

Stampante a colori

Xerox® VersaLink® C500

Le stampanti a colori VersaLink® C500 sono basate sulla tecnologia Xerox® ConnectKey®. Per ulteriori informazioni, visitare www.connectkey.it.



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SISTEMA	VERSALINK® C500
Velocità solo fronte¹ 8,5 x 11 poll. A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 poll./216 x 356 mm	Fino a 45 ppm a colori e in bianco e nero Fino a 43 ppm a colori e in bianco e nero Fino a 37 ppm a colori e in bianco e nero
Velocità fronte/retro¹ 8,5 x 11 poll. A4/210 x 297 mm 8,5 x 14 poll./216 x 356 mm	Fino a 44 ppm a colori e in bianco e nero Fino a 42 ppm a colori e in bianco e nero Fino a 22 ppm a colori e in bianco e nero
Ciclo di funzionamento mensile²	Fino a 120.000 pagine al mese
Volume di stampa medio mensile consigliato³	Fino a 10.000 pagine
Disco rigido	HDD da 320 GB opzionale
Processore	ARM Dual Core 1,05 GHz
Memoria	2 GB
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB High-Speed 3.0, Wi-Fi 802.11n e Wi-Fi Direct con Kit Wi-Fi opzionale (è supportata la connessione simultanea cablata e wireless), NFC Tap-to-Pair
Funzionalità del controller	Clonazione della configurazione, Xerox Extensible Interface Platform®, App Xerox® App Gallery, Strumento Gestione account standard Xerox®, Gestione account di rete abilitata, Autorizzazioni basate su ruolo, Autenticazione esterna abilitata, Supporto online
Lingue dell'interfaccia utente	Inglese, Francese, Italiano, Tedesco, Spagnolo, Portoghese brasiliano, Russo, Olandese, Svedese, Danese, Finlandese, Norvegese, Greco, Turco, Polacco, Ceco, Ungherese, Rumeno, Catalano, Ucraino, Croato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL DISPOSITIVO				
REQUISITI ELETTRICI				
Nord America	Tensione: 110-127 V -10%/+6 % Frequenza: 50/60 Hz +/-3 %, 12 A			
Europa e altre aree geografiche	Tensione: 220-240 V +/-10 % Frequenza: 50 Hz +/-3 %, 8 A			
CONSUMO ENERGETICO				
Stampa continua⁴	730 W o meno			
Modalità Pronta/Standby⁴	74 W o meno			
Risparmio energetico/ modalità Economizzatore⁴	0,9 W o meno			
AMBIENTE OPERATIVO				
Intervallo di temperature richiesto (a riposo)	Da 0 a 35 °C			
Intervallo di temperature richiesto (in funzione)	Da 10 a 32 °C			
Umidità relativa richiesta	Dal 15 % all'85 %			
Livelli di potenza sonora In funzione In standby	7,17 B(A) o meno 4,9 B(A) o meno			
Livelli di pressione sonora In funzione In standby	56,2 dB(A) o meno 33,6 dB(A) o meno			
Tempo di avvio (da spenta a interfaccia utente pronta)	Minimo 52 secondi			
Tempo di riscaldamento (da modalità Economizzatore a interfaccia utente pronta)	Minimo 11 secondi			
DIMENSIONI E PESO (SENZA IMBALLAGGIO)	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA	PESO
VersaLink® C500	16,9 poll./427,4 mm	18,4 poll./465,5 mm	17,5 poll./443,4 mm	27,6 kg (61 lb)
Vassoio carta da 550 fogli	16,5 poll./420 mm	18,3 poll./464,5 mm	4,8 poll./123 mm	6,6 kg (4,1 lb)
Alimentatore ad alta capacità	28,5 poll./724,2 mm	30,4 poll./772,1 mm	18,1 poll./459 mm	19,7 kg (43,4 lb)
Base con rotelle	28,5 poll./724,2 mm	30,4 poll./772,1 mm	3,5 poll./90 mm	8,5 kg (18,7 lb)
DIMENSIONI E PESO (CON IMBALLAGGIO)	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	ALTEZZA	PESO
VersaLink® C500	22,8 poll./580 mm	25 poll./634 mm	23,9 poll./607 mm	34 kg (75 lb)
Vassoio carta da 550 fogli	21,1 poll./535 mm	23 poll./584 mm	9,8 poll./248 mm	8,5 kg (18,7 lb)
Alimentatore ad alta capacità	22,4 poll./568 mm	26,1 poll./663 mm	28 poll./711 mm	38 kg (83,8 lb)
Base con rotelle	23 poll./585 mm	24,4 poll./619 mm	13 poll./330 mm	18 kg (39,7 lb)
CERTIFICAZIONI				
L'elenco aggiornato delle certificazioni è disponibile su www.xerox.com/OfficeCertifications .				

Stampante a colori Xerox® VersaLink® C500

STAMPA	
Tempo di uscita prima stampa	Minimo 5,3 secondi a colori/5,0 secondi in bianco e nero
Risoluzione di stampa	Fino a 1200 x 2400 dpi
Linguaggi PDL (Page Description Languages)	PCL® 5e, 6 PDF XPS TIFF JPEG HP-GL Adobe® PostScript® 3™
Area di stampa massima	4 mm dal bordo della carta
Funzioni di stampa	Impostazioni predefinite delle applicazioni Attivazione/disattivazione pagine banner Stato in tempo reale bidirezionale Layout libretto Regolazioni colore (Luminosità, Contrasto, Saturazione, Bilanciamento colore) Correzione del colore Modalità Bozza Adattamento a nuovo formato Identificazione lavoro (Banner o ID di stampa, ID di stampa ai margini solo sulla prima pagina o su tutte le pagine) Monitoraggio lavoro (interfaccia utente client o locale) Layout pagina N-in-1 (fino a 16 pagine per foglio) Selezione carta per tipologia Stampa personale Abilitazione/disabilitazione Print Around Stampa da USB Consenti stampa in bianco e nero Fascicolo di prova Lavoro salvato Proporzioni Stampa protetta Salta pagine vuote Pagine speciali (programmazione pagine non standard: copertine, inserti, pagine non standard) Memorizzazione e richiamo delle impostazioni del driver Eliminazione lavori archiviati Stampa fronte/retro Filigrana (predefinita e personalizzata) Impostazioni del driver Earth Smart
Stampa da USB	Consente la stampa in locale dalla porta USB Tipo A Supporta la stampa diretta dal computer tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, XPS, PDF/A
Sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server 2008 SP2, Server 2008 R2 SP1, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 macOS® 10.11, 10.12, 10.13 Citrix® Redhat® Enterprise Linux® Fedora Core IBM® AIX® HP-UX® Oracle® Solaris SUSE® SAP® Nota: Per informazioni sulle versioni supportate dei sistemi operativi suindicati, visitare la pagina Driver e Download e specificare il proprio dispositivo su www.support.xerox.com/it-it .
Font	Font PostScript: 136 Font PCL: 83

Stampante a colori Xerox® VersaLink® C500

Xerox® Global Print Driver®	Un driver di stampa autenticamente universale consente agli amministratori IT di installare, aggiornare e gestire dispositivi Xerox® e non Xerox® da un unico driver. Offre un'interfaccia omogenea e di facile utilizzo agli utenti finali, riducendo il numero di chiamate di assistenza e semplificando la gestione dei servizi di stampa.
Xerox® Pull Print Driver	Consente ai responsabili IT di qualificare, installare e gestire agevolmente tutti i dispositivi di stampa utilizzando un solo driver in un ambiente Pull Print. Utilizza una singola coda e un singolo driver. Xerox® Pull Print Driver estende la praticità a un'ampia gamma di risorse di stampa. Gli amministratori IT non devono più gestire e configurare molteplici driver. Utilizzato in combinazione con Equitrac Office®, Ysoft® SafeQ®, Pharos® e altre soluzioni.
SOLUZIONI PER LA MOBILITÀ E APP PER DISPOSITIVI MOBILI	
Apple® AirPrint®	Stampate email, foto e importanti documenti di ufficio direttamente da un iPhone® o iPad® Apple senza driver da installare e cavi da collegare. Con AirPrint, un iPhone o iPad individua automaticamente il dispositivo abilitato ad AirPrint e vi si connette tramite la rete Wi-Fi dell'ufficio.
Certificazione Mopria®	I dispositivi di stampa abilitati alla tecnologia ConnectKey® sono certificati Mopria®. La certificazione Mopria® garantisce la possibilità di stampare in modalità wireless con il proprio smartphone, tablet e altri dispositivi mobili (Android) supportati da Mopria® in modo immediato e semplice.
App Xerox® @printbyXerox	L'app @PrintbyXerox è un servizio gratuito che abilita la stampa protetta da qualsiasi dispositivo abilitato alla posta elettronica (computer, telefono, tablet, iOS, Android™, Google® Chromebook™ e altri ancora) a una stampante o una multifunzione Xerox® utilizzando un semplice indirizzo e-mail senza intervento del reparto IT. Non è richiesta alcuna formazione. Basta semplicemente inviare degli allegati all'indirizzo e-mail e rilasciarli sul pannello della multifunzione.
Xerox® Print Services Plug-in per Android™ (scaricabile gratuitamente da Google Play™ Store)	Xerox® Print Services Plug-in per dispositivi Android KitKat (4.4 o versioni successive) ottimizza la stampa mobile senza necessità di app di terzi o di driver di stampa aggiuntivi. Potete stampare facilmente foto, pagine Web e documenti quando il vostro dispositivo mobile è connesso a stampanti o dispositivi multifunzione tramite una rete wireless. Ampia serie di opzioni di stampa, quali stampa fronte/retro, pinzatura e rilascio protetto da codice. Scaricabile gratuitamente da Google Play™ Store.
l'app Xerox® Easy Assist	Questa app semplifica l'installazione, il monitoraggio e la gestione della vostra stampante o multifunzione direttamente dal vostro dispositivo mobile. Fornisce un facile accesso a servizi di auto-assistenza e monitoraggio in tempo reale delle prestazioni della stampante. E il software Xerox® Smart Start automatizza l'installazione del software più recente per la vostra stampante o multifunzione sul vostro computer – il tutto senza supporto IT – consentendovi di essere immediatamente operativi.
Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud	Xerox® Workplace Suite è una serie modulare di flussi di lavoro progettata per far risparmiare tempo e denaro ai clienti grazie a un controllo efficace del loro parco stampanti, consentendo nel contempo la produttività e la mobilità dei loro dipendenti attraverso una serie di efficienti flussi di lavoro. Xerox regala una flessibilità senza uguali offrendo tali funzionalità con due tipi di soluzione: nella versione server in locale (Workplace Suite) e nella versione cloud (Workplace Cloud).
SOLUZIONI SOFTWARE	
App Xerox® ConnectKey® (reperibili nella Xerox® App Gallery)	Aumentate la produttività degli utenti semplificando e accelerando le attività quotidiane. A differenza dei software tradizionali, le app ConnectKey® non richiedono un PC, una risorsa IT o un server dedicato. Basta scaricare queste pratiche app ConnectKey® serverless sul dispositivo abilitato alla tecnologia ConnectKey®.

SICUREZZA	
Funzioni di sicurezza	Controlli sull'accesso Crittografia AES a 256 bit Registro di controllo Convalida percorso certificati Certificate Revocation List (CRL)/Protocollo di stato (OCSP) Rilevamento di falsificazione programma esterna (plugin XCP) Integrazione con Cisco® Identity Services Engine (ISE) Filtro domini FIPS 140-2 Verifica firmware Sovrascrittura disco immediata* Filtro indirizzi IP IPsec Autenticazione di rete Filtro porte Certificati autofirmati pre-installati Autorizzazioni basate su ruolo Stampa protetta Gestione certificati di sicurezza Abilitazione Smart Card (CAC/PIV/.NET) SNMPv3 Protocollo di stato (OCSP) TLS 1.3/SSL Trusted Platform Module (TPM)
	*Richiede un disco rigido/il kit di produttività
GESTIONE ACCOUNT	
GESTIONE ACCOUNT STANDARD/GESTIONE ACCOUNT DI RETE XEROX® (STANDARD)	
Monitoraggio	Utilizzo delle funzioni di stampa
Gestione account	Strumento Gestione account standard Xerox® Fino a 1.000 account utente senza disco rigido Fino a 9.999 account utente con disco rigido Fino a 500 account generali Gestione account di rete (Gestione account basata sui lavori) Fino a 1.000 ID utente; fino a 1.000 ID account senza disco rigido Fino a 60.000 ID utente; fino a 60.000 ID account con disco rigido Fino a 14.000 record di gestione account (transazioni)
Caratteristiche	L'amministratore può gestire la funzione tramite il Server Web incorporato.
OPZIONI DI GESTIONE ACCOUNT – GESTIONE ACCOUNT DI RETE (CONSENTE LA GESTIONE DI TUTTI GLI ACCOUNT TRAMITE UN SERVER CENTRALE)	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione account di rete migliorata con dati in tempo reale sulle modalità di utilizzo del sistema • Gestione completa e monitoraggio e reportistica a livello aziendale dell'utilizzo del dispositivo • Sono disponibili numerose soluzioni tramite gli Xerox Alliance Partner. Per informazioni dettagliate, visitare www.xerox.it • I miglioramenti alla sicurezza includono il supporto simultaneo per i protocolli HTTP/HTTPS • Il dispositivo richiede l'autenticazione account da un server di terze parti che abiliti database più grandi di utenti e account • Accettazione login di autenticazione sul pannello comandi e trasmissione a gestione account di rete di terze parti
GESTIONE DELLA CARTA	
VASSOIO BYPASS	
Capacità⁵	150 fogli
Formati	Formati personalizzati: da 3 x 5 poll. a 8,5 x 14 poll./da 76 x 127 mm a 216 x 356 mm
Grammature Solo fronte: Fronte/retro:	da 16 lb. bond a 80 lb. cover/da 60 a 220 g/m ² da 16 lb. bond a 65 lb. cover/da 60 a 176 g/m ²

Tipi	Carta di qualità Carta comune Cartoncino Personalizzata Buste Perforata Etichette Intestata Cartoncino leggero Prestampata Riciclata
VASSOIO 1	
Capacità⁵	550 fogli
Formati	Formati personalizzati: da 3 x 7,5 poll. a 8,5 x 14 poll./da 76 x 190 mm a 216 x 356 mm
Grammature Solo fronte: Fronte/retro:	da 16 lb. bond a 80 lb. cover/da 60 a 220 g/m ² da 16 lb. bond a 65 lb. cover/da 60 a 176 g/m ²
Tipi	Carta di qualità Carta comune Cartoncino Personalizzata Perforata Etichette Intestata Cartoncino leggero Cartoncino pesante Prestampata Riciclata Buste
FINO A QUATTRO VASSOI AGGIUNTIVI (OPZIONALE)	
Capacità⁵	550 fogli
Formati	Formati personalizzati: da 3 x 7,5 poll. a 8,5 x 14 poll./da 76 x 190 mm a 216 x 356 mm
Grammature Solo fronte: Fronte/retro:	da 16 lb. bond a 80 lb. cover/da 60 a 220 g/m ² da 16 lb. bond a 65 lb. cover/da 60 a 176 g/m ²
Tipi	Carta di qualità Carta comune Cartoncino Personalizzata Perforata Etichette Intestata Cartoncino leggero Cartoncino pesante Prestampata Riciclata
ALIMENTATORE AD ALTA CAPACITÀ (OPZIONALE)	
Capacità⁵	2.000 fogli
Formati	Letter/A4
Grammature Solo fronte: Fronte/retro:	da 16 lb. bond a 65 lb. cover/da 60 a 176 g/m ² da 16 lb. bond a 65 lb. cover/da 60 a 176 g/m ²

Tipi	Carta di qualità Carta comune Perforata Intestata Cartoncino leggero Prestampata Riciclata
CAPACITÀ COMPLESSIVA	
Capacità dispositivo standard⁵	700 fogli
Capacità dispositivo totale⁵	3.250 fogli
USCITA CARTA	
Capacità uscita⁵	500 fogli
Stampa fronte/retro automatica	Standard
GESTIONE DEL DISPOSITIVO	
Protocolli di rete	TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD LDAP Bonjour®/AirPrint™ Molti dei protocolli non in uso possono essere disabilitati
Protocolli di gestione	DHCP, SNMP, WINS, HTTP, HTTPS, TLS 1.3, SNTp, MDNS
PANNELLO COMANDI REMOTO	
	<ul style="list-style-type: none"> • Consente un'assistenza tecnica e una formazione utente più rapide e pratiche • Gli amministratori IT e altri utenti autorizzati possono controllare il dispositivo in remoto da una pagina Web su qualsiasi dispositivo • L'esperienza utente da remoto è identica alla normale esecuzione di attività direttamente sul dispositivo
SOFTWARE XEROX® CENTREWARE® WEB	
	<ul style="list-style-type: none"> • Un'applicazione server basata su Web per amministratori di rete che consente la gestione del dispositivo tramite browser Web da qualsiasi workstation con Windows, UNIX o qualsiasi altro sistema operativo • Compatibile con stampanti di qualsiasi marca gestite tramite SNMP • Risulta utile nelle operazioni di rilevamento e installazione dei dispositivi, controllo delle condizioni e risoluzione dei problemi, aggiornamenti dei dispositivi, nonché per le funzioni base di gestione account e gestione delle risorse
SERVER WEB INCORPORATO XEROX® – PAGINA WEB DEI DISPOSITIVI INTEGRATA	
Stato del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • Stato/contenuto del vassoio • Stato materiali di consumo • Fatturazione/Utilizzo • Collegamenti rapidi • Supporto online
Visualizzazione della coda di stampa	Gestione della coda di stampa lavori – Visualizzazione ed eliminazione
Invio lavori	File pronti per la stampa (PS, PCL, PDF, XPS, JPEG)
Amministrazione del dispositivo	Consente di eseguire le operazioni di installazione, impostazione delle opzioni di configurazione e gestione del dispositivo in remoto in tutta facilità
Browser	Microsoft® Internet Explorer® Microsoft Edge™ Mozilla™ Firefox® Apple® Safari® Google Chrome™
SERVIZI REMOTI	
Lecture contatori automatizzate (AMR – Automated Meter Readings)	Automatizza il processo di raccolta e invio delle letture contatori per il monitoraggio dell'utilizzo dei dispositivi Xerox® e relativa fatturazione. Risparmia agli utenti tale incombenza e assicura sempre un tempestivo invio dei dati a Xerox.
Rifornimento automatico dei materiali di consumo (ASR – Automatic Supplies Replenishment)	Ordina automaticamente i materiali di consumo per i dispositivi Xerox® in base all'utilizzo effettivo, eliminando la necessità di gestire manualmente le scorte dei materiali di consumo.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE		
	Stampante a colori VersaLink® C500 Cartucce di stampa iniziali: Una per ciascun colore (Ciano, Magenta, Giallo): Capacità 2.400 stampe ⁶ , Nero: Capacità 5.000 stampe ⁶ CD Software e documentazione (guide per la sicurezza, la conformità, il riciclaggio e lo smaltimento, driver di stampa e dichiarazione di garanzia) Guida all'installazione Guide rapida all'utilizzo Cavo di alimentazione	
MATERIALI DI CONSUMO E ACCESSORI	QUANTITÀ	CODICE PRODOTTO
MATERIALI DI CONSUMO		
Cartucce toner capacità standard	Nero: 5.000 pagine standard ⁶ Ciano: 2.400 pagine standard ⁶ Magenta: 2.400 pagine standard ⁶ Giallo: 2.400 pagine standard ⁶	106R03862 106R03859 106R03860 106R03861
Cartucce toner ad alta capacità	Nero 12.100 pagine standard ⁶ Ciano: 5.200 pagine standard ⁶ Magenta: 5.200 pagine standard ⁶ Giallo: 5.200 pagine standard ⁶	106R03876 106R03870 106R03871 106R03872
Cartucce toner ad altissima capacità	Ciano: 9.000 pagine standard ⁶ Magenta: 9.000 pagine standard ⁶ Giallo: 9.000 pagine standard ⁶	106R03873 106R03874 106R03875
ELEMENTI DI MANUTENZIONE ORDINARIA		
Cartucce fotoricettore	Ciano: 40.000 pagine ⁷ Magenta: 40.000 pagine ⁷ Giallo: 40.000 pagine ⁷ Nero: 40.000 pagine ⁷	108R01481 108R01482 108R01483 108R01484
Contentitore scarti	30.000 pagine ⁷	108R01416
ACCESSORI		
Alimentatore da 550 fogli		097S04949
Alimentatore ad alta capacità da 2.000 fogli (comprensivo di base con rotelle)		097S04948
Supporto (comprensivo di stabilizzatori)		097S04994
Base con rotelle		097S04954
Kit di produttività con disco rigido da 320 GB		497K18360
Adattatore di rete wireless (Kit per Wi-Fi)		497K16750

¹ Velocità di stampa dichiarata in conformità allo standard ISO/IEC 24734.

² Capacità di volume massima prevista in un mese. Capacità non necessariamente sostenuta su base regolare.

³ La produzione media consigliata non rappresenta un valore minimo, ma intende coprire una gamma di volumi per svariati ambienti.

⁴ Stati di alimentazione definiti in base ai requisiti del programma ENERGY STAR® per apparecchiature di riproduzione di immagini.

⁵ Capacità carta basate su supporti da 75 g/m²/20 lb.; le capacità variano con supporti di grammatura diversa.

⁶ Media di pagine standard. Resa dichiarata in conformità allo standard ISO/IEC 19798. La resa può variare in base all'immagine, all'area di copertura e alla modalità di stampa.

⁷ Stima di pagine approssimativa. La resa dichiarata può variare in base alla lunghezza delle tirature, al formato e all'orientamento del supporto nonché alla velocità della macchina. Per ulteriori informazioni, visitare:

<https://www.office.xerox.com/latest/SUPGL-01.pdf>.

È possibile restituire i materiali di consumo esauriti tramite il programma di raccolta/riutilizzo/riciclaggio Xerox Green World Alliance.

Per ulteriori informazioni, visitare www.xerox.it/gwa.

Per ulteriori informazioni, visitare www.xerox.it/ufficio.

Le configurazioni variano in base all'area geografica.