# Stampanti multifunzione Xerox<sup>®</sup> AltaLink<sup>®</sup>



B8245/B8255/B8270



Le stampanti multifunzione AltaLink® serie B8200 sono basate sulla tecnologia Xerox® ConnectKey®. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.connectkey.it.

Caratteristiche tecniche del sistema	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270	
Velocità <sup>1</sup>	Fino a 45 ppm	Fino α 55 ppm	Fino a 72 ppm	
Ciclo di funzionamento mensile²	Fino a 200.000 pagine	Fino a 250.000 pagine	Fino a 300.000 pagine	
Disco rigido/Processore/ Memoria	SSD NVMe 256 GB minimo/ <b>Opzionale:</b> HDD SSD	NVMe 1 TB/Intel® Atom™ Quad Core da 1,91 GHz/	4 GB di memoria di sistema	
Connettività	Ethernet 10/100/1000 Base-T, stampa diretta via USB 2.0 High-Speed, NFC; <b>Opzionale:</b> Wi-Fi®/Wi-Fi Direct® con Kit Xerox® Dual Band WiFi® e Bluetooth® (Bluetooth per iBeacon <sup>(TM)</sup> )			
Funzionalità del controller	Clonazione della configurazione, Watchdog di con sicurezza, Apprendimento adattivo	figurazione, Coordinatore di sistemi, Pannello como	andi remoto, Rubrica unificata, Dashboard sulla	
Copia e stampa				
Risoluzione di copia e stampa	Copia: Fino a 600 x 600 dpi; Stampa: Fino a 1200	<b>Соріа:</b> Fino a 600 x 600 dpi; <b>Stampa:</b> Fino a 1200 x 2400 dpi		
Tempo di uscita prima stampa (velocità massima)	3,7 secondi	3,2 secondi	3,0 secondi	
Tempo di uscita prima copia (velocità massima) (dalla lastra di esposizione/con macchina riscaldata)	4,1 secondi	3,6 secondi	3,0 secondi	
Linguaggi di descrizione di pagina	Adobe® PostScript® 3™, Adobe® PDF, PCL® 5c/PCL® 6			
Funzioni di stampa	Impostazioni predefinite delle applicazioni, Stato in tempo reale bidirezionale, Layout libretto, Stampa protetta crittografata, Trattieni tutti i lavori, Identificazione lavoro, Monitoraggio lavori, Stampa su fogli lunghi (banner), Print Around, Stampa da archivi cloud (Dropbox, OneDrive e Google Drive), Stampa da USB, Stampa su carta alternativa, Proporzioni, Archiviazione e richiamo impostazioni driver, Stampa fronte/retro (come impostazione predefinita), Impostazioni driver Earth Smart Xerox®, Stampa universale Microsoft con Print Support Application (PSA); <b>Opzionale:</b> Stampa da e Scansione su piattaforma di gestione contenuti Xerox® DocuShare® Go			
Funzionalità per la mobilità	i e il cloud			
Connettività mobile	NFC (Near Field Communication); Opzionale: Wi-	Fi Direct®, Wi-Fi® (802.11 b/g/n/αc), AirPrint (iOS) ir	ncluso iBeacon™ (Bluetooth®)	
Stampa mobile	Mopria® Print, Apple™ AirPrint™, Xerox® Print Service (Android), App @PrintByXerox; <b>Opzionale</b> : App Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android) AirPrint™ (iOS) incluso iBeacon™ (Bluetooth® per AirPrint Discovery)			
Scansione mobile	Mopria® Scan, Apple™ AirPrint™, <b>App Xerox Easy</b>	<mark>Assist; <b>Opzionale:</b> app Xerox® Workplace Mobile (i</mark>	OS/Android)	
App mobili e Xerox App Gallery	È possibile automatizzare i processi quotidiani con app opzionali che consentono di tradurre il testo, oscurare dati sensibili, apporre la firma digitale, personalizzare, stampare, convertire, instradare, collaborare e comunicare. Visitare la pagina www.xerox.it/it-it/connectkey/app-posto-di-lavoro per trovare le app in base al settore o al flusso di lavoro. Software e servizi: Xerox® DocuShare® (xerox.it/ecm), XMPie® (www.xerox.it/it-it/stampa-digitale/workflow-documentale/printing-software/software-di-comunicazione-personalizzata-xmpie), Xerox® Workplace Solutions (www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-gestione-della-stampa)			
Xerox® Workflow Central Platform	Opzionale: L'uniformità di un'unica piattaforma per una produttività senza uguali tra computer, dispositivi mobili e stampanti. Grazie alla sempre più ampia suite di flussi di lavoro basati su cloud di Workflow Central, è possibile convertire i documenti in file audio per un facile ascolto, convertire file PDF o di immagini nei formati Microsoft più diffusi per condividerli con un audience più vasta, trasformare note manoscritte in testo leggibile, modificabile e condivisibile, tradurre in/da oltre 40 lingue diverse e oscurare automaticamente dati personali in base a specifiche parole o frasi (www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-software/xerox-workflow-central-platform)			

Xerox® Workplace Suite e Xerox® Workplace Cloud	Opzionale: 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, e rendere al contempo i loro dipendenti mobili e produttivi grazie a una serie di efficienti flussi di lavoro. Xerox regala un'ineguagliabile flessibilità offrendo le funzionalità di questa soluzione in due modalità: nella versione server in locale (Workplace Suite) e nella versione su cloud (Workplace Cloud) (www.xerox.it/it-it/connectkey/app-posto-di-lavoro)
Integrazione con Provider di identità (IdP) cloud	Utilizzate le vostre credenziali di accesso a desktop, laptop o dispositivi mobili per accedere alle vostre stampanti multifunzione AltaLink® con connessioni dirette a diffusi provider di identità cloud quali Okta, Ping Identity e Microsoft® Azure
Scansione	
Funzioni standard	Destinazioni: Scansione su USB/PC tramite porta USB/e-mail/rete (destinazioni SMB, sFTP, FTP, HTTP, HTTPS), Scansione su stampa; Formati file: PDF, PDF/A, JPEG, TIFF; Funzioni di praticità: App 1-Touch, Sicurezza imaging con tecnologia di marcatura e rilevamento a infrarossi proprietaria di AltaLink (sulle stampanti multifunzione in bianco e nero è supportata solo la funzione di rilevamento contrassegno), Riconoscimento ottico dei caratteri (OCR), PDF protetto da password, Anteprima di scansione, Scansione su cartella, Scansione su home, PDF con funzione di ricerca, PDF/TIFF a singola pagina/multipagina, Acceleratori di flusso di lavoro touchless, Supporto TWAIN, Rubrica unificata
Funzioni opzionali	Scansione su archivi cloud (Dropbox, OneDrive e Google Drive). App di scansione Xerox® per DocuShare®, altre soluzioni disponibili tramite vari Xerox® Business Innovation Partner su www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa, Stampa da e Scansione su piattaforma di gestione dei contenuti Xerox® DocuShare® Go
Fax	
Funzioni standard	Abilitazione di Fax server di rete, Fax di lavoro composto
Funzioni opzionali	Fax walk-up (sono disponibili opzioni a una e due linee, comprensivo di LAN Fax, Fax diretto, Inoltro fax su e-mail o Condivisione SMB)
Sicurezza	
Funzioni standard	802.1x, Controllo dell'accesso, Registro di controllo, Risposta alle minacce automatica tramite integrazione di Trellix DXL*/Cisco® pxGrid, Certificato autofirmato automatico, Integrazione di Cisco® Identity Services Engine (ISE). Watchdog di configurazione, Dashboard sulla sicurezza, Stampa protetta crittografata, Unità di archiviazione crittografata (AES a 256 bit), FIPS 140-3, Verifica firmware, HTTPS, Sicurezza imaging (copia, stampa, scansione, e-mail) con tecnologia di rilevamento a infrarossi proprietaria di AltaLink (sulle stampanti multifunzione in bianco e nero è supportata solo la funzione Rileva contrassegno), IPsec, Crittografia a livello di lavoro tramite HTTPS e driver, Autenticazione locale (database interno), Stampa universale Microsoft/IPP con Print Support Application (Stampa protetta e Rilascio protetto), Autenticazione di rete, Filtro porte/IP/domini, Certificati di sicurezza con ECDSA, Dashboard sulla sicurezza, Modelli di sicurezza, Autenticazione scheda serverless, sFTP ed E-mail crittografata, Autenticazione messaggi hash SHA-256, Integrazione SIEM (Splunk, LogRhythm, Trellix ESM*), E-mail firmata, SNMPv3, TLS 1,1/1.2/1.3, Trusted Platform Module (2.0), Trellix Embedded Control Allowlisting*, Trellix ePolicy Orchestrator®*, Avvio sicuro, Accesso utente e firewall interno, Autorizzazioni utente, la certificazione Common Criteria (ISO 15408) verrà resa disponibile in un futuro rilascio firmware
Funzioni opzionali	Trellix Integrity Control*, Kit di abilitazione Smart Card (CAC/PIV/.NET)³, Lettore schede RFID integrato Xerox®, Disco di storage crittografato (AES a 256 bit, FIPS 140-3), WPA2™ e WPA3™ con Kit Xerox® Dual Band WiFi® e Bluetooth® (Bluetooth for iBeacon <sup>(TM)</sup> ), Xerox® Workplace Cloud/Suite Print Management e Content Security, maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-gestione-della-stampa
Gestione della stampa	
Funzioni standard	Xerox® Standard Accounting (Copia, Stampa, Scansione, Fax, E-mail), Abilitazione contabilità di rete
Funzioni opzionali	Xerox® Workplace Cloud/Suite, altre soluzioni di contabilità di rete disponibili tramite vari Xerox® Business Innovation Partner. Servizi di gestione della stampa virtuale Xerox®; maggiori informazioni su www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa#printmanagement
App con intelligenza artific	iale integrata preinstallate
Funzioni standard	L'app Xerox® Note Converter utilizza la potenza dell'AI per interpretare la scrittura a mano, consentendovi di convertire rapidamente le vostre note in un documento MS Word o in un file digitale. Modificate, archiviate e condividete facilmente i vostri appunti con tutti i partecipanti a quell'importante meeting appena terminato, facendovi risparmiare tempo prezioso
	L'app Xerox® Summarizer crea un riepilogo dei documenti che è poi possibile visualizzare, stampare e inviare via e-mail. Utilizzando l'intelligenza artificiale (AI), Xerox® Summarizer condensa dozzine e finanche centinaia di pagine a una piccola percentuale del testo originale oppure crea un brev e conciso sunto del testo di origine
	L'app Xerox® Auto-Redaction utilizza la modernissima tecnologia AI del software DLP (Data Loss Prevention) di Google, che consente di selezionare le informazioni di identificazione personale preimpostate o parole e frasi personalizzate, e quindi di oscurarle automaticamente
	Per ulteriori informazioni, consultare il documento Domande frequenti sulle App con AI integrate della stampante multifunzione Xerox® AltaLink® serie 8200

Funzioni e accessori

Alimentatore automatico fronte/retro (DADF) α singolo passaggio per risparmiare tempo, grazie alla scansione simultanea di entrambi i lati di un documento fronte/retro alla velocità massima di 270 impressioni al minuto (ipm).



#### **INTERFACCIA UTENTE**



Intuitivo touch screen a colori da 10,1 pollici in stile tablet

personalizzabile, per eseguire le attività con pochi tocchi. Provatela su www.xerox.com/SIM7.

#### **ALIMENTAZIONE CARTA<sup>4</sup>**

Due vassoi regolabili da 520 fogli (di serie con tutte le configurazioni). Il vassoio 1 gestisce supporti con formato fino a 11,7 x 17 poll./A3 e il vassoio 2 gestisce supporti con formato fino a 12 x 18 poll./SRA3.



Kit per buste (opzionale, sostituisce il vassoio 1), consente di alimentare fino a 60 buste.



Configurazione con vassoio tandem ad alta capacità, in grado di contenere fino a 3.140 fogli.

**Vassoio bypass** gestisce fino a 100 fogli; Formati personalizzati: da 3,5 x 3,9 poll. a 12,6 x 52 poll./da 89 x 98 mm



a 320 x 1.320 mm.



### **TECNOLOGIE INNOVATIVE**



Lettore schede RFID integrato Xerox® (opzionale), aggiunge l'autenticazione basata su scheda con supporto di oltre 90 tipi di scheda.



Near Field Communication (NFC) Tap-to-Pair, consente agli utenti di associare il proprio dispositivo mobile al pannello utente del dispositivo AltaLink® serie B8200 e connettersi istantaneamente alla stampante multifunzione.



#### Sensore di prossimità intelligente,

rileva quando gli utenti si trovano nelle vicinanze. Il sensore conserva energia durante i periodi di inattività e attiva automaticamente il dispositivo quando un utente si avvicina.

#### USCITA CARTA/STAZIONI DI FINITURA<sup>4</sup>







Stazione di finitura per ufficio (opzionale), offre funzioni di finitura avanzate, invito alla piega/cordonatura e finitura libretto con pinzatura centrale opzionali per creare libretti di 60 pagine (2-15 fogli).

Stazione di finitura BR (Business Ready) (opzionale), offre funzioni di finitura avanzate a un

prezzo molto conveniente.

Unità di piega a C/Z (opzionale), aggiunge la capacità di piega a C, piega a Z, e piega a Z su mezzo foglio alla stazione di finitura BR o alla stazione di finitura BR con unità di finitura libretto.

Stazione di finitura BR con unità di finitura libretto (opzionale), crea libretti con pinzatura centrale da 64 pagine (2-16 fogli).



Doppio vassoio di ricezione a sfalsamento (disponibile quando non sono installate stazioni di finitura; singolo vassoio di ricezione a sfalsamento con le stazioni di finitura).



Stazione di finitura per ufficio integrata (opzionale con i modelli B8245/B8255), offre funzionalità di impilatura di 500 fogli e pinzatura a 2 posizioni di 50 fogli.



Pinzatrice esterna (opzionale), pinza fino a 50 fogli con supporti da 75 g/m²/20 lb



STAMPA SU FOGLI LUNGHI

Kit di alimentazione fogli lunghi (opzionale), consente di stampare su supporti lunghi fino a 12,6 x 52 poll./320 x 1.320 mm.

Caratteristiche tecniche del dispositivo			
Lingue del pannello comandi	Inglese statunitense, Catalano, Ceco, Danese, Tedesco, Inglese internazionale, Spagnolo internazionale, Francese internazionale, Croato, Italiano, Ungherese, Olandese, Norvegese, Polacco, Portoghese brasiliano, Rumeno, Finlandese, Svedese, Turco, Greco, Russo, Ucraino, Arabo		
Accessori			
Opzionale	SSD NVMe da 1 TB Unità di finitura libretto per stazione di finitura per ufficio Stazione di finitura BR (Business Ready) (richiede il kit di trasporto orizzontale) Stazione di finitura BR con unità di finitura libretto (richiede il kit per trasporto orizzontale) Unità di piega a C/a Z per stazione di finitura BR o stazione di finitura BR con unità di finitura libretto Pinzatrice esterna (include il piano di lavoro5) Vassoio buste (sostituisce il vassoio 1) Interfaccia dispositivo esterno (nota anche come Interfaccia dispositivo di accesso ausiliario) per dispositivi di controllo accessi di terze parti, quali macchine a moneta e lettori schede Alimentatore ad alta capacità 3.000 fogli A4/Letter Perforatura (2/3, 2/4, svedese) Kit per trasporto orizzontale Stazione di finitura per ufficio integrata (disponibile per AltaLink® B8245, B8255) Kit di alimentazione fogli lunghi (stampa di striscioni) Kit di abilitazione a Trellix Integrity Control* Kit di rilevamento alimentazione multipla (solo AltaLink® B8270) Stazione di finitura per ufficio Kit di abilitazione per Scansione su cloud Kit di abilitazione per Scansione su cloud Kit di abilitazione smart card³ Kit font Unicode Kit tastiera USB/ripiano Fox walk up (opzioni a una o due linee, include LAN Fax) Wi-Fi®Wi-Fi Direct® con Kit Xerox® Dual Band WiFi® e Bluetooth® (Bluetooth per iBeacon(TMI)) Kit per lettore schede RFID integrato Xerox®		
Requisiti elettrici	AltaLink® B8245 AltaLink® B8255 AltaLink® B8270		
Nord America	Tensione: 110-127 V CA +/- 10%       Tensione: 110-127 V CA +/- 10%         Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 15 A       Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 20 A		
Europa	Tensione: 220-240 V CA +/- 10%       Tensione: 220-240 V CA +/- 10%         Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A       Frequenza: 50/60 Hz +/- 3%, 10 A		

Caratteristiche tecniche del	dispositivo (continua)		
Consumo di energia	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
In funzione (media)	115 V: 717 watt 230 V: 674 watt	115 V: 806 watt 230 V: 760 watt	115 V: 929 watt 230 V: 908 watt
Modalità Standby	115 V: 71 watt 230 V: 71 watt	115 V: 72 watt 230 V: 70,3 watt	115 V: 91,1 watt 230 V: 79 watt
Modalità Spegnimento automatico/Sospensione	115 V: 0,58 watt 230 V: 0,60 watt (Tempo predefinito per il passaggio alla modalità sospensione = 0 minuti)	115 V: 0,58 watt 230 V: 0,61 watt (Tempo predefinito per il passaggio alla modalità sospensione = 0 minuti)	115 V: 0,59 watt 230 V: 0,61 watt (Tempo predefinito per il passaggio alla modalità sospensione = 0 minuti)
Tempo di riscaldamento (da macchina spenta)	Minimo 82 secondi		
Ripristino dalla modalità sospensione	Minimo 4,5 secondi		
Ambiente operativo			
Intervallo di temperature richiesto	Da 10 a 28 °C/Da 50 a 82 °F		
Umidità relativa richiesta	Dal 15% all'85%		
Livelli di potenza sonora	In funzione: 63,7/64,2 dB(A) In standby: 40,0/40,0 dB(A)	In funzione: 65,2/67,3 dB(A) In standby: 43,0/43,0 dB(A)	In funzione: 70,4 dB(A) In standby: 43,0 dB(A)
Dimensioni e peso			
Configurazione base	Larghezza: 620 mm/24,4 poll. Profondità: 723 mm/28,5 poll. Altezza: 1.130 mm/44,5 poll. Peso: 129,5 kg/286 lb		Larghezza: 620 mm/24,4 poll. Profondità: 793 mm/31,2 poll. Altezza: 1.169 mm/46 poll. Peso: 144,8 kg/319,2 lb
Con stazione di finitura per ufficio (con unità di finitura libretto)	Larghezza: 1.207 mm/47,5 poll. Profondità: 723 mm/28,5 poll. Altezza: 1.130 mm/44,5 poll. Peso: 168 kg/370,3 lb		Larghezza: 1207 mm/47,5 poll. Profondità: 793 mm/31,2 poll. Altezza: 1.169 mm/46 poll. Peso: 184,2 kg/406 lb
Configurazione base con stazione di finitura BR (Business Ready)	Larghezza: 1.395 mm/55 poll.  Profondità: 723 mm/28,5 poll.  Altezza: 1.300 mm/44,5 poll.  Peso: 173,4 kg/382,3 lb  Peso: 188,4 kg/415,4 lb		
Configurazione base con stazione di finitura BR con unità di finitura libretto	Larghezza: 1.496,3 mm/59 poll.       Larghezza: 1.496,3 mm/59 poll.         Profondità: 723 mm/28,5 poll.       Profondità: 723 mm/31,2 poll.         Altezza: 1.130 mm/44,5 poll.       Altezza: 1.169 mm/46 poll.         Peso: 190,4 kg/419,7 lb       Peso: 205,6 kg/453,3 lb		
Configurazione base con stazione di finitura BR con unità di finitura libretto e unità di piega a C/Z	Larghezza: 1.632 mm/64,3 poll.       Larghezza: 1.632 mm/64,3 poll.         Profondità: 723 mm/28,5 poll.       Profondità: 723 mm/31,2 poll.         Altezza: 1.130 mm/44,5 poll.       Altezza: 1.169 mm/46 poll.         Peso: 240,7 kg/530,6 lb       Peso: 255,9 kg/564,2 lb		
Configurazione base con stazione di finitura BR con unità di finitura libretto, unità di piega a C/a Z e alimentatore ad alta capacità	Larghezza: 2.361 mm/93 poll. Profondità: 723 mm/28,5 poll. Altezza: 1.130 mm/44,5 poll. Peso: 271,6 kg/598,8 lb	Larghezza: 2.361 mm/93 poll. Profondità: 723 mm/31,2 poll. Altezza: 1.169 mm/46 poll. Peso: 287 kg/632,8 lb	
Certificazioni del sistema/C	onformità normative		
Certificazioni	L'elenco aggiornato delle certificazioni è dispo	onibile su www.xerox.it/ufficio/latest/XOGFS-14I.	pdf

	Att 1: 1@ B00/F	At. 1: 1@ DOOFF	41. 1. 1. 2. 2. 2. 2. 2.
Gestione carta	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Alimentatore automatico	fronte/retro (DADF) a singolo passaggio		
Capacità <sup>4</sup>	130 fogli		250 fogli
Velocitὰ (Fino α)	82 ppm in bianco e nero (solo fronte) 135 ppm in bianco e nero (solo fronte) 161 ipm in bianco e nero (fronte/retro) 270 ipm in bianco e nero (fronte/retro)		
Formati carta rilevati	Da 3,4 x 4,9 poll. a 11,7 x 17 poll./da 85	x 125 mm a 297 x 432 mm	
Grammature	Da 60 a 128 g/m²/da 16 lb a 32 lb bond		
Vassoio bypass (standard)			
Capacità <sup>4</sup>	100 fogli		
Formati	<b>Formati personalizzati:</b> da 3,5 x 3,9 pol (stampa di striscioni)	ll. a 12,6 x 52 poll./da 89 x 98 mm a 320 x 1	1320 mm (SEF); <b>Opzionale:</b> Kit di alimentazione fogli lunghi
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 l	b cover, <b>Fogli lunghi/striscioni</b> (>19 poll./4	483 mm): 106-220 g/m²/28 lb Bond-120 lb Index
	Cartoncino Cartoncino ricaricato Carta personalizzata Buste Cartoncino lucido Cartoncino lucido ricaricato Cartoncino pesante Cartoncino pesante Cartoncino lucido pesante Cartoncino lucido pesante ricaricato Carta perforata Etichette Carta intestata Carta leggera Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta comune Carta comune ricaricata Carta prestampata Carta riciclata Trasparenti  Fogli lunghi/striscioni:		
Vassoi 1 e 2 (Standard)	Cartoncino Cartoncino ricaricato Cartoncino leggero Cartoncino leggero ricaricato		
	520 fogli ciascuno		
Capacità <sup>4</sup> Formati	520 fogli ciascuno  Vassoio 1: Formati personalizzati: da 5 5	5 x 7,2 poll. a 11,7 x 17 poll./da 140 x 182 n	nm a 297 x 432 mm (SFF)
Tomaci		5 x 7,2 poll. a 12 x 18 poll./da 140 x 182 mn	
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 l	b cover	
Tipi di supporto	Carta di qualità Cartoncino Cartoncino Cartoncino ricaricato Carta personalizzata Buste Cartoncino lucido Cartoncino lucido ricaricato Cartoncino pesante Cartoncino pesante Cartoncino lucido pesante Cartoncino lucido pesante ricaricato Carta perforata Etichette Carta intestata Carta leggera Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta comune Carta comune ricaricata Carta prestampata		

Gestione carta (continua)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270		
Vassoio tandem ad alta caj	Vassoio tandem ad alta capacità (disponibile con tutti i modelli)				
Capacità <sup>4</sup>	Vassoio 3: 867 fogli Vassoio 4: 1.133 fogli				
Formati	8,5 x 11 poll./A4, JIS B5, Executive (7,25 x 10,5 po	II.) LEF			
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover				
Tipi di supporto	Carta di qualità Cartoncino Carta personalizzata Cartoncino lucido Carta perforata Etichette Carta intestata Cartoncino leggero Cartoncino lucido leggero Carta comune Carta prestampata				
Vassoio per buste (opziona	le – sostituisce il vassoio 1)				
Capacità <sup>4</sup>	Fino a 60 buste				
Formati	N. 10 Commercial (9,25 x 4,125 poll.)/Monarch, D Formati personalizzati: da 3,9 x 5,8 poll. a 6,4 x 9,5				
Grammature	Da 75 a 90 g/m²/da 20 lb a 24 lb bond				
Alimentatore ad alta capac	ità (HCF) (opzionale con tutti i modelli)				
Capacità <sup>4</sup>	3.000 fogli				
Formati	Formati standard: 8,5 x 11 poll. o 7,25 x 10,5 poll./A4 o B5 LEF				
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover				
Capacità totale					
Capacità totale del dispositivo <sup>4</sup>	Modulo vassoio tandem ad alta capacità: 3.140 fc Modulo vassoio tandem ad alta capacità con alim				

Finitura	AltaLink® B8245 AltaLink® B8255 AltaLink® B8270
Vassoi di uscita (Standard) di finitura per ufficio e le st	
Capacità vassoio per	Doppio vassoio di ricezione a sfalsamento: fino a 250 fogli ciascuno
fascicolazione4 Stazione di finitura per uffi	Vassoio faccia in su lato sinistro: fino a 100 fogli cio integrata (opzionale solo con AltaLink® B8245/B8255)
Capacità vassoio per	500 fogli da 80 g/m²/20 lb bond – 8,5 x 11 poll./A4 oppure 250 fogli da 80 g/m²/20 lb bond – 11 x 17 poll./A3
fascicolazione <sup>4</sup>	Da 3,5 x 3,9 poll. a 11,7 x 17 poll./da 89 x 98 mm a 297 x 432 mm
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover
Pinzatura	Posizione singola/doppia
	Pinzatura automatica: 50 fogli massimo: fogli di formato Letter/A4/B5 (grammatura inferiore a 90 g/m² o 2 fogli copertina da 220 g/m²) 30 fogli massimo: fogli di formato Legal/Tabloid/A3/B4 (grammatura inferiore a 90 g/m² o 2 fogli copertina da 220 g/m²)
Stazione di finitura per uffi	cio (opzionale)
Capacità vassoio per fascicolazione <sup>4</sup>	2.000 fogli non pinzati o 1.000 fogli con pinzatura singola o 750 fogli con pinzatura doppia (8,5 x 11 poll./A4)
Formati vassoio per fascicolazione	Da 8,3 x 7,2 poll. a 11,7 x 17 poll./da 210 x 182 mm a 297 x 432 mm
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover
Pinzatura multiposizione	50 fogli massimo: fogli di formato Letter/A4/B5 (grammatura inferiore a 90 g/m² o 2 fogli copertina da 220 g/m²) 30 fogli massimo: fogli di formato Legal/Tabloid/A3/B4 (grammatura inferiore a 90 g/m² o 2 fogli copertina da 220 g/m²)
Perforatura (opzionale)	Nord America: Perforatura a 2/3 fori Europa: Perforatura a 2/4 fori Opzionale: Perforatura "svedese" a 4 fori
Unità di finitura libretto pe	r stazione di finitura per ufficio (invito alla piega/cordonatura, pinzatura centrale) (opzionale)
Capacità vassoio superiore <sup>4</sup>	40 libretti (2-15 fogli per libretto – 80 g/m²/20 lb o meno)
Formati	Letter – 8,5 x 11 poll./A4 SEF Legal – 8,5 x 14 poll./B4 SEF Tabloid – 11 x 17 poll./A3 SEF
Pinzatura centrale	Libretto da 2-15 fogli/8-60 pagine Da 64 a 220 g/m²/da 16 lb a 80 lb
Invito alla piega/ cordonatura	1-15 fogli/senza pinzatura Da 64 a 105 g/m²/da 16 lb bond a 28 lb bond
Stazione di finitura BR (Bus	iness Ready) (opzionale) (richiede il kit per trasporto orizzontale)
Capacità <sup>4</sup>	Vassoio superiore con sfalsamento: 500 fogli Vassoio per pinzatura/impilatura: 3.000 fogli non pinzati o 100 fascicoli (pinzatura su 2 o 4 posizioni) in formato 11 x 17 poll., 8,5 x 14 poll./A3 oppure 200 fascicoli (pinzatura su singola posizione) in formato 8,5 x 11 poll./A4
Formati	Da 3,9 x 5.8 poll. a 12,6 x 19,2 poll./da 100 x 148 mm a 320 x 488 mm per il vassoio superiore Da 7,25 x 10,5 poll. a 12,6 x 19 poll./da 182 x 203 mm a 320 x 488 mm per l'impilatura Da 7,25 x 10,5 poll. a 11 x 17 poll./da B5 ad A3 per la pinzatura
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover
Pinzatura	Pinzatura singola e multiposizione Pinzatura automatica (50 fogli massimo) – 90 g/m²/24 lb Formati supportati: Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, B4 e B5
Perforatura	Nord America: Perforatura a 2/3 fori Europa: Perforatura a 2/4 fori Opzionale: Perforatura "svedese" a 4 fori
Stazione di finitura BR con	unità di finitura libretto (opzionale) (richiede il kit per trasporto orizzontale)
Capacità <sup>4</sup>	Vassoio superiore con sfalsamento: 500 fogli di carta da 8,5 x 11 poll./A4 non pinzati Vassoio per pinzatura/impilatura: 1.500 fogli da 8,5 x 11 poll./11 x 17 poll./A4/A3 non pinzati o 200 fascicoli pinzati da 8,5 x 11 poll./A4 (pinzatura a singola posizione o a due o 4 posizioni) o 100 fascicoli pinzati da 11 x 17 poll./A3
Formati	Da 3,9 x 5.8 poll. a 12,6 x 19,2 poll./da 100 x 148 mm a 320 x 488 mm per il vassoio superiore Da 7,25 x 10,5 poll. a 12,6 x 19 poll./da 182 x 203 mm a 320 x 488 mm per l'impilatura Da 7,25 x 10,5 poll. a 11 x 17 poll./da B5 ad A3 per la pinzatura
Grammature	Da 52 a 300 g/m²/da 16 lb bond a 110 lb cover
Pinzatura	Pinzatura singola e multiposizione Pinzatura automatica (50 fogli massimo) – 90 g/m²/24 lb Formati supportati: Letter, Legal, Tabloid, A3, A4, B4 e B5
Perforatura	Nord America: Perforatura a 2/3 fori Europa: Perforatura a 2/4 fori Opzionale: Perforatura "svedese" a 4 fori
Unità di finitura libretto	Pinzatura centrale da 2 a 16 fogli (7 fogli da 106 a 176 g/m² patinati o 5 fogli da 177-220 g/m² patinati) Doppia piegatura fino a 5 fogli Formati supportati: Letter, Legal, Tabloid, A3 e A4

Finitura (continua)	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270		
Unità di piega a C/Z (opzio	nale con la stazione di finitura BR e la stazione :	ı di finitura BR con unità di finitura libretto)	<u> </u>		
Tipi	Piega a C, Piega a Z e Piega a Z su mezzo foglio				
Capacità <sup>4</sup>	40 fogli				
Formati	Piega a C e Piega a Z: Letter — 8,5 x 11 poll./A4 so Piega a Z su mezzo foglio: Tabloid — solo 11 x 17 µ				
Grammature	Da 64 a 90 g/m²/da 16 a 24 lb bond				
Vassoi di uscita	Vassoio buste: Piega a C, Piega a Z e Tripla piegat Vassoio impilatore o vassoio superiore: Piega a Z				
Pinzatrice esterna (opziono	ıle – include il piano di lavoro <sup>5</sup> )				
Capacità <sup>4</sup>	Pinzatura 50 fogli 5.000 punti metallici Richiede una presa elettrica separata				
Copia	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270		
Tempo di uscita prima copia (dalla lastra/ stato pronta)	Minimo 4,1 secondi	Minimo 4,1 secondi Minimo 3,6 secondi Minimo 3,0 secondi			
Lati (ingresso:uscita)	1-1, 1-2, 2-2, 2-1	1-1, 1-2, 2-2, 2-1			
Quantità	Da 1 a 9.999				
Risoluzione (max)	Fino a 600 x 600 dpi				
Riduzione/Ingrandimento	Zoom variabile dal 25% al 400% con incrementi	dell'1%			
Simultaneità	Programmazione anticipata per consentire di me	ttere in coda il lavoro durante l'elaborazione del lav	roro iniziale (Copia, Stampa, Fax e Scansione)		
Funzioni di copiα	durante la creazione del lavoro) Fascicolazione Copertine (solo fronte, fronte e retro, solo retro, st Divisori (vuoti) Cancellazione bordi Guida alle funzioni (intuitive descrizioni con testo Copia documento identità Regolazioni della qualità immagini Spostamento immagine (con l'opzione Centratur	a livello di pagina; consente inoltre di verificare cias ampate all'interno e all'esterno: vuote o stampate e grafica) a automatica) e in bianco e nero è supportata solo la funzione di	)		

Stampa	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270	
Tempo di uscita prima stampa (velocità massima)	3,7 secondi	3,2 secondi	3,0 secondi	
Risoluzione (fino α)	1200 x 2400 dpi	·		
Funzioni di stampa	Impostazioni predefinite delle applicazioni Attivazione/disattivazione foglio intestazione Layout libretto Selezione copertina Stampa differita (a un orario definito) Autorizzazioni utente Finitura Adattamento a nuovo formato Tratttieni tutti i lavori Opzioni immagine (Risparmio toner, Risoluzione (Standard, Avanzata, Alta)) Identificazione lavoro (Banner o ID di stampa, ID di stampa ai margini solo sulla prima pagina o su tutte le pagine) LAN Fax (richiede il Kit per fax opzionale) Foglio lungo/striscione Layout/Filigrana N-in-1 (fino a 16 pagine per foglio) Selezione carta per tipologia Fascicolo di prova Stampa da archivi cloud (Dropbox, OneDrive e Google Drive) Lavoro salvato Stampa protetta con eliminazione temporizzata Pagine speciali (programmazione pagine non standard: copertine, inserti, pagine non standard) Memorizzazione e richiamo impostazioni driver Funzioni di sostenibilità (Impostazioni Xerox® Earth Smart, Fronte/retro, N-in-1, Disattiva Banner e ID di stampa, Fascicolo di prova intelligente, Trattieni tutti i lavori)			
Stampa da USB	Consente la stampa in locale dalla porta USB Tipo A sul pannello anteriore Supporta la stampa diretta da un computer tramite porta USB Tipo B Formati file supportati: PDF, JPEG, TIFF, PS, PCL I lavori a colori possono essere stampati in bianco e nero			
Sistemi operativi	Windows 10 (32 e 64 bit) Windows 11 (64 bit) MacOS 12.x, 13.x, 14.x Red Hat Linux 7.x, 8.x, 9.x Ubuntu Linux 18.04, 20.04, 22.04, 23.04, 24.04 OpenSUSE Linux Server 15.5  MS Windows 2012 Server (64 bit) MS Windows 2016 Server (64 bit) MS Windows 2019 Server (64 bit) MS Windows 2022 Server (64 bit) Red Hat Linux Server 7.x, 8.x SuSe Linux Server 12.2-12.4, 15.x			
Protocolli di rete	Nota: per le versioni più recenti supportate, visitare la pagina Driver e Download e specificare il proprio dispositivo su www.support.xerox.com/it-it  TCP/IP: HTTP/HTTPS, Internet Printing Protocol, LPR/LPD, Raw Socket Printing/Port 9100, IPv4/IPv6, WSD  Microsoft Windows Networking su IP  Bonjour®/AirPrint™  IPv6  Molti dei protocolli non in uso possono essere disabilitati			
Capacità font	PCL: 93 font scalabili, font line printer e font in f Multiple Master	PCL: 93 font scalabili, font line printer e font in formato bitmap (comprende il supporto per font cirillici); PostScript 3: 173 font Type 1, 2 font		
Xerox <sup>®</sup> Global Print Driver <sup>®</sup>	Un driver di stampa autenticamente universale che consente agli amministratori IT di installare, aggiornare e gestire dispositivi Xerox® e non Xerox da un unico driver. Offre agli utenti finali un'interfaccia uniforme e di facile utilizzo, riducendo il numero di chiamate di assistenza e semplificando la gestione dei servizi di stampa. Supporto di Stampa universale Microsoft con PSA (Print Support Application)			
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			
Rubrica unificata per Fax,	E-mail e Scansione su			
Funzioni	Servizi supportati: Fax, E-mail, Scansione su Numero massimo di contatti: 5.000 Contatti: Supporta 1 o più destinazioni Preferiti per un rapido accesso a tutti i servizi supportati			

Scansione	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Simultaneità	Scansione mentre il sistema sta eseguendo lavori di stampa o copia, o durante il trasferimento di lavori di scansione su rete o fax (la priorità viene data alla restituzione degli originali digitalizzati e alla stampa di lavori simultanei)		
Velocità di alimentazione (fino α)	82 ppm in bianco e nero e a colori (solo fronte) 161 ipm in bianco e nero e a colori (fronte/retro) 135 ppm in bianco e nero e a colori (fronte/retro) 270 ipm in bianco e nero e a colori (fronte/retro)		
Risoluzione	Da 150 x 150 dpi a 600 x 600 dpi		
Profondità di bit	1 bit (bianco e nero), 8 bit (scala di	grigi), 24 bit (a colori)	
Area di scansione massima	11 x 17 poll./A3		
Gestione dei modelli di scansione	Supporto di 250 modelli di scansione Creazione di modelli di scansione Xerox® CentreWare® IS e condivisione tramite clonazione del dispositivo alle opzioni di foglio di conferma di altre stampanti multifunzione		
Protocolli di rete	sFTP, FTP, SMB, HTTP, HTTPS		
Compressione file		ne G3 MH, G4 MMR – pagina singola o multipagi di ricerca (MRC, JPEG, G3 MH, G4 MMR, JBIG 2 H	na) Huffman, Compressione aritmetica JBIG, Deflate (per bianco e nero
Campi di gestione dei documenti (metadati)	metadati consistono di nome car	mmabili dall'utente per modelli di scansione su fi mpo, valore predefinito e altre configurazioni sull'interfaccia utente per input con dati variabili lizzando i formati XMP	le in rete e campi illimitati all'interno del modello – I campi
Funzioni di scansione	Eliminazione sfondo e ombre automatica Originali rilegati Controllo su qualità di compressione/dimensioni file Cancellazione bordi Protezione imaging (sulle stampanti multifunzione in bianco e nero è supportata solo la funzione di rilevamento contrassegno) Originali in formati misti Tipo di originale (foto e testo, foto, testo, mappa, giornale/rivista) Riduzione/Ingrandimento Scansione di lavoro composto Scansione su home Scansione su mailbox Scansione su rete (mediante FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Scansione su cartella di rete (mediante FTP/sFTP/SMB/HTTP/HTTPS) Pulsanti di scansione single-touch (fino a 10) Formato per formato (per originali in formati misti) Supporto di TWAIN/Supporto di WIA 2.0		
Scansione su e-mail (stando	ard)		
Funzioni di scansione	Web incorporato e-mail • Firma di e-mail (richiede l'opzion • Scansione su e-mail con crittogra • Acceleratori di flusso di lavoro au	e Smart Card) ifia S/MIME tomatici	nfigurabile dall'utente), opzioni di foglio di conferma Server
Accesso alle directory	Lienco di indirizzi tramite LDAP (Wi	indows Active Directory, Exchange, Notes, Domin	ю), киргіса dispositivo
Scansione su	A-ta-sim-adi a-a-ta-ta-ta		
Funzioni standard	Anteprima di scansione Scansione su e-mail Scansione su rete (mediante sFTP) Scansione su cartella di rete (media Scansione su PC tramite porta USB Scansione su PC/Server/Client (SMI Scansione su stampa Scansione su USB Acceleratori di flusso di lavoro auto	ante sFTP) B o FTP)	
Funzioni opzionali	Scansione su archivi cloud (Dropbo	ox, OneDrive e Google Drive)	
App e soluzioni di scansione			
Software di scansione	Autostore v7 eCopy ShareScan v5.2 eCopy ScanStation v5.2		
App di scansione e Xerox App Gallery		ve, Microsoft OneDrive, Microsoft Office 365™, Bo ibile nella Xerox App Gallery: <b>xerox.com/AppGal</b>	ox®, App Xerox® Workplace Mobile (iOS/Android) <mark>lery</mark>

Sicurezza	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270
Sicurezza Funzioni	<ul> <li>Registro di controllo</li> <li>Compatibile con Cisco® Identity Services Engi</li> <li>Watchdog di configurazione (monitora e corre 802.1x</li> <li>Ripristino password amministratore</li> <li>Registro di controllo</li> <li>Aggiornamento software automatico</li> <li>Avvisi e-mail</li> <li>FIPS 140-3</li> <li>Trattieni tutti i lavori</li> <li>Politiche di installazione</li> <li>Rimozione dati dei lavori</li> <li>Trellix Embedded Control*</li> <li>PII - Nome accesso</li> <li>Password PostScript</li> <li>Abilitazione di Servizi remoti</li> <li>Avvio remoto (Mopria® o AirPrint™)</li> <li>Avvio remoto (Mopria® o AirPrint™)</li> <li>Avvio remoto (TWAIN)</li> <li>Ristampa lavori salvati</li> <li>Scansione su mailbox (archivio interno)</li> <li>Lunghezza codice di accesso protetto</li> <li>Politiche dei dispositivi di stampa protetta</li> <li>SIEM</li> <li>SNMP</li> <li>Timeout di sistema</li> <li>USB (Stampa da USB)</li> <li>USB (Stampa da USB)</li> <li>USB (Scansione su USB)</li> <li>Gestione porte USB</li> <li>Crittografia dati utente</li> <li>La funzione di cancellazione dati dei clienti rir</li> <li>Autenticazione estesa</li> <li>Crittografiata e autenticazione su server SM'</li> <li>PDF crittografato/protetto da password (sol)</li> <li>Crittografia del disco rigido FIPS 140-3 a 25</li> <li>Autenticazione locale (database interno)</li> <li>Autenticazione di rete per accedere al disposmo SMB (Windows Server 2008, Windows Server Sovrascrittura immagini su richiesta (Progra Protezione dati</li> <li>Autenticazione estesa</li> <li>Autorizzazione estesa</li> <li>Autorizzazione estesa</li> <li>Autorizzazione per utente per servizio</li> <li>Accesso SA basato su credenziali di rete</li> <li>Accesso SA basato su credenziali di rete</li> <li>Accesso SA basato su credenziali di rete</li> <li>Accesso SA basato su credenziali di rete</li></ul>	ne (ISE) egge 75 impostazioni di sicurezza nell' IP per Scansione su e-mail o quando si utilizzano modelli di scan 6 bit, TLS, IPPS, HTTPS, SFTP, SNMPV: sitivo e/o ai servizi del dispositivo trar r 2012), NDS, LDAP mmata, Manuale), comprende la puli: a CAC/PIV 144k (codice di certificato ere alla stampa e alle funzioni di stam r l'intero sistema ai sensi dell'HD Prot zione in bianco e nero è supportata so AP V1, V2, V3, HTTPs, 802.1X, SFTP	le seguenti aree):  SSD  Sione su rete ed e-mail)  3  nite autenticazione Kerberos (UNIX/Windows Server 2008),  zia dell'area del disco non utilizzata  a 2048 bit)/.NET  pa (ad es., limitazioni degli orari) si applicano anche al driver ection Profile for Hardcopy Devices v1.0 (HCD-PP v1.0) verrà resa
Lettere rehede PEID	Trellix Embedded Control* (Allowlisting), Trelli Disabilitazione porte, incluse le porte USB Stampa protetta (PIN fino a 10 cifre o Autent Dashboard sulla sicurezza Supporto SIEM (Security Information and Eve Modelli di sicurezza Trusted Platform Module 2.0 WPA2™ e WPA3™ sono supportati dal Kit Dual	icazione di rete) ent Management) per Trellix Enterpris Band Wi-Fi® e Bluetooth®	
Lettore schede RFID integrato Xerox <sup>®</sup> (kit opzionale)	Supporto integrato per la maggior parte delle s pannello della stampante multifunzione	chede di sicurezza del settore per una	protezione ancora maggiore, con lettori schede integrati nel

Fax	AltaLink® B8245	AltaLink® B8255	AltaLink® B8270		
Caratteristiche del fax serve	Caratteristiche del fax server di rete				
Compatibilità	ITU (CCITT) gruppo 3; Varie soluzioni di Xerox® Business Innovation Partner				
Area di scansione massima	11 x 17 poll./A3				
Funzioni di invio fax	Scansione solo fronte o fronte/retro (fino al formal Aggiunta a elenco di invii (massimo 200 numeri) Lavoro composto, Preferiti, Invio differito (ora spec				
Funzioni di stampa fax	Stampa solo fronte o fronte/retro, Pinzatura, Stam	pa protetta			
Risoluzione di trasmissione	Superfine: $400 \times 200$ dpi (scansione a $600 \times 600$ d Fine: $200 \times 200$ dpi Standard: $200 \times 100$ dpi	pi)			
Funzioni fax walk-up (opzio	nali; installabili dal cliente – a 1 e 2 linee)				
Compatibilità	ITU (CCITT) Gruppo 3				
Velocità/Modem	Uno o due modem V.34: 33.600 bps. Tempo di tra	smissione inferiore a 4 secondi a pagina			
Compressione/Velocità	MH/G3, MR/G3, MMR/SG3, JBIG/SG3				
Risoluzione	Invio in locale: Standard: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Superfine: 600 x 600 dpi Ricezione: Accetta tutti i formati				
Funzioni di invio fax	Riduzione della trasmissione fax automatica Copertine automatiche Reinvio automatico numero in memoria Invio a gruppi (fino a capacità memoria) Avvio differito, Lavoro composto, Preferiti Rubrica dispositivo (fino a 5.000 contatti) LAN Fax (fax dal driver di stampa) Stato lavoro pagina per pagina sulla macchina Fax PSTN				
Funzioni di ricezione fax	Risposta automatica differita Stampa fronte o fronte/retro Selezione vassoio di uscita Modalità di ricezione stampa: Manuale (formato, r Data/ora di ricezione Ricezione protetta Con o senza pinzatura Fino a 200 mailbox protette da password	margine, supporto, intestazione)/Automatica			
Inoltro fax	Inoltro a e-mail o destinazione SMB Inoltro fax solo su ricezione				
Report fax	Attività, Conferma trasmissione, Fax in sospeso, Report opzioni, Report mailbox, Report trasmissioni				
Accesso alle directory	Utilizza la Rubrica unificata Fax di gruppo disponibile				
Ricomposizione automatica	Fino a 14 tentativi (in base ai requisiti dei singoli paesi) Intervalli da 1 a 25 minuti				
Reinvio automatico	Fino a 5 tentativi				

Gestione del dispositivo	
Protocolli di gestione	DHCP, BOOTP, SNMP, SLP® v2, HTTP, HTTPS, DHCP Autonet, TLS, NTP, DNS, SMB, SMTP/POP3, WSD, LDAP, Multicast DNS
Supporto per la gestione	SNMP Versione 1. Trap SNMP Versione 2c e SNMP Versione 3 su TCP/IP e IP Accesso MIB (IETF-MIB II RFC 1213) Host Resources MIB RFC 2790, Printer MIB RFC 3805, PWG-Imaging-System-Power MIB, Coordinatore di sistemi, Watchdog di configurazione, Dashboard sulla sicurezza, App Xerox® Easy Assist
Xerox® CentreWare® Web	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 altro sistema operativo:  • Compatibile con tutte le stampanti gestite tramite SNMP di qualsiasi produttore  • Configurazione remota di SNMP v3  • Risulta utile nelle operazioni di rilevamento e installazione dei dispositivi, controllo delle condizioni del sistema, risoluzione dei problemi, aggiornamento dei dispositivi, contabilità di base e gestione delle risorse  • Richiede Windows 7 e Internet Explorer 6.0 e versione successiva  • Rilevamento automatico server Xerox® CentreWare® Web e download dei file di configurazione per un'installazione automatica da remoto
Xerox® Device Manager	Opzionale: Xerox® Device Manager raccoglie e gestisce i dati che sostanziano le decisioni da prendere per l'ambiente di gestione dei dispositivi aziendale. È un singolo strumento che consente di installare code di stampa e di configurare, gestire, monitorare e creare report su dispositivi collegati sia in rete che localmente – indipendentemente dal fornitore – a livello di tutta l'azienda. Xerox® Device Manager fornisce:  • Monitoraggio e risoluzione dei problemi dei dispositivi  • Configurazione remota di SNMP v3  • Ampia reportistica e rilevamento di nuovi dispositivi  • Capacità di raccolta dati sull'utilizzo, riaddebito e fatturazione  • Rilevamento automatico del server Xerox® Device Manager e download dei file di configurazione per un'installazione automatica da remoto
Xerox® Workplace Cloud	<b>Opzionale:</b> Gestione remota per impostare e controllare i dati di configurazione dei dispositivi con Xerox® Workplace Cloud, eliminando la necessità di un server in sede
Accessibilità	<ul> <li>Il Server Web incorporato è conforme alle Linee guida sui contenuti Web (WCAG)</li> <li>Inclinazione touch screen e inversione interfaccia utente</li> <li>Funzioni di zoom e panoramica sul touch screen</li> <li>Navigazione con tastiera sul touch screen</li> <li>Output vocale</li> </ul>
Coordinatore di sistemi	La funzione Coordinatore di sistemi consente di creare un gruppo di dispositivi che condividono le informazioni tramite una connessione peer-to-peer protetta. È possibile condividere i seguenti dati: File di aggiornamento software, file di clonazione e file delle app 1-Touch. La funzione di assemblaggio automatico consente a un nuovo dispositivo AltaLink di connettersi alla rete e configurarsi automaticamente
Novell NDPS/NEPS	Applicazione gateway server: strumento di gestione centralizzata
Xerox® Device Types per SAP R/3 Intelligent Barcode Utility (opzionale)	Fornisce un sistema integrato di intelligence di processo che consente di stampare codici a barre su qualsiasi stampante PostScript correttamente configurata in specifiche versioni di ambiente SAP e soltanto all'interno delle tabelle codici di sistema SAP Latin-1 (ISO8859-1). Viene utilizzata insieme a Xerox® PostScript Device Types per ambiente SAP e ai font per codici a barre dello Xerox® Font Center. Per ulteriori informazioni, visitate il sito www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa
Xerox® Device Types per ambiente SAP	Xerox, insieme con SAP tramite la nostra iscrizione al livello Gold nel SAP Printer Vendor Programme, fornisce una perfetta connettività tra i sistemi SAP e le vostre stampanti e stampanti multifunzione Xerox®. I clienti SAP possono godere del vantaggio di avere i tipi di dispositivo Xerox® certificati SAP disponibili direttamente dal modello di distribuzione flessibile. I tipi di dispositivo certificati SAP per le stampanti e stampanti multifunzione Xerox® sono disponibili per il download www.xerox.it/it-it/ufficio/soluzioni-di-stampa
Server Web incorporato Xe	ox® – Pagine Web del dispositivo integrate fornite dal dispositivo
Stato del dispositivo	Server Web incorporato nel controller di rete:  • Stato/contenuto dei vassoi  • Stato dei materiali di consumo  • Avvisi  • Pannello comandi remoto
Invio lavori	File pronti per la stampa: PS, PCL, TIFF, PDF, JPG, TXT, PRN Selezione funzioni di uscita (fronte/retro, fascicolazione, orientamento, pinzatura, perforatura, piegatura, destinazione di uscita) Opzioni di rilascio (immediata, fascicolo di prova, stampa differita e protetta, salvataggio lavoro o ristampa)
Amministrazione del dispositivo	Consente di eseguire facilmente in remoto l'impostazione di installazione delle opzioni di configurazione e la gestione del dispositivo, Coordinatore di sistemi, Dashboard sulla sicurezza e Modelli di sicurezza
Browser	Microsoft Edge versione 88 e successive Microsoft Chromium Edge versione 79 e successive Mozilla Firefox 91.9.0, 100.0 Safari 13.1.2, 14.1.2, 15.4 Opera 2020, 2021 Google Chrome versione 80.0.x e successive
Assistenza	Installazione driver di stampa/scansione e supporto online disponibile su www.support.xerox.com/it-it
Lingue supportate	Inglese statunitense, Danese, Tedesco, Spagnolo, Francese, Croato, Italiano, Olandese, Norvegese, Portoghese brasiliano, Finlandese, Svedese, Russo, Ucraino, Arabo
Servizi remoti	
Xerox® Automatic Meter Readings (AMR)	Automatizza il processo di raccolta e invio delle letture contatori per il monitoraggio dell'utilizzo dei dispositivi Xerox® e la relativa fatturazione. Risparmia agli utenti tale incombenza e assicura sempre un tempestivo invio delle letture dei contatori a Xerox
Xerox® Automatic Supplies Replenishment (ASR)	Ordina automaticamente i materiali di consumo per i dispositivi di output Xerox in base all'utilizzo effettivo, eliminando la necessità di gestire manualmente le scorte dei materiali di consumo
Contabilità	
Funzione Xerox® Standard	Accounting (di serie)
Monitoraggio	Utilizzo delle funzioni di copia, stampa, fax, scansione ed e-mail
Contabilità	Fino a 2.497 account utente (ID utente) Fino a 500 account generali (cliente) Fino a 498 account di gruppo (reparto)
Funzioni	• L'amministratore può gestire la funzione tramite l'interfaccia utente web o il pannello comandi del dispositivo negli strumenti • L'amministratore può importare o esportare account utente, account di gruppo, account generali e i limiti utente tramite un file CSV standard del settore

#### Opzioni di Contabilità – Contabilità di rete (consente la gestione di tutti gli account da parte di un server centrale) Contabilità di rete migliorata con dati in tempo reale sulle modalità di utilizzo del sistema • Gestione completa con monitoraggio e reportistica a livello aziendale dell' utilizzo delle funzioni di copia, stampa, scansione e fax server del dispositivo • Sono disponibili numerose soluzioni tramite gli Xerox Alliance Partner. Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.xerox.it • Miglioramenti alla sicurezza con l'aggiunta del supporto del protocollo HTTPS • Il dispositivo richiede l'autenticazione account da un server di terze parti che abiliti database più grandi di utenti e account Accettazione del login di autenticazione sul pannello comandi e trasmissione al sistema di gestione account di rete di terze parti • Interfaccia con terminale di contabilità di terze parti per l'interfaccia utente di contabilità Materiali di consumo Descrizione Resa Nero Cartuccia toner<sup>6</sup> 52.000 pagine Unità di pulizia per 160,000 pagine 1 gruppo cinghia di trasporto Secondo rullo di trasferimento con 1 gruppo 200.000 pagine polarizzazione Cartucce punti metallici Per stazione di finitura BR, stazione di finitura per ufficio integrata, stazione di finitura per ufficio e 5.000 punti per cartuccia pinzatrice esterna (1 cartuccia per confezione) Per stazione di finitura BR con unità di finitura libretto (1 cartuccia per confezione) 5.000 punti per cartuccia Per stazione di finitura per ufficio con unità di finitura libretto (8 cartucce per confezione) 2.000 punti per cartuccia Ricariche punti metallici Per stazione di finitura per ufficio integrata, stazione di finitura per ufficio, stazione di finitura BR e 5.000 punti per ricarica pinzatrice esterna (3 ricariche per confezione) Xerox® Smart Kit® 200.000 pagine Cartuccia fotoricettore7 1 cartuccia 1 cartuccia (Altal ink® B8245/8255) Contenitore toner 121.000 pagine di scarto senza filtro di aspirazione8 Contenitore toner 1 cartuccia (AltaLink® B8270) 121.000 pagine di scarto con filtro di aspirazione8

Restituire i materiali di consumo esauriti tramite il programma di raccolta/riutilizzo/riciclaggio Green World Alliance® di Xerox®. Per maggiori informazioni, visitare il sito xerox.it/gwa.

Per maggiori informazioni, visitare il sito www.xerox.it/ufficio.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Dato dichiarato in conformità allo standard ISO/IEC 24734.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Capacità di volume massima prevista in un mese. Capacità non necessariamente sostenuta su base regolare

Non disponibile in tutte le aree geografiche

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Capacità carta basate su supporti da 20 lb/75 g/m²; le capacità variano con supporti di grammatura diversa

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Venduto separatamente in alcune aree geografiche.
<sup>6</sup> Media di pagine standard. Dato dichiarato in conformità allo standard ISO/IEC 19752. La resa del toner può variare a seguito di numerosi fattori quali, tra gli altri, copertura area dell'immagine, contenuto dell'immagine, formato del supporto, orientamento del supporto, modalità di esecuzione, tipo di applicazione, volume di stampa mensile e impostazione della qualità immagini.

<sup>7</sup> La resa media del fotoricettore è basata su una tiratura di 5 pagine su foglio 8,5 x 11 poll/A4 LEF, con ripartizione pagine 35% a colori/65% in bianco e nero.

8 La resa del contenitore toner di scarto varia a seconda del tipo di immagine, della % di copertura d'area e della tiratura del lavoro.

<sup>\*</sup> Trellix DXL precedentemente noto come McAfee® DXL, Trellix Embedded Control Allowlisting, precedentemente noto come McAfee® Embedded Control Allowlisting, Trellix ePolicy Orchestrator®, precedentemente noto come McAfee® ePolicy Orchestrator®, Trellix ESM precedentemente noto come McAfee® ESM, Trellix Integrity Control, precedentemente noto come McAfee® Integrity Control, Trellix Enterprise Security Manager precedentemente noto come McAfee Enterprise Security Manager. Il nome del marchio Trellix verrà riprodotto in rilasci firmware futuri