuto automaticamente tramite la funzione DHCP oppure impostato manualmente.


4.1.1. Impostazione automatica

La funzione di impostazione automatica DHCP è attivata come impostazione predefinita della stampante.

1. Collegare la stampante alla rete tramite l'apposito cavo e completare il lavoro di preparazione all'avvio.

2. La stampante otterrà automaticamente il server assegnato indirizzo IP. Questo potrebbe richiedere alcuni minuti per ottenere l'indirizzo IP per l'influenza dell'ambiente di rete.

È possibile stampare la pagina di impostazione della rete 'per vedere l'indirizzo IP della stampante (vedere [Sezione 9.4](#) per come la stampa) o visualizzare le informazioni di rete per il pannello di controllo della stampante (vedi [Capitolo 9.3](#) per come consultare). Se l'indirizzo IP non è elencato, si prega di controllare l'ambiente di rete o attendere qualche minuto e riprovare.

 **Nota:** • Se l'assegnazione automatica dell'indirizzo IP del server DHCP non riesce, la stampante ottiene automaticamente l'indirizzo locale assegnato dal sistema 169.254.xxx.xxx.

4.1.2. Impostazione manuale

Impostazione dell'indirizzo IP manualmente dal pannello di controllo della stampante, vedere il [Capitolo 9.2](#) per maggiori dettagli.

Configurare l'indirizzo IP della regolazione manuale della stampante dalla EWS, maggiori dettagli si veda il [Capitolo 6.2.1](#).

5. Configurazione di rete senza fili (adeguato per il modello con WiFi)

Il tipo di connessione di rete wireless è diviso in modalità struttura di base e la modalità WiFi Direct. In caso di problemi nelle classi di configurazione della rete wireless, vedere il [Capitolo 5.3](#) per le domande frequenti nella configurazione rete wireless.



5.1. Modalità di struttura di base

È possibile collegare il computer alla stampante dal punto di connessione (router wireless). Il punto di connessione (router wireless) è Divide in strumento di configurazione della rete wireless e la configurazione Protected Setup WiFi (WPS).

Importante: prima di installare la rete wireless, è necessario conoscere il nome della rete (SSID) e il punto di connessione di password (router wireless) utilizzare in caso di configurazione di rete wireless. Se non siete sicuri, rivolgersi all'amministratore di rete o il produttore del punto di accesso (router wireless). Se non è possibile confermare, consultare il proprio amministratore di rete o il fabbricante dell'access point (router wireless).

5.1.1. Strumento di configurazione della rete wireless

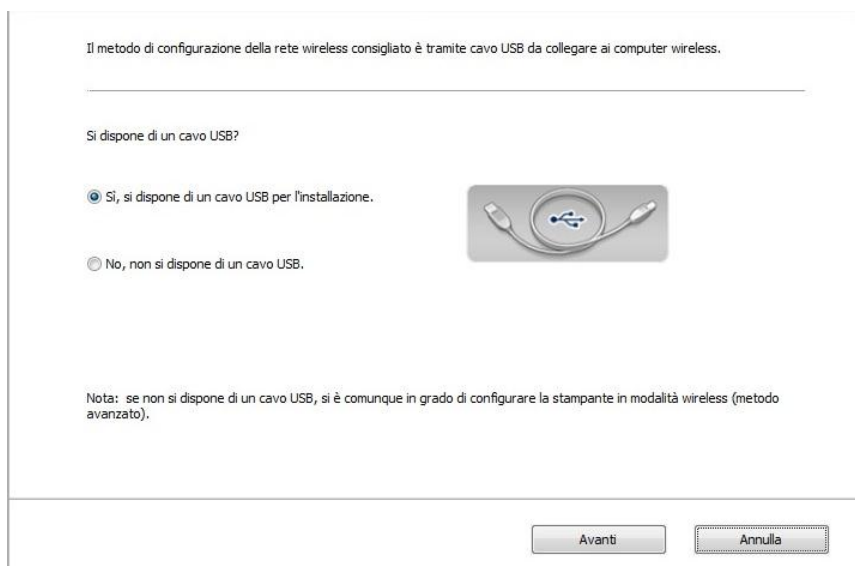
Se il computer dispone di driver installato e si collega alla rete wireless, ma la rete wireless non è cambiata, è possibile riconfigurare lo strumento di configurazione della rete wireless.

5.1.1.1. Preparazione in anticipo

1. Punto di connessione (router wireless).
2. Il computer già collegato alla rete.
3. Stampante con la funzione wireless.

5.1.1.2. Metodo di configurazione di strumento di rete wireless

1. Rimuovere lo strumento di configurazione wireless nel computer.
 - 1) In Windows: Fare clic sul menu 'Start' - "Tutti i programmi" - 'Pantum'-descrizione della configurazione di rete prodotto-'Outil Wireless' computer.
 - 2) Sistema di macOS: Computer Finder barra dei menu, fare clic su "Vai" - "Applicazioni" - "Pantum" - "Utilities" - "Strumento di configurazione rete wireless".
2. Utilizzare una configurazione di connessione via cavo USB. Nella schermata successiva, selezionare "Sì, si dispone di un cavo USB per l'installazione." Fai clic su "Avanti".



2.1 Il computer è connesso alla rete wireless.

1) tool di configurazione della rete wireless è selezionata per impostazione predefinita di rete wireless attualmente collegata computer, seguire le istruzioni per completare l'interfaccia di configurazione.

Impostazioni di rete wireless del computer o punto di accesso wireless rilevati.

Nome della rete wireless (punto di accesso/nome del router wireless) rilevato:


SSID: Test-AP2

Si utilizzeranno queste impostazioni per connettersi alla rete wireless?

Si

No

Indietro Avanti Annulla

 **Nota:** • Il nome della rete (SSID) si seleziona dovrebbe essere la stessa con la rete (SSID) del punto di accesso (router wireless) del computer.

2) Ha bisogno di connettersi ad altre reti wireless di controllo "No" per configurare altre reti wireless, come richiesto per completare la configurazione.

Selezionare il nome di rete corrispondente (SSID) dal seguente elenco oppure inserire manualmente l'SSID e la password se necessario, quindi fare clic su "Avanti" per eseguire la configurazione.


Nome della rete	Modalità provvisoria	Intensità del segnale
Test-AP2	crittografia	100%
Test-AP3	crittografia	100%

Aggiorna

Nome della rete (SSID):
Test-AP3

Password:
 Mostra password

Indietro Avanti Annulla

 **Nota:** • La password non visualizzata da scatola di default, se selezionato, verrà visualizzata la password.

2.2 Computer non è connesso a una rete wireless. Nella schermata successiva, inserire il punto di accesso (router wireless) nel nome di rete SSID (SSID è case-sensitive), e la password come richiesto per completare la configurazione.

1. Fare clic su "Stampa pagina di informazioni sulla rete wireless" per ottenere il nome della rete e il metodo di crittografia. Si prega di saltare questo passaggio se si conosce già il nome della rete e il metodo di crittografia.

È in corso la stampa della pagina con le informazioni relative alla rete wireless.


2. Inserire il nome utente e la password della rete wireless.

Nome della rete (SSID):

Password:

Mostra password

Indietro Avanti Annulla

-  **Nota:** • Se non si conosce il nome della rete (SSID) del punto di accesso (router wireless), fare clic per stampare la pagina Wireless Network Information 'per vedere il nome della rete (SSID) del punto di connessione (router wireless) per collegare.
- Dopo la configurazione di rete wireless, se la stampante può essere utilizzata normalmente, reinstallare il driver.

3. Usare connessione WPS.

Nella schermata successiva, selezionare "No, non si dispone di un cavo USB." Fai clic su "Avanti".

Il metodo di configurazione della rete wireless consigliato è tramite cavo USB da collegare ai computer wireless.

Si dispone di un cavo USB?

Sì, si dispone di un cavo USB per l'installazione.

No, non si dispone di un cavo USB.



Nota: se non si dispone di un cavo USB, si è comunque in grado di configurare la stampante in modalità wireless (metodo avanzato).

Avanti Annulla

1) Utilizzando la modalità WPS, effettuare le seguenti operazioni, avviare rete senza fili dalla stampante. (Configurazione specifica WPS, vedere il [capitolo 5.1.2](#))

Utilizzando la modalità WPS, effettuare le seguenti operazioni, avviare rete senza fili dalla stampante.


1. Premere a lungo pulsante Wi-Fi della stampante per 2 sec.
2. Impostare il punto di accesso sulla modalità WPS.
Per informazioni, consultare la guida fornita con il punto di accesso.
3. Una volta eseguite le operazioni riportate sopra, fare clic su "Avanti".

Se si riscontrano problemi durante la procedura di configurazione, avvicinare temporaneamente la stampante al punto di accesso wireless.


2) Secondo l'indicatore WiFi sullo stato della stampante, si determina se la connessione della stampante è successo. Se la configurazione fallisce, fare clic su "Indietro", la riconfigurazione; se la configurazione è riuscita, fare clic sul pulsante "Fine" per completare la configurazione.

Controllare la spia Wi-Fi sulla stampante. Qual è lo stato mostrato dalla spia Wi-Fi?

 Se la spia è spenta, la configurazione non è riuscita. Fare clic su "Indietro" per eseguire di nuovo la configurazione.

 Se la spia è accesa, la configurazione è riuscita.

Nota: se la spia lampeggia, è in corso la configurazione della stampante. Attendere.

 **Nota:** • Dopo la configurazione di rete wireless, se la stampante può essere utilizzata normalmente, reinstallare il driver.

5.1.2. Configurazione WiFi Protected Setup (WPS)


Se il punto di connessione (router wireless) supporta WiFi Protected Setup (WPS), quindi premere i rispettivi tasti del pannello di controllo della stampante WiFi e il punto di connessione tasto WPS (router wireless) per il collegamento alla stampante di rete wireless.

5.1.2.1. Preparazione in anticipo

1. Il punto di connessione (router wireless) supporta WiFi Protected Setup (WPS).
2. Stampante con la funzione wireless.


5.1.2.2. Metodo di configurazione WiFi Protected Setup (WPS)

1. Aprire il punto di stampante e collegamento dell'alimentazione (router wireless).
2. Assicurarci che la stampante è in stato pronto.

 **Nota:** • Se la stampante va in stand-by, premere un tasto qualsiasi pannello di controllo per riattivare la stampante.

3. Tenere premuto il pulsante "WiFi" sul pannello di controllo della stampante per più di 2 secondi finché la luce blu WiFi della stampante non lampeggia, quindi rilasciare il pulsante.
4. Premere il pulsante WPS entro 2 minuti di punto di connessione (router wireless) e il rilascio.
5. Il punto di connessione (router wireless) e la stampante inizierà la connessione di rete wireless, i blu lampada senza fili della stampante lampeggia. Dopo l'accesso, la stampante blu lampada WiFi è sempre attiva.

Se la connessione non è fatta per più di 2 minuti, la stampante RETOURE stato di pronto, la spia WiFi si spegne , e il Protected Setup WiFi (WPS) non riesce. Se riconnettersi di nuovo, ripetere i passaggi 3-4 sopra.

 **Nota:** • Per annullare il taglio e la connessione WiFi, vedere il [Capitolo 1.5](#).
• Dopo il successo WiFi Protected Setup (WPS), se si desidera stampare la modalità di rete wireless, installare il driver.

5.1.3. Come disattivare la rete WiFi collegato

Collegare la rete wireless in modalità infrastruttura seguendo i passi sopra descritti. Se collegata, la spia WiFi sul pannello di controllo è normalmente accesa. Premere e tenere premuto questo pulsante per più di 2 secondi per scollegarsi dalla rete WiFi (la spia WiFi sarà spenta).

5.2. Modalità di connessione WiFi Direct


Non è possibile utilizzare il punto di connessione (router wireless) per collegare il terminale client wireless (compresi computer e dispositivo rimovibile con la funzione di rete wireless) e la stampante di rete wireless.

5.2.1. Preparazione in anticipo

1. Stampante con funzione WiFi Direct.
2. Terminale del cliente Wireless (tra cui computer e dispositivo rimovibile con la funzione wireless).

5.2.2. Collegamento WiFi Direct

1. Aprire la stampante.
2. Prima di collegarsi all'hotspot della stampante, è necessario abilitare la funzione di Connessione diretta WiFi della stampante premendo brevemente il pulsante "WiFi" sul pannello della stampante.

 **Nota:** • Premendo brevemente il pulsante "WiFi" sul pannello della stampante verrà stampata automaticamente la "Pagina della procedura guidata di connessione al WiFi mobile" per la connessione WiFi al dispositivo mobile.

3. Premere il pulsante del 'menu' - 'Info.rete' - 'Info.dir.WiFi' de pannello di controllo della stampante per vedere il nome della rete e la password.
4. Aprire il computer o il dispositivo rimovibile con il fontion rete wireless, selezionare il nome della rete Direct Connect stampante WiFi, e inserire la password per la connessione.


5.2.3. Come disattivare WiFi Direct

1. Aprire la stampante.
2. Premere il pannello di controllo della stampante "Tasto menu" - "Network" - "WiFi Direct" - "Chiudi" per chiudere la funzione WiFi Direct.

5.3. Come cambiare la frequenza wireless

Se si desidera commutare la frequenza wireless, seguire i seguenti passi:

1. Aprire la stampante.
2. Premendo sul pannello di controllo della stampante il "Tasto Menu" selezionare: "Impostazioni di rete" - "Impostazione della rete wireless" - "Impostazione della frequenza wireless". È anche possibile cambiare la frequenza wireless accedendo al server Web incorporato; per farlo consultare la sezione ["Impostazione wireless"](#).

 **Nota:** • Se la frequenza di rete wireless è impostata su "2,4GHz", la stampante non sarà in grado di connettersi alla rete "5GHz"; allo stesso modo se la frequenza impostata è "5GHz", non sarà in grado di connettersi alla rete "2,4GHz".

- Se la frequenza della rete wireless collegata alla stampante è impostata su 2,4GHz, anche la frequenza di WiFi Direct avrà lo stesso valore 2,4GHz; se la frequenza è impostata su "5GHz", anche la frequenza di WiFi Direct sarà impostata su "5GHz".
- Se si cambia la frequenza wireless, la stampante riavvia il servizio WiFi.

5.4. Domande frequenti nella configurazione di rete wireless

1. La stampante non si trova
 - La potenza del computer, il punto di connessione (router wireless) o la stampante è già accesa.
 - Se il cavo USB è già connesso tra il computer e la stampante.
 - La stampante è compatibile con la connessione di rete wireless o no.
2. Se ci si connette alla rete, il nome della rete (SSID) non può essere trovata
 - Assicurarsi che il punto di connessione del pulsante di accensione (router wireless) sia acceso.
 - La stampante non trova il nome della rete (SSID) del punto di accesso (router wireless) per collegare, controllare il nome della rete (SSID) del punto di connessione e riprovare la connessione.
 - Quando il punto di configurazione della connessione (router wireless), è necessario riconfigurare la stampante senza una rete wireless.
3. Collegamento non riuscito
 - Si prega di verificare se il punto di connessione (router wireless) e la modalità di protezione della stampante e password sono a posto.
 - Controllare ricezione dell'antenna intorno stampante. Se il router è lontano dalla stampante o ci sono ostacoli in mezzo, questo può influenzare la ricezione del segnale.
 - Spegnerne il punto di connessione (router wireless) e la stampante, riavviare e configurare.
 - Controllare se l'access point (router wireless) e la stampante sono impostati sulla stessa frequenza wireless. Se è necessario commutare le frequenze wireless, facendo riferimento alla

sezione ["Come cambiare la frequenza wireless"](#).

4. Si verifica un problema quando si utilizza la stampante in rete, controllare quanto segue:

- Assicurarsi che il software firewall sta bloccando la comunicazione. Se il computer e la stampante siano collegati alla stessa rete, ma ciò non può essere trovato, è possibile che il software firewall blocca la comunicazione. Si prega di consultare il manuale d'uso del software Firewall, chiudere il software firewall e riprovare per individuare la stampante.
- Controllare l'assegnazione degli indirizzi IP della stampante sia corretto. È possibile stampare la pagina di informazioni sulla stampante per verificare l'indirizzo IP.
- Fare riferimento ai seguenti passaggi per controllare che la stampante e il Computer siano collegati alla stessa rete.

1) Selezionare "prompt di comando" come mostrato sotto.


a. Sistema Windows 8/10: Selezionare il tasto "Cerca" nel Menu Start e inserire "prompt di comando" nella barra di ricerca, poi premere il tasto "Invio" sulla tastiera.

b. Windows 7/Vista/Server 2008: cliccare il menu "start"-"Tutte le procedure"-"Attachment"-"prompt di comando".

2) Inserire il pin e l'indirizzo IP nella finestra popup, e premere il tasto "Invio".

Per esempio: pin XXX.XXX.XXX.XXX("XXX.XXX.XXX.XXX"è l'indirizzo IP della stampante)

3) Se l'RTT non è indicato nella finestra, fare riferimento al ["Configurazione di rete senza fili"](#) per riconfigurare la rete wireless della stampante.

 **Nota:** • Consultare il manuale dell'utente o consultare il produttore per le informazioni di punto di connessione (router wireless).


6. Web server

È possibile amministrare la configurazione della stampante tramite il server Web incorporato.

6.1. Visitare la EWS


1. Aprire la stampante e il computer.
2. Collegare la stampante alla rete, assicurarsi che la stampante si collega alla rete (Come impostare, vedere il [Capitolo 4](#) o [Capitolo 5](#)) del computer.
3. Inserire l'indirizzo IP della stampante nella sezione degli indirizzi del browser, visitare la stampante EWS.

Controllare l'indirizzo IP (vedi [Capitolo 9.3](#)) stampante con il pannello di controllo o stampare la pagina di configurazione di rete 'per vedere l'indirizzo IP della stampante (vedi [Sezione 9.4](#)).

 **Nota:** • Si raccomanda l'uso di Windows utilizzando Microsoft Internet Explorer 8.0 (o superiore) o Firefox 1.0 (o superiore), l'utente Mac con Safari 4.0 (o superiore). Qualsiasi browser utilizzato, assicurarsi che JavaScript e i cookie iniziano sempre. Nel caso di utilizzo di altri browser, assicurarsi che sia compatibile con HTTP 1.0 e HTTP 1.1.

- Se il computer può visitare server Web incorporato della stampante, è possibile che il computer e la stampante non sono nella stessa rete, si prega di controllare l'ambiente di rete o contattare il responsabile della rete.

4. Fare clic su 'Accedi', inserire il nome utente e la password (il nome utente predefinito è admin, la password originale è 000000), e cliccare su 'Accedi'.

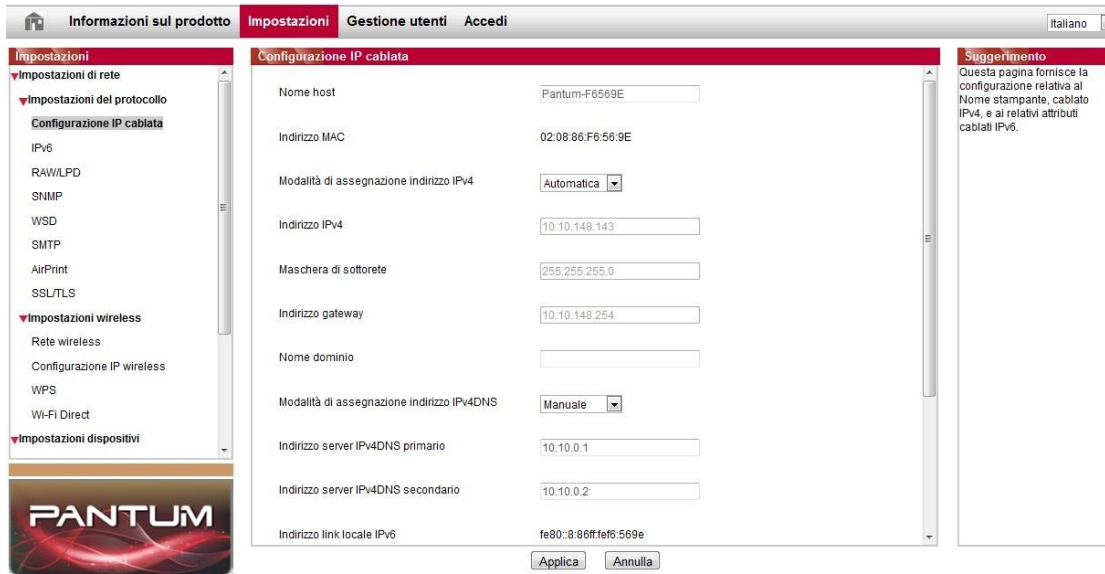
 **Nota:** • Per motivi di sicurezza, si consiglia di cambiare la password di default, è possibile accedere all'interfaccia 'cambiamento di gestione utilisateur'pour.

6.2. Utilizzare il server Web per amministrare la stampante

È possibile utilizzare il server Web incorporato per amministrare stampante.

1. Per controllare le informazioni di base della stampante, tra cui il nome del prodotto, lo stato della stampante e lo stato della cartuccia.
2. Per configurare parametri di ottimizzazione di rete compatibili con la stampante.
3. Per configurare la stampante senza connessione di rete wireless, avviare / chiudere la rete wireless e la connessione WiFi Direct funzione di connessione.

4. Possibile configurare il server di posta elettronica terminale del cliente, la modalità di notifica e-mail per lo stato della stampante.



6.2.1. Configurazione di indirizzo IP

Prima che la configurazione degli indirizzi IP, è necessario collegare alla stampante di rete.

1. Si modello è rete cablata, utilizzare il cavo per collegare la porta di rete della stampante e collegare la stampante alla rete cablata.
2. Si modello è wireless, utilizzare lo strumento di configurazione o la configurazione in modalità senza fili WiFi Protected Setup (WPS), collegare la stampante alla rete wireless (vedere la [Sezione 5.1.2](#)).

6.2.1.1. Configurazione IPv4


La configurazione dell'indirizzo IPv4 della stampante è diviso in DHCP e quello manuale, la stampante avvia la funzione di allocazione di default automaticamente DHCP. Se è necessario configurare il set di indirizzo IPv4 per la stampante, è possibile configurare manualmente l'indirizzo IPv4 della stampante.

1. Aprire l'alimentazione elettrica, il collegamento alla stampante di rete.
2. Collegare il server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per come collegare).
3. Fare clic su 'Impostazioni'-' Impostazioni di rete '-'Impostazioni del protocollo'-' Configurazione IP cablata '.
4. Configurer indirizzo IPv4 modalità di assegnazione 'Manuale'.
5. Inserire 'Indirizzo IPv4', 'Maschera di sottorete "e" Indirizzo gateway', cliccare su 'Applica'.

6.2.1.2. Configurazione IPv6

1. Aprire l'alimentazione elettrica, il collegamento alla stampante di rete.
2. Collegare il server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per come collegare).
3. Fare clic su 'Impostazioni'-'Impostazioni di rete'-'Impostazioni del protocollo'-'IPv6'.
4. Spuntare 'Abilita protocollo IPv6' e 'Abilita DHCPv6' (portato a casa per impostazione predefinita), fare clic su 'Applica'.

È possibile aggiornare il browser, vedi "Indirizzo link locale IPv6" e "Indirizzo stateful" nell'interfaccia "Configurazione IP cablata".

 **Nota:** La stampante è compatibile con la stampa e collegamento in rete al seguente indirizzo IPv6.

- Indirizzo IPv6 link-local : impostare l'indirizzo IPv6 self-locale (indirizzo iniziale con FE80).
- Indirizzo di stato del filtro, IPv6 configurato server DHCPv6 ('filtro per condizione indirizzo' possono essere attribuite senza DHCPv6 server nella rete).
- Indirizzo Apolidia: router della rete assegnerà indirizzi IPv6 (vedi [Capitolo 9.4](#), stampare la pagina di configurazione di rete 'e vista).

6.2.2. Impostazione wireless

È possibile configurare la stampante senza una rete wireless, la configurazione IP wireless, la connessione WiFi Direct per pagina di configurazione wireless WPS. Prima di installazione, si prega di collegarsi prima al server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per il collegamento di commentare).

6.2.2.1. Wireless Network

La configurazione della rete wireless possiede le seguenti funzioni: "Stato di base della rete wireless", "Impostazione della frequenza wireless", "Ricerca dell'hotspot" e "Autenticazione".

1. Fare clic su 'Impostazioni' dans indirizzo filtering 'Impostazioni di rete' - 'Impostazioni wireless' - 'Rete wireless'.

Rete wireless

>> Stato di base della rete wireless

On Off

Stato: Offline

Causa: Inattivo

Service Set Identifier (SSID)

>> Impostazione della frequenza Wifi

2.4GHz 2.4GHz + 5GHz 5GHz

>> Cerca hotspot

Aggiorna Recupero delle informazioni wireless in corso (attendere 10 secondi senza lasciare questa pagina) ...

>> Autenticazione

Service Set Identifier (SSID)

Modalità sicura

Applica Annulla

2. Per configurare una rete wireless, attivare la rete wireless, quindi cliccare sull'SSID dell'access point (router wireless) nell'elenco di ricerca degli hotspot, inserire la password in autenticazione e cliccare su Applica.

6.2.2.2. Configurazione IP Wireless

Solo dopo l'avvio di rete senza un filo di stampa, il server Web incorporato può visualizzare la configurazione IP wireless.

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni di rete' - 'Impostazioni wireless' - 'Configurazione IP wireless'.

1) DHCPv4 predefinito è agganciato. Se configurare manualmente l'indirizzo IP, si prega di annullare in parte crocher di scelta DHCPv4, inserire 'Indirizzo IPv4', 'Maschera di sottorete'et 'Indirizzo gateway' e cliccare su 'Applica'.

6.2.2.3. Configurazione WPS

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni di rete' - 'Impostazioni wireless' - 'WPS'.

1) Selezionare la Messa in modalità WPS 'che si desidera, fare clic su' 'Applica', e operare secondo le indicazioni della pagina.

6.2.2.4. Impostazione connessione WiFi Direct

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni di rete' - 'Impostazioni wireless' - 'WiFi Direct'.

6.2.3. Configurazione della macchina

Tramite la pagina di configurazione della macchina è possibile aggiungere la rubrica di posta elettronica, impostare la notifica via e-mail e l'orario di sospensione.

6.2.3.1. Configurazione notifica e-mail

Se si configura la notifica e-mail quando la stampante ha esaurito la carta o altri anomalies, invierà e-mail all'indirizzo di posta elettronica indicato. È possibile ricevere e-mail dopo la corretta configurazione della centralina elettronica, la configurazione dettagliata di e-mail si prega di contattare l'amministratore di rete. Prima di impostare la posta elettronica, è necessario collegarsi al server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per come collegare).


I. Configurare il terminale del cliente SMTP

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni di rete' - 'Impostazioni del protocollo' - 'SMTP'.
2. In pagina SMTP, digitare l'indirizzo del server SMTP, configurare l'accesso e-mail del mittente e la password e fare clic su 'Applica'.

II. Aggiungere l'indirizzo e-mail destinatario

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni dispositivi' - 'Rubrica'.
2. Fare clic su 'Aggiungi', inserire il nome ed e-mail destinatario, fare clic su 'Applica'.

III. Configurazione di notifica e-mail

1. Fare clic su 'Impostazioni' - 'Impostazioni dispositivi' - 'Notifica e-mail'.
2. Fare clic sul pulsante , selezionare l'indirizzo di posta elettronica che si desidera aggiungere alla lista dei contatti di uscita.

È possibile anche crocher indirizzo X '(ad esempio, l'indirizzo1), inserire manualmente l'indirizzo e-mail del ricevitore che si desidera aggiungere.


3. Spuntare indirizzo di posta elettronica e il contenuto della notifica che si desidera, fare clic su 'Applica'.

6.2.3.2. Configurazione di risparmio di tempo

1. Collegare il server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per come collegare).
2. Fare clic sulla Impostazioni '-' Impostazioni dispositivi '-' Sistema'.
3. Selezionare il tempo di standby base alle proprie necessità, fare clic su 'Applica'.

6.2.4. Configurazione di ripristino di fabbrica dal server Web









1. Collegare il server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.1](#) per come collegare).
2. Fare clic sul 'Gestione utenti' e cliccare su 'Ripristina le impostazioni di fabbrica', dopo il ripristino dello stabilimento di configurazione, la stampante si riavvierà automaticamente.


 **Nota:** • Dopo l'uscita di fabbrica della stampante ripristinare la configurazione, il gestore viene ripristinato il nome utente admin e la password di accesso viene ripristinato 000000.
• È inoltre possibile ripristinare la configurazione di fabbrica del tasto del pannello di controllo della stampante, vedere il [Capitolo 9.1.5](#).

7. Stampa

7.1. Funzione di stampa

È possibile selezionare la funzione di stampa tramite il pulsante "Avvio", scegliere poi la stampante corrispondente dall'elenco "Dispositivi e stampanti"; fare clic con il tasto destro del mouse per impostare le funzioni di stampa tramite "Preferenze di stampa". Segue un elenco di alcune funzioni.

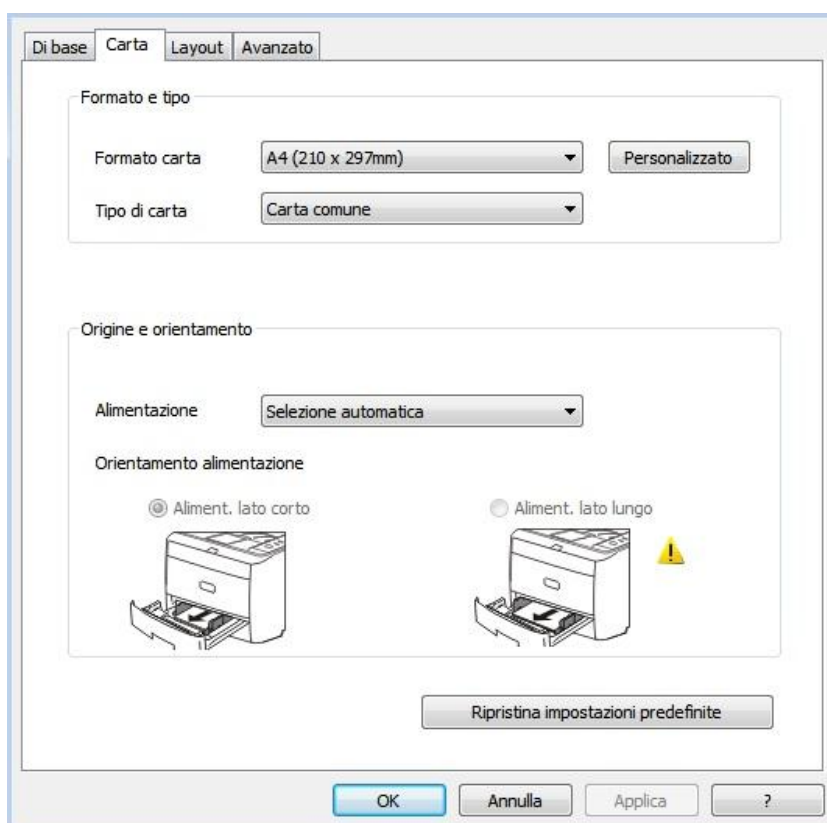
Funzioni	Diagramma
Unità di stampa fronte/retro	
Fascicola	
Stampa in ordine inverso	
N-in-1	
Stampa di poster(solo per sistemi Windows)	
Stampa ingrandita	
Stampa di opuscoli	
personalizzato	

-
-  **Nota:** • Le spiegazioni di cui sopra sono il sistema Windows 7 come esempio.
- È possibile scegliere di stampare posta 2x2 in più pagine per realizzare la funzione di stampa di poster.
 - È possibile attivare le Preferenze di stampa e fare clic sul pulsante Help per visualizzare la descrizione dettagliata delle funzioni. Per il metodo di apertura del documento di aiuto, consultare la sezione ["Apertura del documento di aiuto"](#).
-


7.2. Metodo di stampa

Durante la stampa, è possibile specificare il vassoio su cui si desidera stampare in base alle proprie esigenze. Per farlo seguire i seguenti passi:

1. Aprire il file da stampare, cliccare sul menu "File" nell'angolo in alto a sinistra e selezionare "Stampa" per abilitare il driver di stampa.
2. Selezionare il modello di stampante appropriato.
3. Cliccare su "Proprietà/Preferenze della stampante" per configurare la stampa.
4. Accedere all'interfaccia di opzione "Carta", dove è possibile impostare "formato e tipo di carta", " fonte e orientamento della carta" in base alle proprie esigenze.



5. Cliccare "OK" per concludere la configurazione della stampa.

 **Nota:**• Se sul pannello di controllo della stampante è impostato il formato/tipo di carta "Auto", la stampa verrà effettuata tenendo secondo questa impostazione. Per ottenere un migliore effetto di stampa, rispettare le impostazioni del vassoio per il formato della carta.

7.2.1. Formato e tipo di carta

Per ulteriori informazioni, consultare la sezione ["Carta e supporti di stampa"](#) del presente manuale.

7.2.2. Fonte della carta


7.2.2.1. Selezione automatica della stampa

Se si imposta la fonte della carta su "Selezione automatica", la stampante selezionerà il vassoio appropriato per la stampa in base alle impostazioni della carta.

7.2.2.2. Selezione automatica del vassoio di stampa

Prima di stampare, assicurarsi che nel vassoio automatico sia stato inserito il supporto di stampa di dimensioni adeguate.




 **Nota:**• Per informazioni sul caricamento della carta, consultare la sezione ["Carta e supporti di stampa"](#).

- Per informazioni sul tipo di supporto di stampa da abbinare con il vassoio automatico, consultare la sezione ["Specifiche della carta"](#).

7.2.2.3. Stampa dal vassoio multiuso

Prima di stampare, assicurarsi che nel vassoio automatico sia stato inserito il supporto di stampa di dimensioni adeguate.




 **Nota:** • Per informazioni sul caricamento della carta, consultare la sezione ["Carta e supporti di stampa"](#).

- La carta speciale, come le buste e la carta fotografica, può essere stampata solo attraverso il vassoio multiuso. Per informazioni sul tipo di supporto di stampa utilizzando il vassoio multiuso, consultare la sezione ["Specifiche della carta"](#).

7.2.2.4. Stampa dal vassoio opzionale

Prima di stampare, assicurarsi di aver caricato il supporto di stampa di dimensioni adeguate nel vassoio opzionale.



 **Nota:** • Per informazioni sul tipo di supporto di stampa del vassoio opzionale, consultare la sezione ["Carta e supporti di stampa"](#).


- Per informazioni sul tipo di supporto di stampa da abbinare con il vassoio automatico, consultare la sezione ["Specifiche della carta"](#).
-

7.3. Impostazioni di stampa

7.3.1 Impostazione dei parametri di stampa


Se si desidera annullare l'operazione durante la stampa, premere il tasto "Cancel" sul pannello di controllo della stampante.

Sistema Operativo	Modificare temporaneamente la configurazione del processo di stampa	Cambiare per sempre la configurazione di default
Windows 7	1. Fare clic sul menu 'File' - 'Stampa'-selezionare la stampante per la stampa - 'Proprietà stampante' (la procedura dettagliata possono variare a seconda del sistema operativo).	1. Fare clic sul menu 'Start' - 'Pannello di controllo' - 'Dispositivi e stampanti'. 2. Fare clic destro sull'icona della stampante, selezionare 'Preferenze stampa', modificare la configurazione e salvare.
macOS	1. Fare clic sul menu 'File'-Stampa Configurazione. 2. Modificare nella finestra di output.	1. Fare clic sul menu 'File' - 'Stampa'. 2. Modificare il configuraiton nella finestra di output, fare clic per salvare il preset. (Ogni stampa, scegliete l'impostazione predefinita, se non la stampa con la configurazione di default.)

 **Nota:** • La priorità della configurazione software applicativo è maggiore di quella della stampante.

7.3.2. Stampa fronte/retro automatica

La stampante consente la stampa fronte/retro automatica della carta comune. Formati di carta supportati dalla stampa fronte/retro automatica: A4, Lettera, Legale, Ufficio, Folio.

 **Nota:** • Eventuali tentativi di stampa fronte/retro automatica con alcuni supporti cartacei non idonei a tale modalità di stampa potrebbero danneggiare la stampante.

- Stampa automatica dei due lati non è compatibile con il perno impronta.
- A proposito di carta, vedere il ["Carta e supporti di stampa"](#) per il tipo di scatola di carta di alimentazione automatica di stampa intermedia.

7.3.2.1. Configurazione unità di stampa fronte-retro

Per avere il miglior effetto di stampa, è possibile impostare la dimensione di unità di stampa fronte-retro della carta. In caso di stampa fronte-retro per A4 , è necessario regolare la posizione di blocco A4; per la stampa fronte-retro Lettera, Legale, Folio e Ufficio, regolare la posizione di blocco alla lettera.

Le fasi di configurazione di stampa fronte-retro dell'unità come segue:

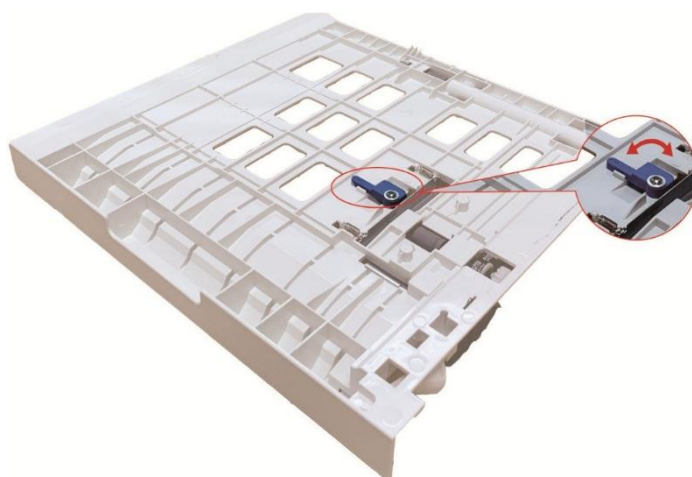
1. Rimuovere l'unità stampa fronte-retro.



2. Accendere la parte posteriore dell'unità di stampa di doppia faccia verso l'alto.



3. Impostare il formato della carta in posizione A4 o Lettera per completare la configurazione.

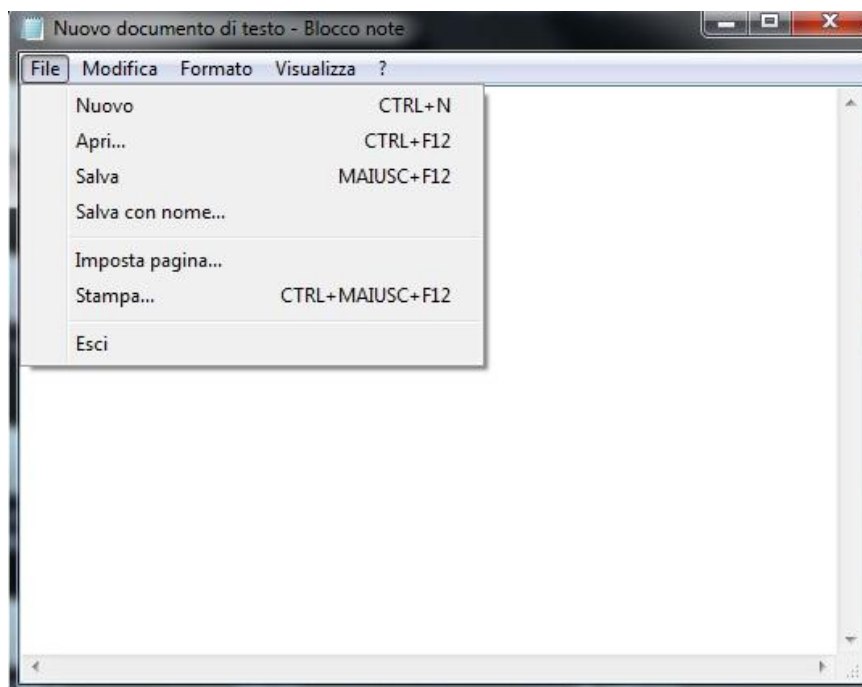


4. Turn l'unità di stampa fronte-retro nella stampante.

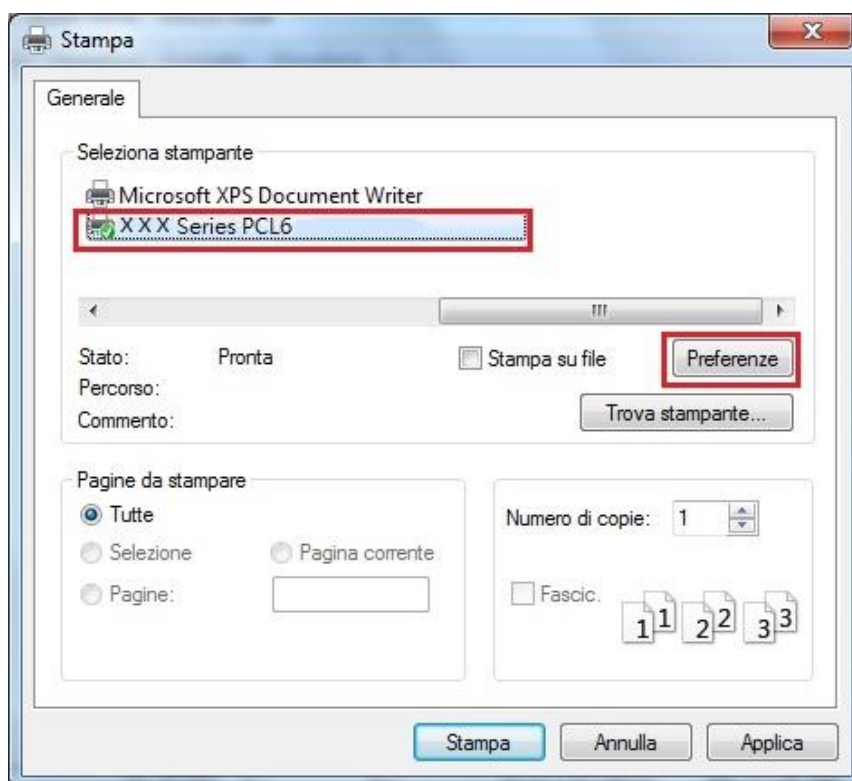


7.3.2.2. Come stampare fronte-retro automatico

1. Aprire il progetto da stampare dall'applicazione (ad esempio, Notepad).
2. Dal menu File, selezionare Stampa.

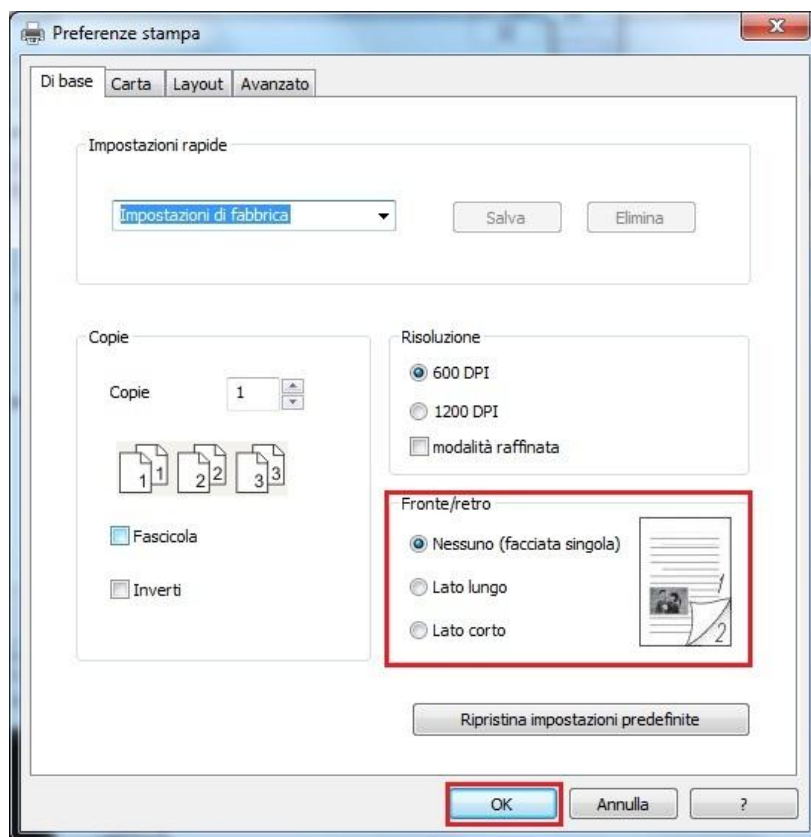


3. Selezionare la stampante dal modello corrispondente.

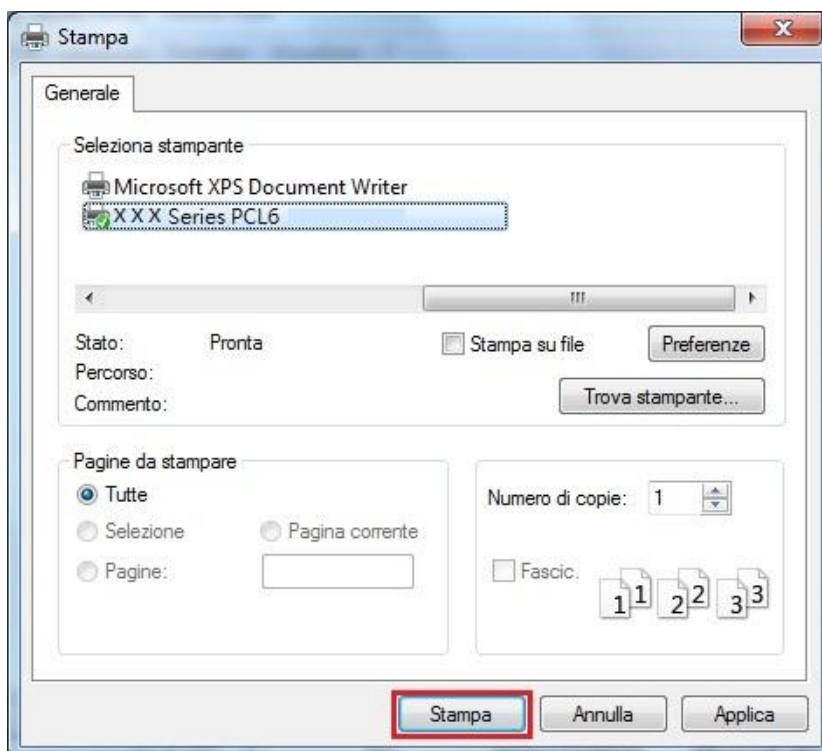


4. Fare clic su 'Preferenze' per impostare la stampa.

5. Selezionare la stampa fronte-retro 'della' Di base ', selezionare' Lato lungo 'o' Lato corto '.



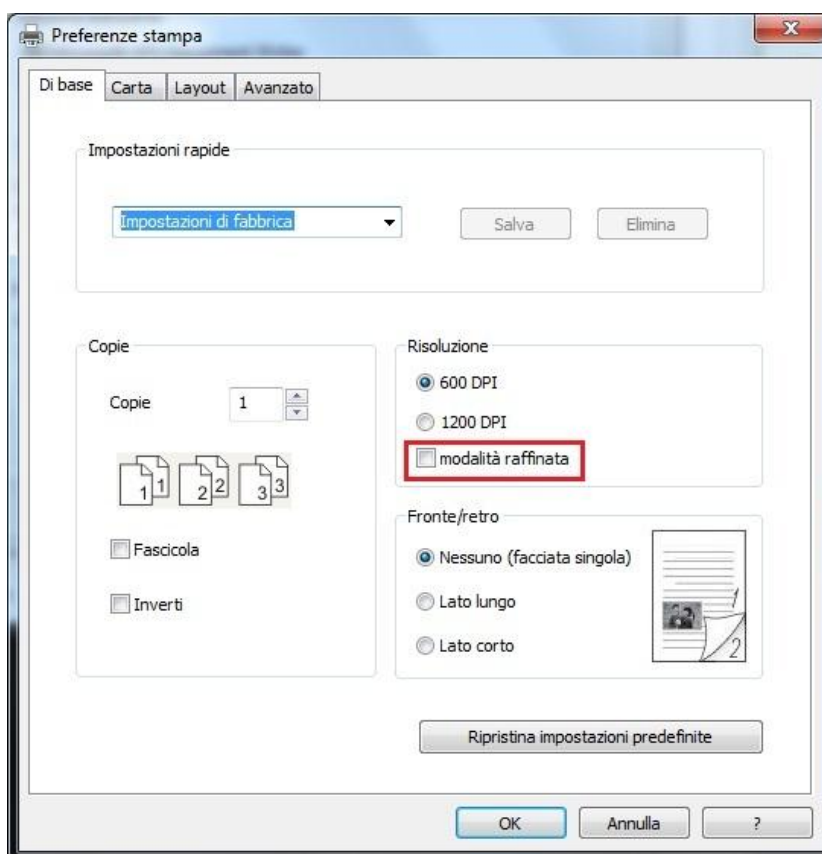
6. Fare clic su 'Ok' per completare la configurazione di stampa. Clicca su 'Stampa' per ottenere la stampa fronte-retro automatica.



7.3.3. Stampa di modalità raffinata

Modalità Fine è adatta per disegni tecnici e stampa linea sottile.

Alla pagina di base della scelta della stampante, impostare in modalità raffinata Il lavoro di stampa in grado di eseguire la stampa in modalità dettagliata.




7.3.4. Stampa di opuscoli

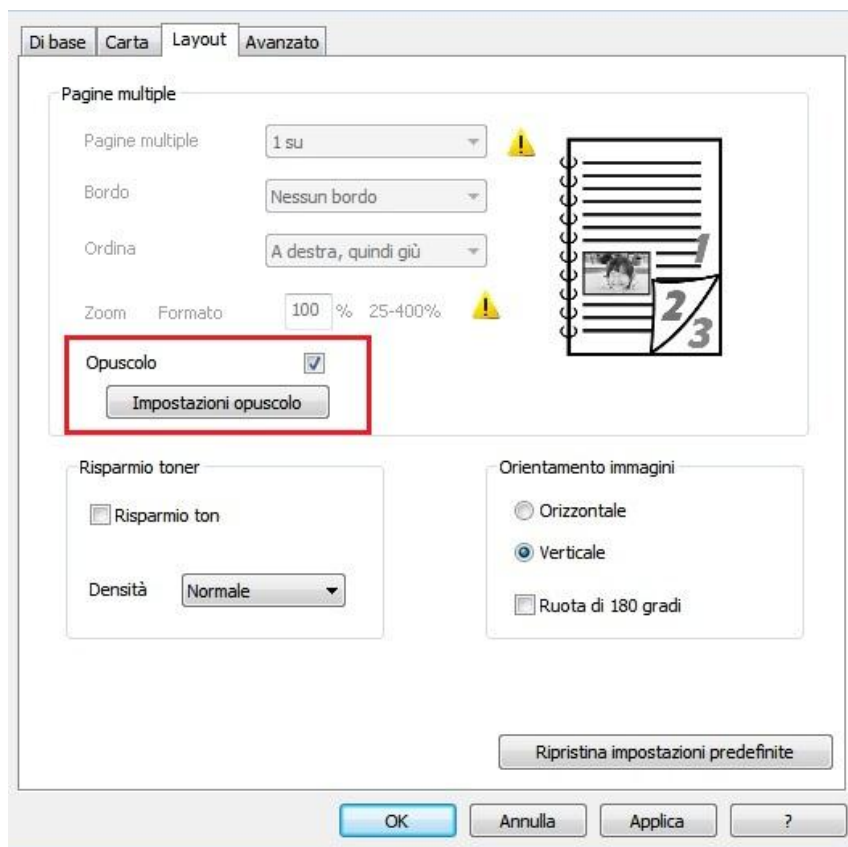
- Nota:**
- "Libretto" non dovrebbe essere usato contemporaneamente con "pagine multiple" e "zoom".
 - Se si desidera abilitare la funzione libretto, si prega di collaborare alla stampa per l'uso uno per uno.
 - Per abilitare la forma di libretto, selezionare uno qualsiasi dei tipi di carta tra A4, Letter, Legal, Ufficio, o Folio.
 - Dopo aver selezionato la libretto, perché deve cooperare con il due lati stampata, così su due lati può essere selezionato automaticamente e non può essere cancellato.

Passi da seguire per la stampa di opuscoli:


1. Aprire il file da stampare, cliccare sul menu "File" nell'angolo in alto a sinistra e selezionare "Stampa" per abilitare il driver di stampa.
2. Selezionare il modello di stampante appropriato.
3. Cliccare su " Proprietà /Preferenze della stampante" e configurare la stampa.

4. Entrare nell'interfaccia dell'opzione "Layout" e selezionare "Opuscolo".

 **Nota:** • Per altre impostazioni di stampa degli opuscoli, fare clic su "Impostazioni opuscolo...", completare le impostazioni di stampa nell'interfaccia "Impostazioni opuscolo", se necessario, e poi fare clic su "OK".



5. Fare clic su "OK" in basso a sinistra per completare le impostazioni di stampa, quindi fare clic su "Stampa" per stampare l'opuscolo.

 **Nota:** • Dopo aver selezionato la stampa dell'opuscolo, i documenti verranno impaginati di nuovo, e verranno stampate due pagine su ogni lato della carta in modo da formare un opuscolo simile a un libro una volta piegato il foglio.

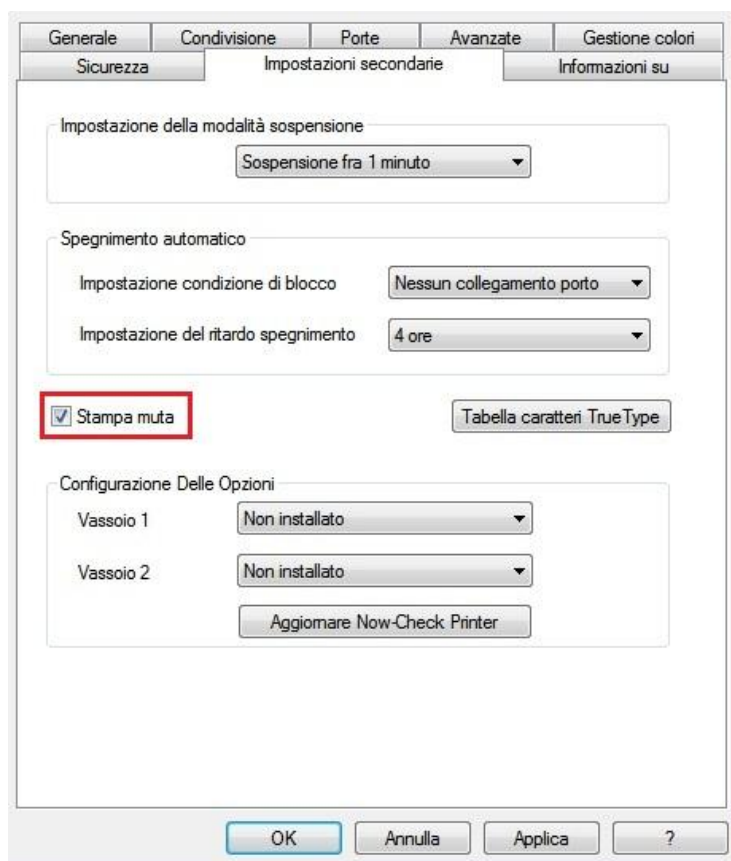
7.3.5. Stampa silenziosa

Impostare Stampa Muto, il rumore di stampa può essere ridotto, ma la velocità di stampa diminuisce.

Stampa in silenzio, i punti di funzionamento sono i seguenti (adatto per l'installazione della stampante tramite la modalità di connessione USB)


Prendendo il sistema di Windows 7 come esempio per le seguenti operazioni, le informazioni sullo schermo del computer può variare in base al sistema operativo diverso.

1. Immettere 'start menu' - 'Pannello di controllo' da parte del team di Vic-check PC e stampante '.
2. Fare clic sulla stampante con il tasto destro, selezionare la proprietà della stampante 'nel menu a discesa.
3. Immettere nella configurazione accessorio '.
4. Spuntare stampa muto ', cliccare su ' Ok 'per completare la configurazione.



5. Aprire il processo di stampa da stampare dal programma applicativo, selezionare la stampante del modello corrispondente e configurare la stampa in base alle esigenze.

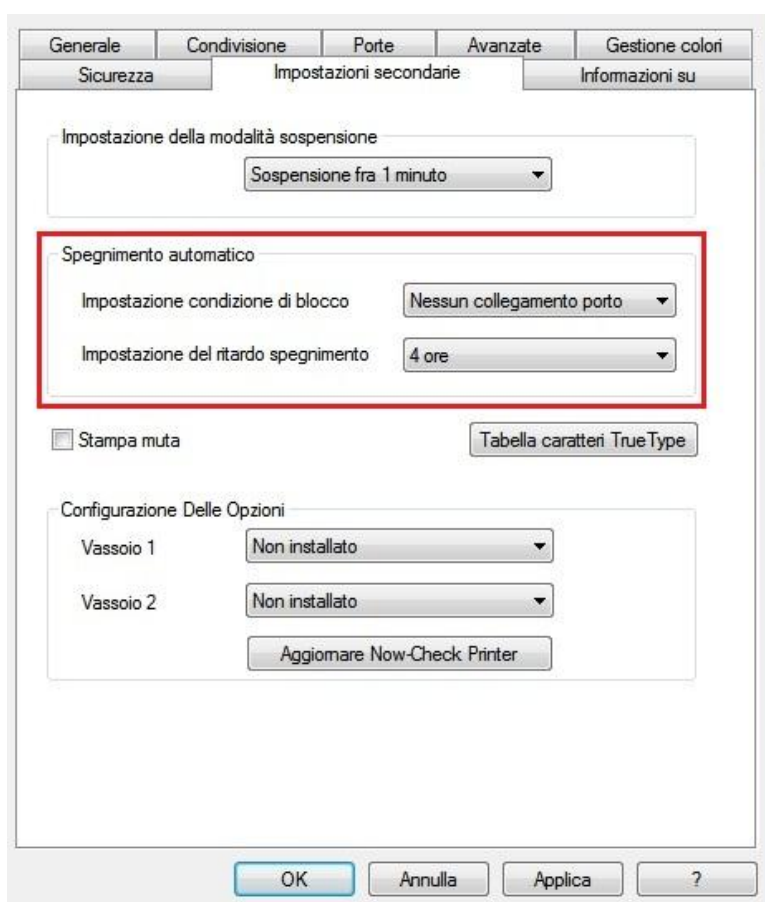
6. Fare clic su 'Stampa' per ottenere la stampa in silenzio.


 **Nota:** È possibile inoltre impostare la stampa silenziosa direttamente con i tasti del pannello di controllo. Per le istruzioni specifiche, fare riferimento alla sezione ["Stampa silenziosa"](#).

7.3.6. Spegnimento automatico

"Spegnimento automatico" per impostare le condizioni e il tempo di ritardo di spegnimento della stampante.

1. Entrare nel "Menu Start" del computer – "Pannello di controllo" – Vedere "Dispositivi e stampanti".
2. Fare clic sulla stampante, sul menu a discesa, selezionare "Proprietà stampante".
3. Entrare nella opzione "Impostazioni secondarie" e imposta l'apposita opzione "Spegnimento automatico".
4. Fare clic su "OK" per completare l'impostazione.

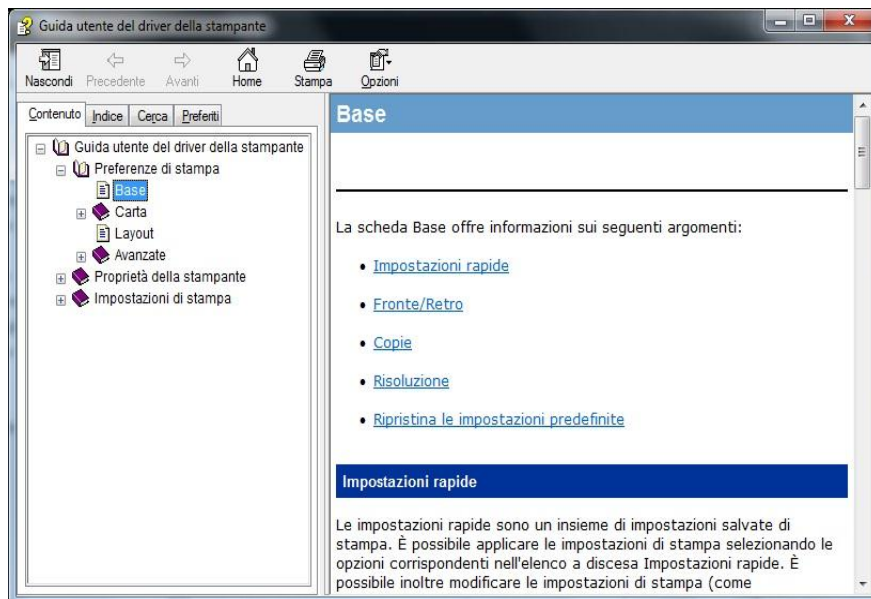
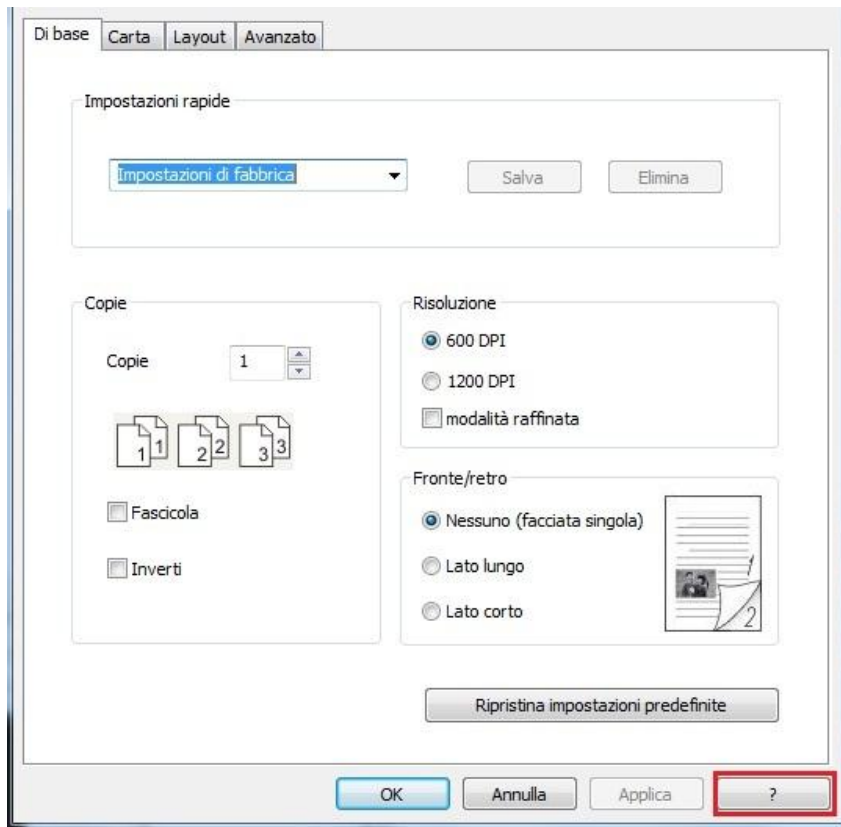


 **Nota:** • Modelli del pannello di controllo LCD possono impostare la funzione di spegnimento automatico tramite i pulsanti del pannello di controllo, vedere il [capitolo 9.1.7](#).
• I singoli paesi (o regioni) non supportano la funzione di impostazione spegnimento automatico.

7.3.7. Apertura del documento Guida

Aprire "Preferenze stampa" e fare clic sul pulsante "Guida" (solo per sistema operativo Windows).
Il documento contiene la Guida utente dove sono reperibili le informazioni sulle impostazioni di


stampa.



7.4. Annullare stampa

È possibile cancellare il lavoro di stampa in fase di stampa. Per stampante pannello di controllo LCD.

8. Stampa mobile

 **Nota:** • Alcune funzioni non sono disponibili in alcuni modelli di stampante. Per qualsiasi domanda, contattare il Servizio Clienti.

8.1. Stampa Mobile con Dispositivo Android

8.1.1. Stampa Pantum

L'App Pantum Print è un'applicazione gratuita, con la quale puoi stampare direttamente TXT, PDF, documenti office, immagini e web dal tuo telefonino o tablet.

8.1.1.1. La stampa Pantum è compatibile con il sistema operativo e software applicativo

L'App "Pantum Print" è compatibile con Android OS 4.4-9.0. Attualmente, la stampante Pantum supporta TXT, PDF, documenti office, immagini e web.

8.1.1.2. Come scaricare il software applicativo di stampa Pantum


1. Si può andare al sito ufficiale <http://www.pantum.com> > assistenza e supporto > download dei driver > selezionare il modello di stampante > scaricare e installare.
2. Si può andare a Google Play Store > Apps > per cercare Pantum Mobile Printing > scaricare e installare.

8.1.1.3. Preparazione in anticipo

1. Stampante con la funzione wireless.
2. Dispositivo mobile Android.

8.1.1.4. Procedure

1. Accendere la stampante.
2. Cliccare sull'icona "PANTUM" sulla schermata principale del dispositivo Android, e apparirà l'interfaccia come sotto.
3. Seleziona il metodo di connessione in base alle tue preferenze per collegare la stampante.
4. Selezionare le funzioni necessarie ed effettuare le impostazioni appropriate in base alle proprie esigenze funzionali.

 **Nota:** • Se la stampa non riesce, verificare se l'apparecchiatura rimovibile Android è già collegato alla rete wireless della stampante.

- Se il dispositivo mobile Android non rileva la stampante, si prega di controllare se la stampante è collegata alla potenza, e se la stampante è accesa.
- Per ulteriori dettagli, consultare la Guida utente per la stampa in mobilità qui allegata.

8.1.2. Stampa rimovibile Mopria

La stampa rimovibile Mopria deve essere installata sul dispositivo rimovibile Android Mopria Print Service. È possibile stampare immagini, e-mail, pagine web e documenti.

8.1.2.1. Sistemi operativi e software applicativi supportati dalla stampa mobile Mopria

1. Stampa mobile Mopria adatto per Android4.4 o per versioni successive.
2. Software applicativi supportati dalla stampa mobile Mopria: Office 1.01(16.0.4201.1006) da Microsoft, o versioni successive, Adobe Reader (V11.7.1) o versioni successive.

Per piu' supporto dalla Stampa Mopria, si prega di visitare il sito: <http://mopria.org/spotlight-wall>

8.1.2.2. Come scaricare Mopria Print Service

1. Scaricare e installare Google Play Mopria Print Service nei dispositivi rimovibili Android.

8.1.2.3. Preparazione in anticipo

1. Stampante con la funzione wireless.
2. Dispositivo mobile Android.

8.1.2.4. Come usare la stampa mobile Mopria


Prima di stampare, aprire le impostazioni Mopria Print Service.

1. Cliccare su "Impostazioni" sul monitor principale del dispositivo mobile con sistema operativo Android, e selezionare "Stampa".
2. Impostare " Mopria Print Service " nello stato "Accesso".

Se si desidera utilizzare la funzione di stampa mobile Mopria, è necessario impostare "Chiudi" gli altri attacchi di stampa.

Fasi di stampa possono variare a seconda del software applicazione, si spiega con il seguente esempio Adobe Reader.

1. Aprire la stampante.
2. Collegare il dispositivo mobile Android alla rete senza fili della stampante (come collegare, si prega di fare riferimento del [Capitolo 5.](#)).
3. Utilizzare Adobe Reader per aprire il documento da stampare nelle attrezzature rimovibile Android.

4. Fare clic su .

5. Cliccare "Stampa".

6. Assicurarsi di avere selezionato la stampante Pantum.

Se si seleziona un'altra stampante (o la stampante non è selezionata), cliccare il menu a discesa della stampante, e poi selezionare la stampante Pantum.

7. Impostare i parametri di stampa, ad esempio, il numero di pagine da stampare.
8. Cliccare "Stampa".



-
- Nota:** • Se la stampa non riesce, verificare se l'apparecchiatura rimovibile Android è già collegato alla rete wireless della stampante.
- Se il dispositivo mobile Android non rileva la stampante, si prega di controllare se la stampante è collegata alla potenza, e se la stampante è accesa.
-

8.1.3. Funzione NFC

La tecnologia NFC (Comunicazione vicino al campo) consente la trasmissione di dati senza contatto da punto a punto tra dispositivi elettronici. Con questa funzione è possibile collegare rapidamente un dispositivo mobile alla stampante.



-
- Nota:** • Il riconoscimento NFC potrebbe non funzionare correttamente se il dispositivo mobile possiede una custodia.
- Il tempo di tocco e la distanza può essere differente a causa della differenza del telefono cellulare.
-

8.1.3.1. Preparazione in anticipo

1. La stampante con funzione WiFi Direct.
2. Il dispositivo rimovibile Android 5.0 e superiori, è compatibile con NFC e WiFi Direct funzione.
3. Installare l'APP "PANTUM" sul dispositivo mobile.

8.1.3.2. Modalità di stampa

1. Verificare che l'apparecchiatura estraibile già avviato il collegamento NFC e WiFi Direct, ancora una volta la stampante inizia già funzione di connessione WiFi Direct. (Vedere la [Sezione 5.2.2](#) per informazioni su come avviare la funzione di connessione WiFi Direct)
2. Antenna NFC sul dispositivo mobile (tipicamente sul retro del dispositivo mobile) tocca leggermente sulla identificazione NFC della stampante. Aspetta qualche secondo, l'applicazione di stampa attiverà, il dispositivo mobile si collegherà alla stampante.



-
- Nota:** • Per alcuni dispositivi rimovibili, l'antenna NFC potrebbero non essere retro di apparecchiature rimovibile. Prima di toccare la funzione, si prega di controllare la posizione della NFC attrezzature antenna rimovibile.
- Se dispositivo rimovibile non ha installato il programma di applicazione di stampa Pantum, otterrà automaticamente il link per scaricare il programma di applicazione di stampa Pantum. Scaricare e installare il programma di applicazione e riprovare.
-

3. Selezionare il contenuto di stampa, configurare le impostazioni di stampa in base alle esigenze.
4. Fare clic sulla stampa, la stampante inizia a stampare.

8.2. Mobile stampa del Dispositivo iOS

8.2.1. Stampa Pantum

La stampa Pantum è un programma di applicazione di stampa libera è possibile stampare le immagini e le pagine del sito web direttamente dal proprio smartphone o tablet.

8.2.1.1. La stampa Pantum è compatibile con il sistema operativo e software applicativo

L'App "Pantum Print" è compatibile con iOS 7.0-13.0. Attualmente, la stampante Pantum supporta TXT, PDF, documenti office, immagini e web.

8.2.1.2. Come scaricare il programma di applicazione di stampa Pantum


1. Fare clic sull'icona Store App in iOS interfacce delle apparecchiature rimovibile> Interfaccia di ricerca> entrare nel tema di ricerca 'PANTUM' o 'la stampa Pantum'> scaricare e installare.

8.2.1.3. Preparazione in anticipo

1. Stampante con la funzione wireless.
2. Dispositivo mobile iOS.

8.2.1.4. Come usar"Come usare la stampa Pantum

1. Accendere la stampante.
2. Nel dispositivo rimovibile iOS, fare clic sull'icona 'PANTUM' nella schermata principale, l'interfaccia sarà emesso la seguente.
3. Seleziona il metodo di connessione in base alle tue preferenze per collegare la stampante.
4. Selezionare le funzioni necessarie ed effettuare le impostazioni appropriate in base alle proprie esigenze funzionali.

 **Nota:** • Se la stampa non riesce, verificare se l'apparecchiatura rimovibile iOS è già collegato alla rete wireless della stampante.

- Se il dispositivo mobile iOS non rileva la stampante, si prega di controllare se la stampante è collegata alla potenza, e se la stampante è accesa.
- Per ulteriori dettagli, consultare la Guida utente per la stampa in mobilità qui allegata.

8.2.2. Stampa rimovibile AirPrint

Solo stampante compatibile con AirPrint può stampare AirPrint. Si prega di vedere se la scatola di imballaggio stampante utilizzata è il simbolo AirPrint per identificare se la stampante è compatibile con funzione AirPrint.

8.2.2.1. Sistema operativo compatibile con AirPrint stampa rimovibile


Adatto per la versione iOS 7.0 o superiore.


8.2.2.2. Preparazione in anticipo

1. Stampante con la funzione wireless.
2. Dispositivo mobile iOS.

8.2.2.3. Come usare la stampa mobile AirPrint

Fasi di stampa possono variare a seconda del software applicazione, si spiega con il seguente esempio PDF.

1. Aprire la stampante.
2. Collegare il dispositivo mobile iOS alla rete senza fili della stampante (come collegare, si prega di fare riferimento del [Capitolo 5](#)).
3. Utilizzare PDF per aprire il file da stampare sul dispositivo iOS.
4. Fare clic su .
5. Cliccare "Stampa".
6. Assicurarsi di avere selezionato la stampante Pantum.
Se si seleziona altre stampanti (o non si seleziona la stampante), cliccare sulla stampante, quindi ELETTI Pantum la stampante.
7. Configurare le impostazioni di stampa, ad esempio il numero di copie di stampa.
8. Cliccare "Stampa".

 **Nota:** • Se la stampa non riesce, verificare se l'apparecchiatura rimovibile iOS è già collegato alla rete wireless della stampante.

- Se il dispositivo mobile iOS non rileva la stampante, si prega di controllare se la stampante è collegata alla potenza, e se la stampante è accesa.

9. Impostazioni generali

Questo capitolo presenta principalmente alcune impostazioni generali.

9.1. Impostazioni di sistema

9.1.1. Impostazione della lingua

"Impostazione della lingua" consente di selezionare la lingua visualizzata nel pannello di controllo.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".



3. Premere il tasto "OK" per selezionare "Imp.lingua" per regolare la lingua, come nella figura seguente:



9.1.2. Impostazione della durata sospensione

Modalità di attesa può efficacemente ridurre il consumo della stampante 'installazione di stand-by' possibile selezionare il tempo libero delle apparecchiature prima di entrare in modalità standby.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Imp.pausa', premere OK per impostare il tempo corrispondente prima.



Nota: • La stampante è in standby, premere un tasto qualsiasi o inviare il lavoro di stampa per riattivare la stampante.
• La stampante di rete può configurare il tempo di sonno da parte del server Web incorporato (vedere il [Capitolo 6.2.3.2](#)).

9.1.3. Risparmio di inchiostro

È possibile selezionare l'economia toner, modalità di risparmio inchiostro può ridurre il consumo di polvere di carbone e ridurre i costi di stampa, quando la modalità risparmio toner è 'acceso' la stampa a colori è relativamente chiara. L'impostazione di default è 'chiuso'.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Risp.toner ' premere 'OK ' per avviare /chiudere la modalità Risparmio inchiostro.



9.1.4. Stampa silenziosa

Configurare modalità silenziosa, per raggiungere la velocità di stampa rallentata relativamente basso rumore quando la modalità silenziosa è 'acceso', la stampa viene eseguita a bassa velocità. L'impostazione di default è 'chiuso'.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Stmp.muta ' premere 'OK' per avviare /chiudere la modalità silenziosa.



9.1.5. Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Ripristinare la configurazione di fabbrica per ripristinare la configurazione della stampante di default, dopo il ripristino della configurazione di fabbrica, la stampante si riavvia automaticamente.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere il tasto direzionale "▲" o "▼" per selezionare l'opzione "Riprist.imp." e premere "OK".



Nota: • La stampante di rete può riprendere la configurazione di fabbrica del server Web incorporata (vedi [Capitolo 6.2.4](#)).

9.1.6. Stampare una pagina per pulire & riparare

La funzione "Stampare una pagina per pulire & riparare" può pulire il toner, la polvere di carta ed altre impurità. La stampante si avvierà in funzione Stampare una pagina per pulire & riparare automaticamente dopo che la stampante ha stampato un certo numero di pagine. È anche possibile avviare la funzione Stampare una pagina per pulire & riparare manualmente dalle impostazioni del pannello della stampante. I passaggi sono i seguenti:


1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere "▲" o "▼" e selezionare "Pulisci e ripara" come opzione, quindi premere "OK" per avviare la pulizia ed il fissaggio dell'unità di fusione.

9.1.7. Spegnimento automatico

"Spegnimento automatico" per impostare le condizioni e il tempo di ritardo di spegnimento della stampante.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere "OK" per selezionare l'opzione "Conf.sistema".
3. Premere i pulsanti freccia "▲" o "▼" per elezionare "6.Imp.off auto", premere il pulsante "OK" per impostare le condizioni e il tempo di ritardo di spegnimento della stampante.




 **Nota:** Le opzioni di impostazione di condizioni di spegnimento automatico:

- Non porta collegata (per impostazione predefinita. : Tutte le porte non sono collegate, funzione WiFi del modello WiFi spenta, la stampante è in modalità standby o sospensione.
 - Stato inattivo: la stampante è in modalità standby o sospensione.
 - La stampante soddisfa le condizioni di spegnimento automatico, lo spegnimento automatico dopo un set tempo di attesa.
 - Dopo lo spegnimento del prodotto, il consumo di potenza di 0,5 W o inferiore.
 - I singoli paesi (o regioni) non supportano la funzione di impostazione spegnimento automatico.
-

9.2. Impostazioni di rete

È possibile visualizzare o configurare lo stato della rete dalla configurazione di rete.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Conf.rete' premere OK per impostare 'configurazione di rete via cavo', 'Wireless Network Setup' e 'il collegamento WiFi Direct'.

 **Nota:** Se si desidera impostare manualmente l'indirizzo IP, maschera di sottorete e gateway , premere il tasto di direzione "▲" da 0 a 9 per cumulare il numero circolarmente, premere il tasto di direzione "▼" per inserire la posizione circolarmente da sinistra a destra, premere "OK" per salvare le impostazioni, fare clic sul pulsante "ritorno" per tornare al menu di livello superiore.



9.3. Informazioni di rete

È possibile verificare lo stato della rete tramite le relative informazioni.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Info.rete' premere 'OK' per vedere il relative 'informazioni di rete via cavo' informazioni', 'informazioni sulla rete wireless' e 'le informazioni di connessione WiFi Direct'.



9.4. Informazioni sul rapporto Stampa

È possibile stampare il rapporto informazioni dal pannello di controllo. Queste pagine possono aiutare a trovare i fallimenti informazioni sui prodotti, diagnosticare e risolvere i guasti del Prodotto.

1. Premere "Menu" per accedere all'interfaccia Impostazioni menu.
2. Premere il pulsante '▲' o '▼' per selezionare 'Rep.info.stmp. '.




3. Premere il tasto OK per entrare la stampa di relazione informativa, è possibile stampare i rapporti, come previsto.


La stampante produce rapporti la pagina di dimostrazione, la pagina di informazioni, la pagina struttura del menu, pagina di configurazione di rete, la pagina di elenco WiFi hotspot, la pagina di elenco dei font PCL e la pagina di elenco dei font PS.

Nota: • Il rapporto del prodotto di cui sopra è il rapporto del prodotto più completo, per quelli del prodotto di modelli che si utilizzano in realtà hanno possibilmente differenze con il rapporto del prodotto sopra citato.

10. Manutenzione ordinaria

 **Nota:**• La figura è solo di riferimento, la stampante può essere differente a causa della comparsa, lo stile e funzione diversa.

10.1. Pulizia della stampante

 **Nota:**• Utilizzare detergenti delicati.

- Alcuni componenti della stampante potrebbero rimanere bollenti per un breve periodo dopo l'uso. All'apertura del coperchio anteriore o del coperchio posteriore per pulire i componenti all'interno della stampante, fare attenzione a non toccare le parti ombreggiate come mostrato nella figura seguente.



1. Usare un panno morbido per pulire l'esterno della stampante.

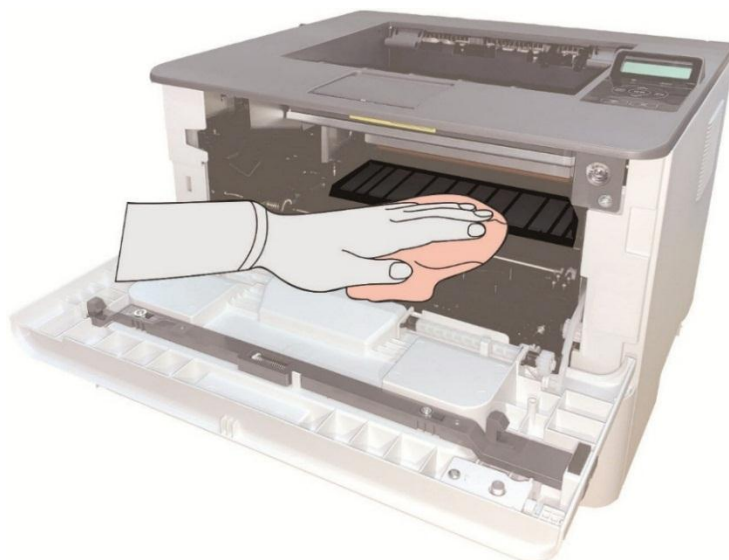


2. Aprire il coperchio anteriore premendo il pulsante di apertura del coperchio anteriore ed estrarre la cartuccia del toner laser dalla guida.

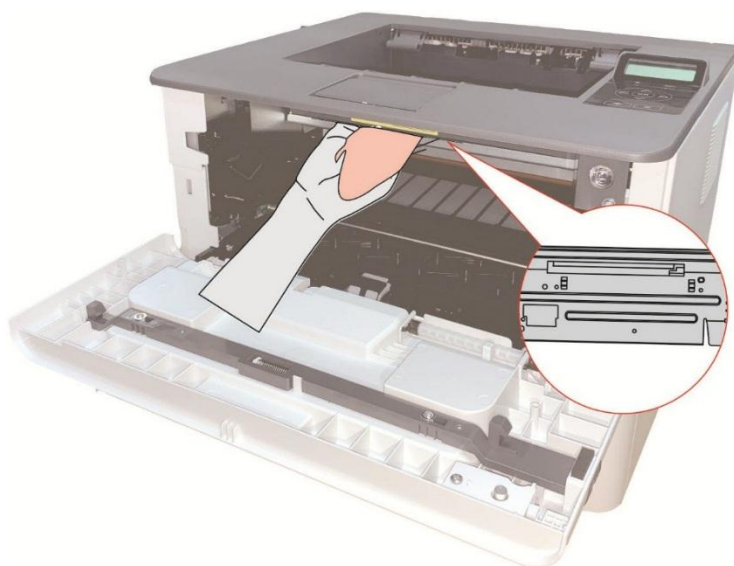


Nota: • Alla rimozione della cartuccia del toner, collocarla in un sacco protettivo o avvolgerla con uno strato spesso di carta per evitare che la luce diretta possa danneggiare la cartuccia del toner.

3. Pulire l'interno della stampante strofinando delicatamente l'area ombreggiata, come mostrato in figura, utilizzando un panno asciutto che non lascia pelucchi.



4. Usare un panno privo di lanugine per rimuovere delicatamente la stampante LSU vetro.



5. Aprire la scatola di alimentazione di carta automaticamente della stampante, pulire delicatamente con un panno privo di lanugine asciutto per pulire il rullo di prelievo.



10.2. Manutenzione della cartuccia e dei componenti del tamburo

10.2.1. A proposito della cartuccia e dei componenti tamburo

1. Uso e manutenzione delle cartucce.

Si prega di utilizzare la cartuccia originale per ottenere la giusta qualità di stampa.

Si prega di dare le istruzioni da seguire in caso di utilizzo della cartuccia:

- A meno che l'uso immediato, non rimuovere la confezione della cartuccia.
- Non ricaricare la cartuccia da soli. In caso contrario, il danno causato non sarà in garanzia della stampante dalla portata.
- Si prega di inserire la cartuccia in un luogo fresco e asciutto.
- Non posizionare la cartuccia vicino alla sorgente di fuoco, la polvere di carbone nella cartuccia è infiammabile, per evitare il fuoco.
- Se si lascia o si rimuove la cartuccia, si prega di prestare attenzione alla polvere di carbone problema della dispersione, se la fuoriuscita di polvere di carbone tocca la pelle o vola attraverso gli occhi o la bocca, sciacquare immediatamente con acqua , se non confortare, si prega di andare dal medico.
- Fuori campo di un'area per bambini in cui mettere la cartuccia.


2. Duration vita della cartuccia.

- La durata della cartuccia dipende dalla quantità di polvere di carbone richiesto per il processo di stampa.
- La stampante pannello di controllo LCD, quando la cartuccia della lampada arancione spia si accende sempre o schermo LCD visualizza 'Cartucc.scaduta', questo significa che la vita cartuccia è completa, si prega di cambiare la cartuccia.

3. Durata di vita dei componenti del tamburo

- La stampante con pannello di controllo LCD, quando il display LCD visualizza 'Fn.dur.unt.tamb ', cambiare la componente tamburo.

10.2.2. Cambiare cartuccia e componente del tamburo

 **Nota:** Prima di cambiare la cartuccia, si prega di prestare attenzione alle seguenti linee guida:

- Poiché la superficie della cartuccia può essere polveri di carbonio, si deve stare attenti caso ENC fuori, per prevenire le cadute.
- Si prega di inserire all'uscita della capsula sulla carta per evitare di cadere di vasta portata polvere di carbone.
- Durante l'installazione, si prega di non toccare la superficie del tamburo OPC per evitare di graffiare il tamburo OPC.

Cartuccia di modificare i passi come segue:

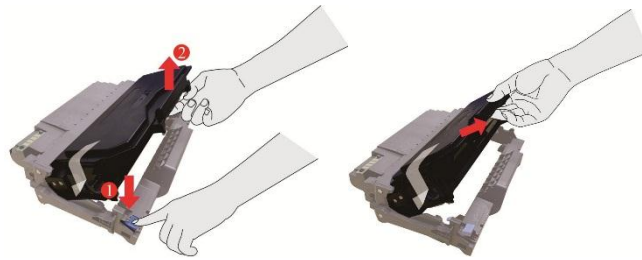
1. Spegnere la stampante.



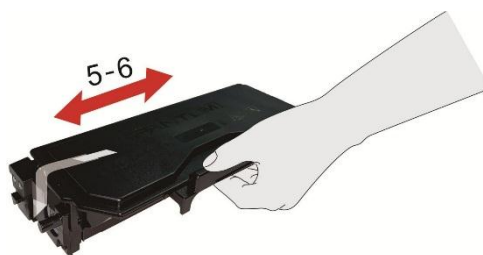
2. Aprire il coperchio anteriore premendo il pulsante di apertura del coperchio anteriore ed estrarre la cartuccia del toner laser dalla guida.



3. Premere il pulsante blu per la componente tamburo sinistro con la mano sinistra, allo stesso tempo sollevare la maniglia della cartuccia con la mano destra ed estrarre la cartuccia.



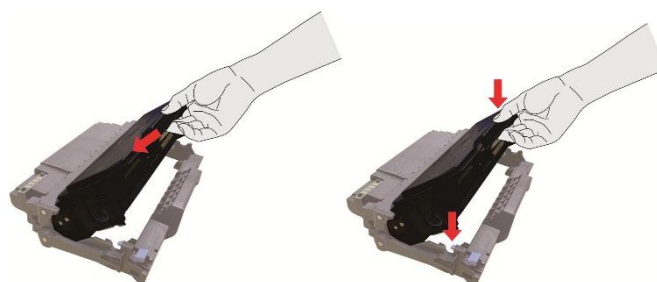
4. Aprire la nuova confezione della cartuccia, prendere la maniglia della cartuccia, scuotere delicatamente 5 o 6 volte in modo che la polvere di carbone nella cartuccia è proporzionale.



5. Rimuovere il sigillo e rimuovere il coperchio di protezione della cartuccia.



6. Inserire la cartuccia nel componente tamburo lungo il binario, per completare l'installazione della cartuccia.



7. Prendere componente tamburo nella cartuccia installata, installare componenti tamburo con la cartuccia installata lungo il cursore stampante per completare l'installazione.



8. Chiudere il coperchio anteriore.

Componente del tamburo di modificare i passi come segue:

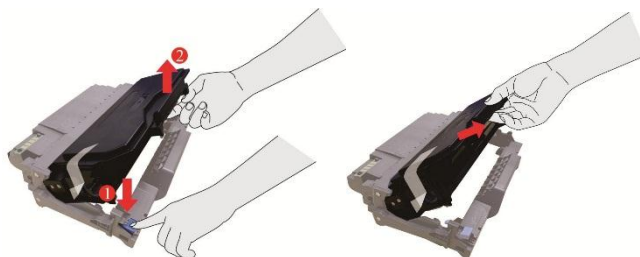
1. Spegnere la stampante.



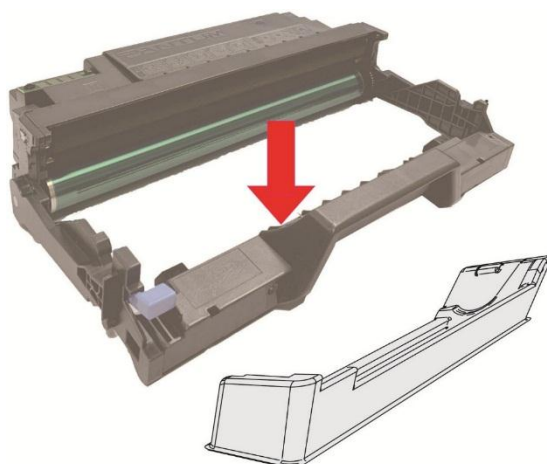
2. Aprire il coperchio anteriore premendo il pulsante di apertura del coperchio anteriore ed estrarre la cartuccia del toner laser dalla guida.



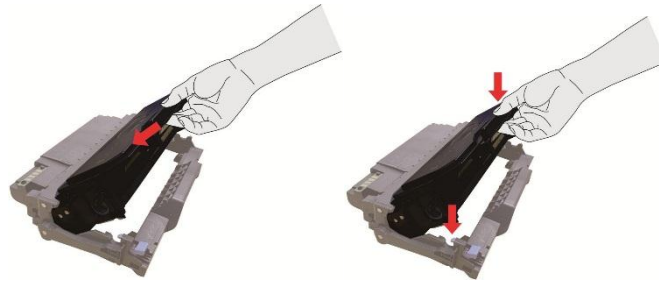
3. Premere il pulsante blu per la componente tamburo sinistro con la mano sinistra, allo stesso tempo sollevare la maniglia della cartuccia con la mano destra ed estrarre la cartuccia.



4. Aprire la nuova confezione del componente tamburo, rimuovere il componente tamburo del dispositivo di protezione, e mettere il componente di tamburo su una superficie livellata.



5. Inserire la cartuccia nel componente tamburo lungo il binario, per completare l'installazione della cartuccia.



6. Prendere componente tamburo nella cartuccia installata, installare componenti tamburo con la cartuccia installata lungo il cursore stampante per completare l'installazione.



7. Chiudere il coperchio anteriore.

10.3. Installazione e rimozione del vassoio opzionale

10.3.1. Installazione del vassoio opzionale

Questa stampante supporta l'uso di vassoi opzionali e può contenere fino a 2 vassoi opzionali. Per acquistare i vassoi opzionali, contattare il rivenditore locale dove è stata acquistata la stampante.

1. Spegnere la stampante.




2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica, quindi scollegare il cavo di alimentazione dalla stampante.
3. Disimballare il vassoio opzionale, rimuovendo tutti i componenti dell'imballaggio.

4. Assicurarsi che il corpo della stampante e i vassoi opzionali siano posizionati correttamente, come mostrato nella figura sottostante.



5. Inserire il cavo di alimentazione nella stampante e accendere la stampante.

Dopo aver installato il vassoio opzionale, è necessario aggiornare nuovamente lo stato della stampante (per informazioni su come aggiornare lo stato della stampante, consultare la sezione ["Aggiornamento dello stato del vassoio opzionale"](#)).

 **Nota:** • Per informazioni sul caricamento della carta, consultare la sezione ["Carta e supporti di stampa"](#).

- Per informazioni sul tipo di supporto di stampa del vassoio opzionale, consultare la sezione ["Specifiche della carta"](#).
 - Per l'installazione dei vassoi opzionali, fare riferimento alla Guida all'installazione fornita con i vassoi opzionali.
-

10.3.2. Rimozione del vassoio opzionale

1. Spegnere la stampante.



2. Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa elettrica, quindi scollegare il cavo di alimentazione dalla stampante. Unplug the power cord from the electrical outlet, and then unplug the power cord from the printer

3. Sollevare il corpo della stampante con entrambe le mani e rimuovere i vassoi opzionali.

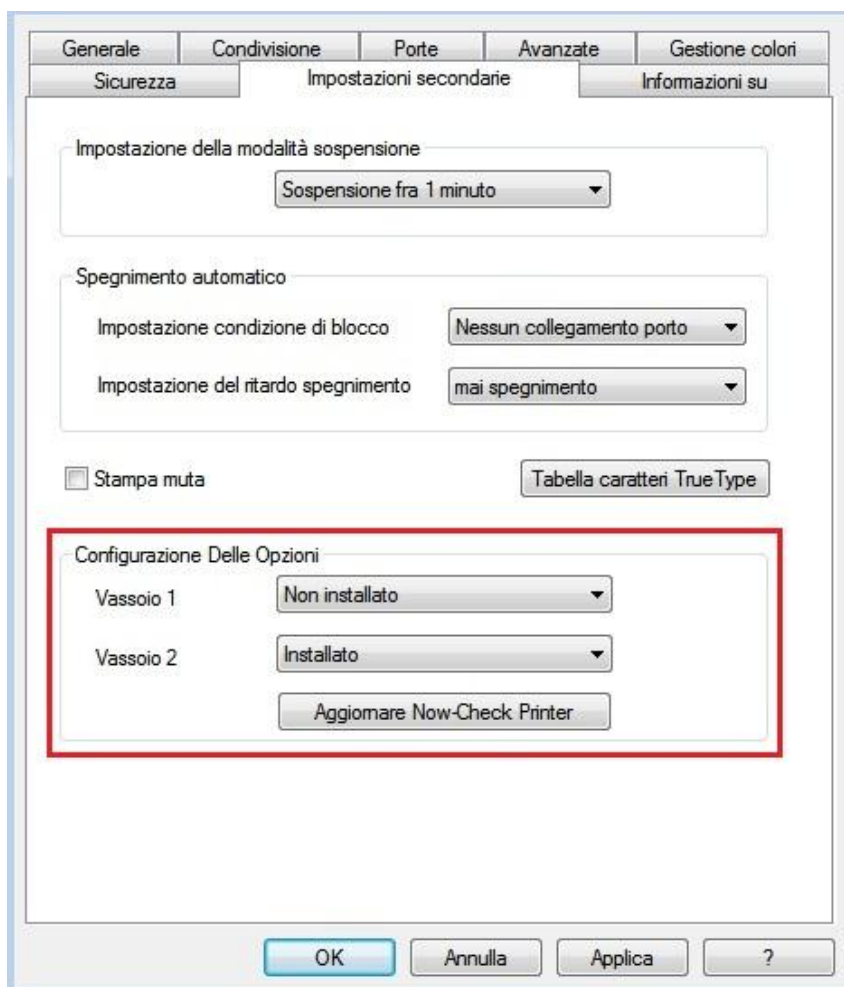


Dopo aver rimosso il vassoio opzionale, è necessario aggiornare nuovamente lo stato della stampante (per informazioni su come aggiornare lo stato della stampante, consultare la sezione ["Aggiornamento dello stato del vassoio opzionale"](#)).

10.3.3. Aggiornamento dello stato del vassoio opzionale

Ogni volta che si installano/rimuovono i vassoi opzionali, è necessario aggiornare manualmente lo stato del driver di stampa. Per la descrizione di questa operazione viene preso come riferimento il sistema operativo Windows 7.

1. Installare il driver di stampa (consultare la sezione ["Come installare il driver Windows per la stampante"](#)).
2. Accedere al "Menu Start" - "Pannello di controllo" - "Visualizzare dispositivi e stampanti".
3. Cliccare con il tasto destro del mouse sull'icona della stampante e selezionare "Proprietà della stampante" nel menu a tendina.
4. Selezionare l'opzione "Impostazioni aggiuntive" per impostare le corrispondenti opzioni di configurazione.
5. Cliccare "Aggiorna ora - Controlla stampante" - "OK/Applica" per aggiornare lo stato della stampante.



11. Risoluzione dei problemi

Leggere attentamente questa sezione. Potrebbe essere utile per risolvere i problemi comuni riscontrati durante il processo di stampa. Se i problemi persistono, contattare il Centro di assistenza post-vendita Pantum.

Prima di provare a risolvere eventuali problemi comuni, verificare che:

- Il cavo di alimentazione sia collegato correttamente e la stampante sia accesa.
- Tutte le parti protettive siano state rimosse.
- La cartuccia del toner sia installata in modo corretto.
- La carta sia caricata nel vassoio in modo corretto.
- Il cavo di interfaccia tra la stampante e il computer sia collegato in modo corretto.
- Sia stato selezionato il corretto driver della stampante e sia stato installato adeguatamente.
- La porta del computer sia stata configurata adeguatamente e collegata alla corretta porta della stampante.

11.1. Rimozione della carta inceppata

11.1.1. Inceppamento della carta in ingresso automatico della carta

1. Estrarre il vassoio automatico.



2. Tirare fuori delicatamente la carta inceppata.



3. Dopo aver rimosso la carta inceppata, reinserire il vassoio automatico nella stampante; premere il pulsante del coperchio anteriore per aprire e chiudere il coperchio anteriore e far riprendere automaticamente il processo di stampa.



11.1.2. Inceppamento della carta del vassoio di alimentazione multifunzione


1. Tirare fuori delicatamente la carta inceppata.

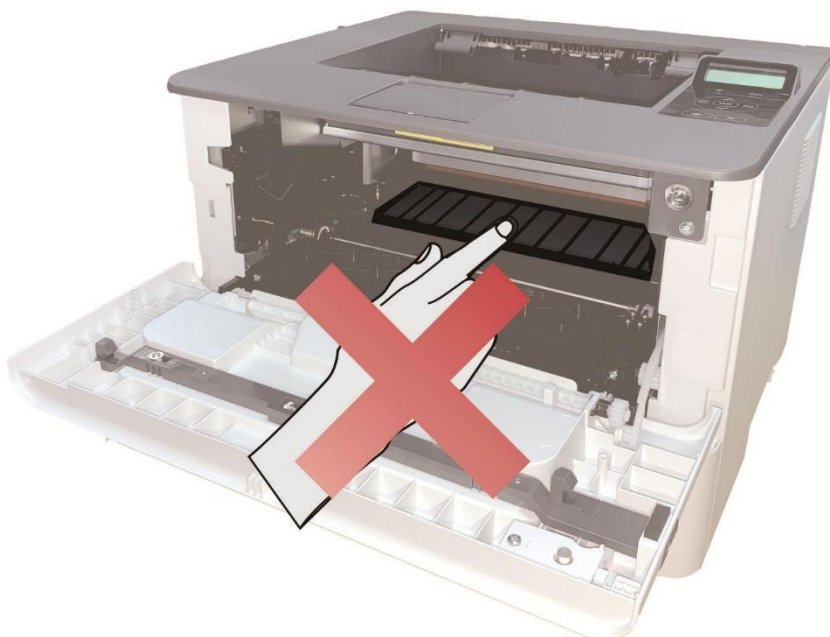


2. Dopo aver rimosso la carta inceppata, ricaricare la carta nel vassoio multiuso; premere il pulsante del coperchio anteriore per aprire e chiudere il coperchio anteriore e far riprendere automaticamente il processo di stampa.



11.1.3. Inceppamento interno

 **Nota:** • Se prendere la carta inceppata, non toccare l'area ombreggiata come segue, per evitare di essere bruciato.



1. Estrarre il vassoio automatico.



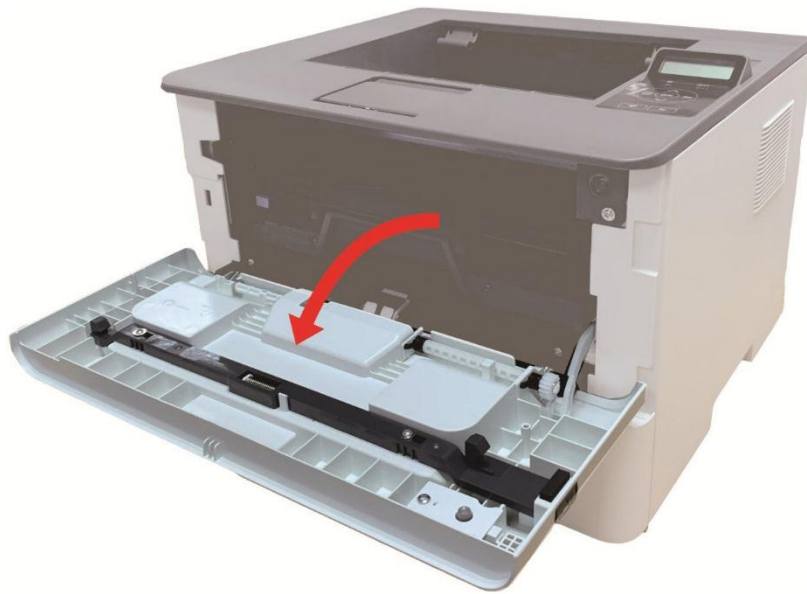
2. Tirare fuori delicatamente la carta inceppata.



3. Installazione del vassoio automatico.



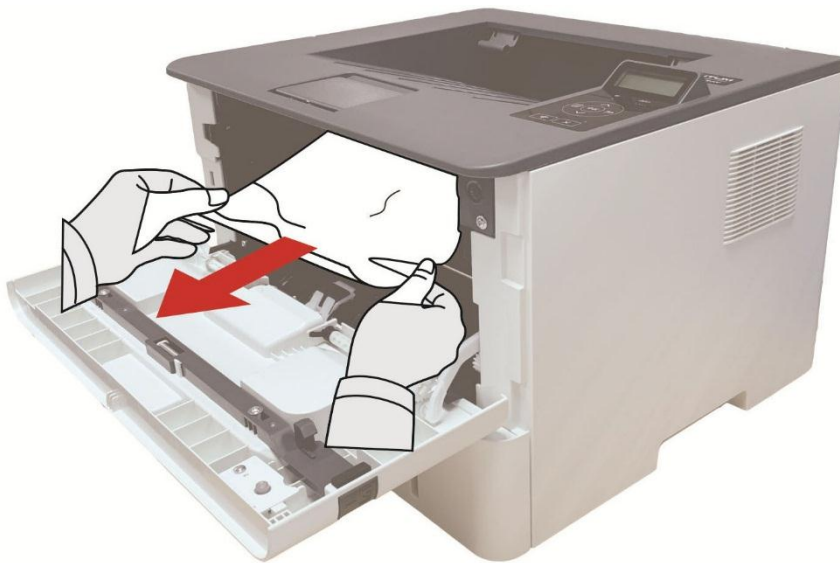
4. Aprire il coperchio anteriore premendo il pulsante del coperchio anteriore sulla stampante.



5. Rimuovere la scatola polvere di carbone laser lungo la rotaia. (Per evitare l'esposizione del tamburo OPC influisce sulla qualità di stampa, si prega di utilizzare la casella di carbonio per il laser nella custodia protettiva o avvolgere la casella laser carbonio con carta spessa.)




6. Tirare fuori delicatamente la carta inceppata.



7. Dopo il rilascio di carta inceppata, reinstallare la cartuccia del laser, chiudere il coperchio anteriore e la stampante sarà necessario per la stampa.

11.1.4. Carta inceppata nell'unità fusore

 **Nota:** • Si prega di non toccare la parte scura come segue per evitare scottature quando rimuovere l'unità di fissaggio carta fotografica al sacco.



1. Aprire il coperchio posteriore della stampante.



2. Aprire lo sportello del fusore utilizzando le maniglie su entrambi i lati.



3. Tirare fuori delicatamente la carta inceppata.



4. Dopo l'uscita di carta inceppata, chiudere il coperchio posteriore, la stampante sarà necessario per la stampa.



11.1.5. Carta inceppata nell'unità fronte/retro

1. Rimuovere l'unità di stampa fronte/retro dal retro della stampante.




2. Rimuovere la carta inceppata dall'unità fronte/retro.



3. Se non è possibile estrarre la carta e l'unità fronte/retro, aprire il vassoio e rimuovere la carta inceppata direttamente dal retro.



4. Dopo l'uscita di carta inceppata, restituire l'unità stampa fronte-retro, controllare le altre parti del prodotto, assicurarsi che la carta non più inceppata, chiudere il coperchio anteriore, quindi il stampante prendere per la stampa.

 **Nota:**• Dopo l'uscita di carta inceppata in base ai punti di cui sopra, chiudere il coperchio anteriore, disporre le carte nella scatola di carta, la stampante sarà necessario per la stampa.

- Se la stampante continua a non stampare, verificare di aver rimosso tutto la carta inceppata all'interno della stampante.
 - Se non è possibile rimuovere la carta inceppata, contattare il centro di assistenza autorizzato Pantum locale o inviare la stampante al centro di assistenza autorizzato Pantum più vicino per la riparazione.
 - La figura è solo di riferimento, la stampante può essere differenza a causa della comparsa, lo stile e funzione diversa.
-

11.1.6. Inceppamento carta nel vassoio opzionale

1. Estrarre il vassoio opzionale.



2. Estrarre delicatamente la carta inceppata.



3. Dopo aver rimosso la carta inceppata, reinserire il vassoio opzionale nella stampante per far riprendere automaticamente il processo di stampa.



Se la carta non è visibile in quest'area, passare alla fase successiva:

1. Estrarre il vassoio automatico.



2. Rimuovere la carta inceppata dal vassoio automatico.



3. Dopo aver rimosso la carta inceppata, reinserire il vassoio automatico nella stampante per far riprendere automaticamente il processo di stampa



11.2. Guasto del software

Problema	Soluzione
Nella Stampanti e fax ', non viene più visualizzata l'icona della stampante.	Reinstallare il driver della stampante. Assicurarsi che il cavo di interfaccia USB e il cavo di alimentazione siano collegati correttamente.
La stampante è pronta per la stampa ma non esegue alcun processo di stampa.	Se il problema persiste dopo aver riavviato la stampante, reinstallare il driver della stampante. Assicurarsi che la connessione di internet e USB wireless siano corrette.
Installazione del driver non riuscita	Verificare di aver abilitato il servizio spooler di stampa. Verificare l'alimentazione e la connessione della stampante.
Non è possibile utilizzare il driver se l'indirizzo IP della stampante è stato modificato.	Modificare l'indirizzo IP della porta del driver della stampante. Se il metodo indicato sopra non funziona, reinstallare il driver della stampante. Si raccomanda di impostare un indirizzo IP fisso sulla stampante di rete. In caso di rete DHCP, si raccomanda di associare l'indirizzo IP con l'indirizzo MAC della stampante.

11.3. Risoluzione dei problemi comuni

11.3.1. Problemi comuni

Problema	Causa	Soluzione
Problemi con la stampante		
La stampante non stampa	<p>Il cavo tra il computer e la stampante non è collegato correttamente</p> <p>Errore nello specificare la porta di stampa</p> <p>Usa stampante offline e l'opzione Usa stampante non in linea è selezionata</p> <p>Non è stato risolto un errore interno della stampante, come un inceppamento della carta, carta mancante, ecc.</p> <p>L'installazione di programma della stampante non è corretta.</p>	<p>Scollegare e ricollegare il cavo della stampante</p> <p>Verificare le impostazioni della stampante di Windows per assicurarsi che il processo di stampa sia stato inviato alla porta corretta. Se il computer dispone di più porte, assicurarsi che la stampante sia collegata alla porta corretta.</p> <p>Verificare che la stampante sia nel normale stato in linea.</p> <p>Si prega di eliminare gli errori della stampante per riprendere il normale.</p> <p>Scaricare e reinstallare il programma della stampante.</p>
Problemi con la gestione della carta		
Errore nell'alimentazione della carta	<p>Il supporto di stampa non è stato caricato correttamente</p> <p>I supporti di stampa non rientrano nella gamma di supporti idonei.</p> <p>Il rullo di alimentazione è sporco.</p> <p>Troppa carta nella scatola di carta.</p>	<p>Si prega di installare correttamente il supporto di stampa. Se si utilizza un supporto di stampa speciale, attivare la modalità vassoio di alimentazione multifunzione.</p> <p>Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche.</p> <p>Pulire il rullo di alimentazione.</p> <p>Togliere la carta in eccesso dal vassoio. Per la stampa su un supporto di stampa speciale, utilizzare il vassoio di alimentazione multifunzione.</p>
Carta inceppata	<p>Troppa carta nella scatola di carta.</p> <p>I supporti di stampa non rientrano nella gamma di supporti idonei.</p> <p>C'è del materiale estraneo nel</p>	<p>Togliere la carta in eccesso dal vassoio. Per la stampa su un supporto di stampa speciale, utilizzare il vassoio di alimentazione multifunzione.</p>


percorso carta.
 Il rullo di alimentazione è sporco.
 Guasto dei componenti interni.

Assicurarsi di utilizzare la carta conforme alle specifiche. Per la stampa su un supporto speciale, utilizzare il vassoio di alimentazione multifunzione. Pulire il percorso carta. Pulire il rullo di alimentazione.


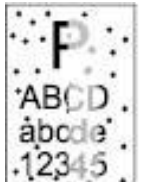
Alimentazione di più pagine di stampa

Eccessiva elettricità statica sui supporti di stampa
 I supporti di stampa sono umidi e incollati l'uno con l'altro.
 Guasto dei componenti interni.

Separare i supporti di stampa per eliminare in parte l'elettricità statica.
 Utilizzare un supporto di stampa consigliato.
 Separare i supporti di stampa o utilizzare supporti asciutti e di migliore qualità.

 **Nota:** • Si prega di contattare il centro di assistenza se il problema persiste.

11.3.2. Difetti nell'immagine

Problema	Causa	Soluzione
 <p>La stampa è slavata o chiara</p>	<ul style="list-style-type: none"> • I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi o troppo ruvidi. • L'impostazione della risoluzione di stampa è molto basso, l'impostazione della densità è molto bassa o l'inchiostro modalità di risparmio è portato a casa durante la stampa. • Toner in esaurimento. • Cartuccia danneggiata. 	<ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche • L'impostazione della risoluzione di stampa o l'impostazione della densità o la modalità gancio Risparmio inchiostro viene annullata durante la procedura di regolazione. • Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.
 <p>Macchie di toner</p>	<ul style="list-style-type: none"> • La cartuccia è imbrattata o perde carbonio. • Cartuccia danneggiata. • I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi, troppo ruvidi o sono già stati utilizzati. • Il percorso carta è sporco. 	<ul style="list-style-type: none"> • Si consiglia di sostituire la cartuccia originale. • Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche. • Pulire il percorso carta.



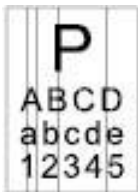
Macchie bianche

- I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi, troppo ruvidi o sono già stati utilizzati.
- Il percorso carta è sporco.
- La cartuccia del tamburo è danneggiato all'interno.
- Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche.
- Pulire il percorso carta.
- Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.



Il toner si sgancia

- I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi, troppo ruvidi o sono già stati utilizzati.
- Il set di carta intermedia non è la stessa come la carta metterlo.
- L'interno della stampante è Sporco
- Cartuccia danneggiata.
- I componenti interni della stampante sono danneggiati
- Utilizzare il supporto di stampa conforme alle specifiche. Per la stampa su un supporto speciale, utilizzare il vassoio di alimentazione multifunzione.
- Si prega di utilizzare la carta corrispondente per stampare intermedia.
- Pulire l'interno della stampante.
- Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.



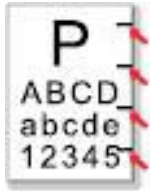
Strisce verticali nere

- La cartuccia è sporca.
- I componenti interni della cartuccia vengono danneggiati.
- Il vetro riflettente di laser all'interno della macchina è sporco.
- Il percorso carta è sporco.
- Pulire o sostituire la cartuccia.
- Pulire lo specchio del laser sul retro della stampante.
- Pulire il canale di ingresso carta della stampante.
- Utilizzare la funzione "Pulisci e Ripara" per pulire l'unità del fusore della stampante. Per le modalità di stampa, consultare la sezione "Pulisci e Ripara".



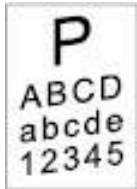
Sfondo nero (sfondo grigio)

- I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi, troppo ruvidi o sono già stati utilizzati.
- La cartuccia è sporca.
- I componenti interni della cartuccia vengono danneggiati.
- Il percorso carta è sporco.
- La tensione di trasferimento nella stampante è anormale.
- Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche.
- Pulire o sostituire la cartuccia.
- Pulire il percorso carta all'interno della stampante.



Vengono visualizzate tracce cicliche

- La cartuccia è sporca.
- I componenti interni della cartuccia vengono danneggiati.
- Il componente del fusore è danneggiato.
- Pulire o sostituire la cartuccia.
- Si prega di contattare il centro di assistenza per la riparazione o modificare i nuovi componenti di fissaggio fotografiche.



Pagine distorte

- Il supporto di stampa non è stato caricato correttamente.
- Il percorso carta della stampante è sporco.
- Verificare il corretto caricamento dei supporti di stampa
- Pulire il percorso carta all'interno della stampante



Carta

- Il supporto di stampa non è stato caricato correttamente.
- I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo.
- Il percorso carta della stampante è sporco.
- Il componente del fusore è danneggiato.
- Verificare il corretto caricamento dei supporti di stampa.
- Utilizzare supporti di stampa conformi alle specifiche tecniche.
- Pulire il percorso carta all'interno della stampante.
- Si prega di contattare il centro di assistenza per la riparazione o modificare i nuovi componenti di fissaggio fotografiche.



Il retro della stampa è sporco

- La cartuccia è sporca.
- Il rullo di trasferimento nella stampante è sporco.
- La tensione di trasferimento nella stampante è anormale.
- Pulire o sostituire la cartuccia.
- Pulire il componente di trasferimento interno della stampante.



Pagina completamente scura

- La cartuccia non è installata correttamente.
- La cartuccia interna è danneggiata.
- Il carico anomalo all'interno della macchina, la cartuccia non viene caricato.
- Garantisce la corretta installazione della cartuccia.
- Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.

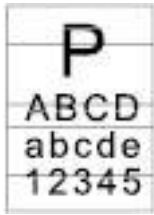


- I supporti di stampa non sono conformi alle specifiche di utilizzo. Per esempio, sono umidi, troppo ruvidi o sono già stati utilizzati.
- Utilizzare il supporto di stampa conforme alle specifiche. Per la stampa su un supporto speciale, utilizzare il vassoio di alimentazione multifunzione.

Il toner non aderisce alla carta

- L'interno della stampante è Sporco.
- Cartuccia danneggiata.
- I componenti interni della stampante sono danneggiati


- Pulire l'interno della stampante.
- Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.



Strisce orizzontali

- La cartuccia non è installata correttamente.
- La cartuccia potrebbe essere danneggiata.
- I componenti interni della stampante sono danneggiati

- Garantisce la corretta installazione della cartuccia.
- Si consiglia di sostituire la cartuccia originale.


 **Nota:** • I difetti di cui sopra possono essere migliorati attraverso pulire o sostituire la casella di carbonio. Se il problema persiste, contattare il centro assistenza.

12. Struttura del menu

È possibile stampare il menu struttura della stampante attraverso menu sul pannello per aiutarvi a capire le varie funzioni e impostazioni,le seguenti operazioni:

1. Premere il tasto "Menu" per accedere all'interfaccia di impostazione del menu.
2. Premere i tasti freccia "▲" o "▼" per selezionare l'opzione "Rep.info.stmp".
3. Premere il tasto "OK" e poi i tasti freccia "▲" "▼" l'opzione o selezionare "Pag.str.menu".
4. Premere il tasto "OK" per stampare.

13. Specifiche del prodotto

 **Nota:** • I valori delle specifiche possono differire lievemente tra stampanti di diverso modello e con diverse funzioni e le specifiche di prodotto cambiano a seconda di Paesi e aree geografiche.

• Tali valori sono basati sui dati iniziali. Per ulteriori informazioni in merito alle specifiche più recenti, consultare il sito web: <http://www.pantum.com>.

13.1. Panoramica delle specifiche

Dimensioni prodotto(LxPxA)	362mm*340mm*257mm
Peso	7.8Kg
Ambiente di stampa	Intervallo di temperatura ottimale per la stampa:10~32°C Gamma di umidità di stampa:20%RH~80%RH
Tensione di alimentazione	Modello 110 V: CA 100~127 V, 50 Hz/60,14A Modello 220 V: CA220-240 V, 50 Hz/60 Hz, 7A
Rumore (livello di pressione sonora)	Stampa: ≤54dB (A) Standby:≤30dB(A) Modalità silenziosa: ≤46 dB (A)
Inserire il tempo di rete in Standby	1 minuti
Consumo energetico	Rete in Standby: <3W Standby: <45W Off: <0.2W TEC: conformi ai requisiti della Energy Star 3.0 e il livello di efficienza energetica della Cina
Sistema Operativo	Microsoft Windows Server2008/ Server2012/ Vista/ Server2016/ XP/ Win7/Win8/Win8.1/Win10 (32/64bit) macOS 10.8/10.9/10.10/10.11/10.12/10.13/10.14/10.15 Linux (Ubuntu 14.04/16.04/18.04(32/64 bit); Debian 10.0; Redhat 8.0.0; Astra Linux Special Edition V1.6; Centos 7(32/64 bit) iOS 7.0-13.0 Android 5.1-10.0
Interfaccia di comunicazione	USB 2.0 (High Speed) Rete cablata: IEEE 802.3 10/100/1000Base-Tx WiFi (2,4G/5G): IEEE 802.11a/b/g/n (supporta WPS)
Banda di frequenza	NFC : 13.56MHZ WiFi 2.4GHz : 2412MHz - 2472MHz WiFi 5GHz : 5180MHz - 5700MHz

	WiFi 5.8GHz : 5745MHz - 5825MHz
Potenza massima di uscita (Dichiarazione di conformità UE)	WLAN 2.4GHz(2412 - 2472MHz) : 18.58dBm EIRP
	WLAN 5GHz(5180 - 5700MHz) : 21.73dBm EIRP
	WLAN 5GHz(5745 - 5825MHz) : 13.58dBm EIRP
Tempo di stampa della prima pagina	6.9secondi
Formato di stampa massima	216mm*356mm

PANTUM