

# SHARP

MX-4060N/MX-3560N/MX-3060N

Sistemi Digitali Multifunzione a colori



MULTIFUNZIONE A3 A COLORI  
CON FUNZIONALITÀ AVANZATE  
PER UN TEAM SEMPRE CONNESSO

La conoscenza determina il successo /Ecco perché le nostre multifunzione rendono più efficace il tuo modo di creare, gestire e condividere le informazioni.

## Vuoi migliorare il modo di lavorare /Ecco perché dovresti potenziare il tuo team con la tecnologia Sharp di nuova generazione.

MX-4060N, MX-3560N e MX-3060N tracciano un nuovo percorso verso l'efficienza e la semplicità di utilizzo delle tecnologie per l'ufficio. Con design ergonomico e connettività futuristica, queste macchine di nuova generazione sono progettate per posizionarsi al cuore della tua infrastruttura informatica, riducendo i costi di gestione e ottimizzando i flussi documentali.

### Potenzia il tuo team

La nostra tecnologia "intelligente" contribuirà a far lavorare tutti i componenti del tuo gruppo nel modo in cui desiderano, sia che tu scelga il modello da 40, 35 o 30 pagine al minuto.

La funzionalità "Single Sign-On" migliora l'efficienza consentendo alle persone di connettersi con i servizi di archiviazione Cloud preferiti, come Google Drive™, SharePoint® e OneDrive®, direttamente dal pannello operatore della multifunzione. Stampare documenti da Cloud e scansionare documenti dalla MFP agli archivi Cloud richiede solo pochi istanti. Fai login una volta e avrai accesso a tutto!

### Tecnologia evoluta

MX-4060N, MX-3560N e MX-3060N sono complete di tutte le funzioni di cui hai bisogno per la massima produttività. Non appena ti avvicini, un sensore di movimento rileva la presenza e la multifunzione si riattiva dalla modalità "sleep", pronta per processare ogni tuo lavoro senza attese.

Un ampio touch screen a colori, orientabile per consentire sempre la massima visibilità, ti permette di accedere in modo intuitivo a qualunque funzione, ma se questo non bastasse trovi anche una guida rapida integrata per guidarti in ogni passaggio.

Direttamente sullo schermo puoi spostare a tuo piacimento le icone dei menu, per un accesso più rapido e personalizzato alle funzioni più utilizzate e, grazie alla capacità multi-touch, ridimensionare immagini o scorrere tra le schermate, come fai abitualmente con il tuo tablet. La funzione preview ti permette inoltre di controllare e modificare i tuoi documenti prima di stamparli.

SENSORI DI MOVIMENTO ATTIVANO LA MFP QUANDO TI AVVICINI IN MODO CHE SIA SEMPRE PRONTA



LA HOME PAGE DEL DISPLAY CON UNA FACILE PERSONALIZZAZIONE TOUCH



## Spesso il tempo è tiranno /Ecco perché le nostre MFP sono progettate per darti di più.

Tutte le multifunzione possono stampare, copiare e scansionare. Ma MX-4060N, MX-3560N o MX-3060N di nuova generazione possono darti di più.

Può operare come print server per darti la comodità del 'Pull Printing'.

Ciò significa che puoi utilizzare la funzione di Print Release per stampare i tuoi documenti da qualunque multifunzione Sharp presente nella tua rete.\*

Questo non solo garantisce la riservatezza, in quanto i tuoi documenti non restano mai incustoditi, ma evita di farti andare da un luogo all'altro portando con te pile di carta.

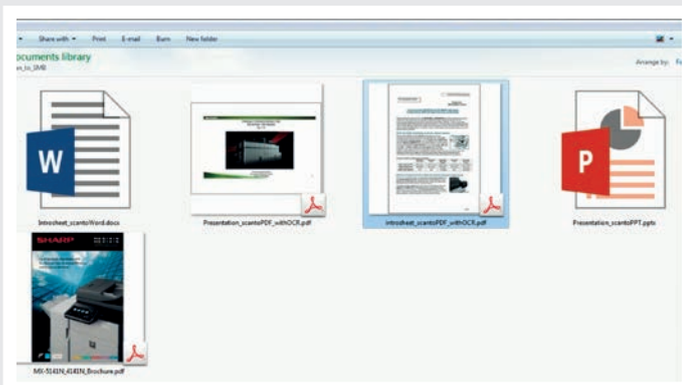
### Scansione professionale

La scansione è estremamente veloce a 80 immagini per minuto e la modalità Auto Colour ti permette di processare automaticamente fascicoli di documenti misti tra bianco/nero e colore, anche se contengono fogli di formati e grammature diverse. È sufficiente caricarli nell'alimentatore RSPF da 100 fogli, e lasciare che la MFP faccia il resto.

La potente funzionalità OCR (Optical Character Recognition) ti permette di digitalizzare il tuo documento in diversi formati, come il PDF ricercabile o un formato Microsoft Office editabile come Word, PowerPoint o Excel.

Si evita così di dover riscrivere i documenti di cui si possiede solo la copia cartacea e, allo stesso tempo, si ottiene un sensibile miglioramento all'accesso e alla ricerca dei dati.

Se hai una pendrive USB contenente file Microsoft Office, puoi semplicemente inserirla nella MFP, selezionare i file che ti interessano e cominciare a stampare. Con la stessa semplicità, puoi fare una scansione e archiviare direttamente nella pendrive USB o nel tuo archivio Cloud e avere contemporaneamente la copia del documento.



CON OCR CONVERTI I FILE SCANSIONATI IN FILE OFFICE MODIFICABILI E PDF RICERCABILI

INSERISCI LA TUA PENNA USB NELLA MFP E INIZIA A STAMPARE



\* La funzione Print Release può essere utilizzata da una qualunque tra un massimo di cinque stampanti connesse in rete.

## Sei concentrato sui risultati, non sulla tecnologia /Ecco perché le nostre MFP facilitano il modo in cui ti piace lavorare.

Flessibilità nella gestione dei documenti significa maggiore versatilità nel modo di stamparli. I cassettei carta gestiscono formati fino a SRA3 con grammature fino a 300 g/m<sup>2</sup>. Inoltre un'ampia scelta di opzioni per la finitura consente la creazione di opuscoli, la pinzatura manuale o pinzatura senza punti metallici.

### L'eccellenza è il nostro standard

Tutti i modelli, da 40, 35 o 30 pagine per minuto, producono stampe con colori brillanti e ricche di dettagli. Inoltre, grazie alla risoluzione 1200x1200 dpi e ai sistemi Auto Process Control e Developer Refresh garantiscono una qualità eccellente e costante, pagina dopo pagina.

### Progettate per un mondo "mobile"

Lavora dove vuoi, quando vuoi. Sharpdesk Mobile permette a ogni componente del tuo team di stampare e scansionare, da e verso, smartphone e tablet attraverso la rete wireless, e di stampare attraverso qualunque App che supporti Google Cloud Print.\* Criteri di sicurezza al top nel nostro settore mantengono i tuoi dati e la tua rete sicuri e protetti.

### Efficienza energetica

Fusione toner a bassa temperatura, impostazioni di on/off configurabili e automatiche, Eco Scan e tempi di riscaldamento rapidi sono solo alcune delle tante caratteristiche che assicurano consumi energetici estremamente ridotti.

Inoltre, il display frontale propone automaticamente agli utenti di selezionare le impostazioni più ecosostenibili prima di iniziare un lavoro e la cartuccia toner viene rilasciata automaticamente solo ed esclusivamente quando il toner è davvero esaurito, senza inutili fermi macchina e azzerando gli sprechi.

### Sicurezza totale

Quando rendi accessibile a tutti la tua MFP e i tuoi documenti attraverso il Cloud, vuoi avere la massima certezza che siano sicuri e protetti. Le nostre nuove multifunzione, oltre a tutti i criteri di sicurezza già presenti nei modelli precedenti, offrono anche il protocollo S/MIME per comunicazioni e-mail sicure, protezione avanzata dei dati e login/autenticazione utenti sicure.

PINZATURA  
MANUALE FINO A  
40 FOGLI (80 GR)



LA PINZATURA SENZA  
PUNTI È POSSIBILE  
FINO A 5 FOGLI

\* Non disponibile in tutti i paesi.

## Per essere efficace, un gruppo di lavoro necessita di tecnologie efficienti **/Ecco perché** le nostre nuove MFP sono ottimizzate per la produttività.

La tecnologia evoluta di MX-4060N, MX-3560N e MX-3060N migliora la produttività di tutti i gruppi di lavoro. Il tuo team scoprirà che stampare, copiare, scansionare e rifinire documenti può essere semplice, veloce ed efficiente. Ma questo è solo l'inizio.

Se connetti una di queste nuove multifunzione al mondo Cloud Portal Office e ad una o più delle nostre Optimised Software Solutions, vedrai la produttività aumentare a un livello ancora più alto.

### Cloud Portal Office

Cloud Portal Office è la "business-class" documentale, il nostro pluripremiato servizio per la collaborazione tra utenti, che connette smartphone, tablet, PC, MFP Sharp e la nostra lavagna interattiva BIG PAD in un solo ambiente informativo integrato.

Una volta abilitato a una di queste MFP, l'utente può avere accesso on-demand a qualunque documento archiviato in uno spazio Cloud privato. Basta eseguire un login dal pannello di controllo, navigare e stampare. È anche possibile scansionare documenti che vengono indicizzati automaticamente e salvati in una cartella su Cloud, e inviare via e-mail un alert ai colleghi che devono accedere a questi documenti. Tutto questo, direttamente dalla MFP.

### Optimised Software Solution

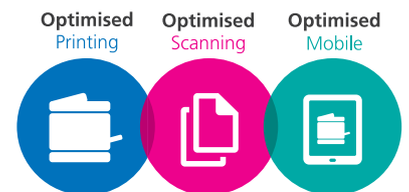
Implementiamo costantemente il nostro catalogo di Optimised Software Solutions per aiutarti a ridurre i costi, incrementare l'efficienza e migliorare la sicurezza documentale.

Le nostre **Optimised Scanning Solution** permettono di risparmiare tempo e prevenire errori, semplificando e automatizzando la cattura, l'archiviazione e la condivisione dei documenti, indipendentemente dal loro formato e dal loro scopo.

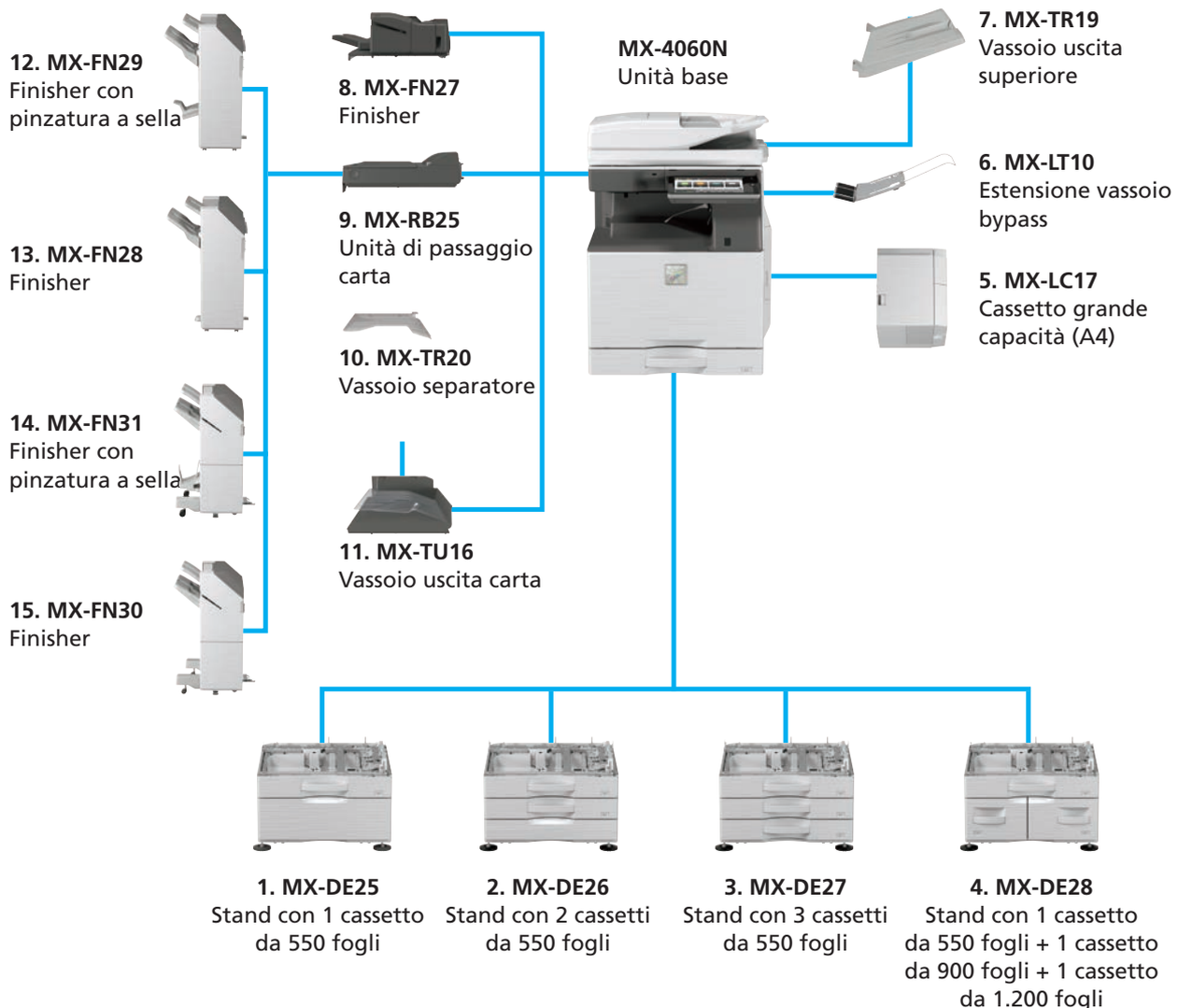
Le nostre **Optimised Printing Solution** ti aiutano a monitorare e gestire l'utilizzo delle funzioni di stampa e copia, così da evitare utilizzi non autorizzati, tracciare e ottimizzare i costi, ridurre gli sprechi.

Le **Optimised Mobile Solution** consentono di connettere tablet, smartphone, laptop facilmente e in sicurezza, così da essere sempre connesse e collegate.

Tutto questo, insieme alla potenza di MX-4060N/MX-3560N/MX-3060N, ti permetterà di ottimizzare la produttività dei tuoi collaboratori e di incrementare la tua profittabilità.



MFP CLOUD READY  
E OPTIMIZED  
SOFTWARE SOLUTION



**MX-4060N - Unità base**  
Vassoio uscita carta  
Stand con cassetto da 550 fogli



**MX-4060N - Unità base**  
Finisher interno  
Stand con 3 cassette da 550 fogli  
Vassoio uscita carta



**MX-4060N - Unità base**  
Stand con cassetto da 550 fogli  
+ 1 cassetto da 900 fogli  
+ 1 cassetto da 1.200 fogli  
Finisher con pinzatura a sella  
+ Unità di passaggio carta  
Vassoio uscita superiore  
Cassetto grande capacità

## Unità base

### 1. MX-DE25 Stand con 1 cassetto da 550 fogli

SRA3 - A5R, 550 fogli (60 - 300 g/m<sup>2</sup>)\*<sup>1</sup>

### 2. MX-DE26 Stand con 2 cassette da 550 fogli

SRA3 - A5R, 550 fogli per cassetto inferiore e superiore (60 - 300 g/m<sup>2</sup>)\*<sup>1</sup>

### 3. MX-DE27 Stand con 3 cassette da 550 fogli

SRA3 - A5R, 550 fogli per cassetto inferiore e superiore (60 - 300 g/m<sup>2</sup>)\*<sup>1</sup>

### 4. MX-DE28 Stand con 1 cassetto da 550 fogli + 1 cassetto da 900 fogli + 1 cassetto da 1.200 fogli

Cassetto superiore: SRA3 - A5R, 550 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

Cassetto inferiore (vassoio di sinistra): A4, 1.200 fogli (60 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Cassetto inferiore (vassoio di destra): A4 - B5, 900 fogli (60 - 105 g/m<sup>2</sup>)

### 5. MX-LC17\*<sup>3</sup> Cassetto grande capacità (A4)

A4 - B5, 3.000 fogli (60 - 220 g/m<sup>2</sup>)

## Opzioni di finitura

### 6. MX-LT10 Estensione vasoio bypass

Consigliato per stampa banner

### 7. MX-TR19 Vasoio uscita superiore

### 8. MX-FN27 Finisher interno

A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)

Vasoio superiore: capacità massima 500 fogli\*<sup>1</sup>

Capacità di pinzatura: max. 50\*<sup>1</sup> fogli multiposizione

Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)

Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, max. 45 fogli (64 g/m<sup>2</sup>)

o 40 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

Capacità di pinzatura senza punti: max. 5 fogli (64 g/m<sup>2</sup>),

4 fogli (65 - 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 fogli (81.5 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Posizioni di pinzatura: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5

### Unità di foratura opzionali per MX-FN27:

**MX-PN14C - a 2/4 fori**

**MX-PN14D - a 4 fori distanziati**

### 9. MX-RB25 Unità di passaggio carta

Obbligatoria con MX-FN28, MX-FN29, MX-FN30 o MX-FN31

### 10. MX-TR20 Vasoio separatore

Richiede il vasoio uscita carta interno MX-TU16

### 11. MX-TU16 Vasoio uscita carta

### 12. MX-FN29 Finisher con pinzatura a sella (1.000 fogli)

A3W - A5R (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)

Vasoio superiore: capacità massima 1.000 fogli

Capacità di pinzatura: max. 50 fogli multiposizione

Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)

Vasoio pinzatura a sella (inferiore): 7 fascicoli (11-15 fogli), 10 fascicoli

(6-10 fogli), 20 fascicoli (1-5 fogli). Max. 15 fogli per fascicolo

### 13. MX-FN28 Finisher (1.000 fogli)

A3W - A5R (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)

Vasoio superiore: capacità massima 1.000 fogli

Capacità di pinzatura: max. 50 fogli multiposizione

Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)

### Unità di foratura opzionali per MX-FN29 o MX-FN28:

**MX-PN15C - a 2/4 fori**

**MX-PN15D - a 4 fori distanziati**

### 14. MX-FN31\*<sup>2</sup> Finisher con pinzatura a sella (3.000 fogli)

A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)

Vasoio superiore: capacità massima 3.000 fogli

Capacità di pinzatura: max. 65 fogli multiposizione

Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)

Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, max. 45 fogli (64 g/m<sup>2</sup>)

o 40 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

Capacità di pinzatura senza punti: max. 5 fogli (64 g/m<sup>2</sup>),

4 fogli (65 - 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 fogli (81.5 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Posizioni di pinzatura senza punti: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5

Vasoio pinzatura a sella (inferiore): 10 fascicoli (11-15 fogli), 15 fascicoli

(6-10 fogli), 25 fascicoli (1-5 fogli). Max. 20 fogli per fascicolo

### 15. MX-FN30\*<sup>2</sup> Finisher (3.000 fogli)

A3 - B5 (offset/pinzatura), SRA3 - A5R (non offset)

Vasoio superiore: capacità massima 3.000 fogli

Capacità di pinzatura: max. 65 fogli multiposizione

Posizioni di pinzatura: 3 (frontale, sul retro o 2 punti)

Pinzatura manuale: 1 punto sul retro, max. 45 fogli (64 g/m<sup>2</sup>)

o 40 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

Capacità di pinzatura senza punti: max. 5 fogli (64 g/m<sup>2</sup>),

4 fogli (65 - 81,4 g/m<sup>2</sup>), 3 fogli (81.5 - 105 g/m<sup>2</sup>)

Posizioni di pinzatura senza punti: 1 punto sul retro (ad angolo), A3 - B5

### Unità di foratura opzionali per MX-FN31 o MX-FN30:

**MX-PN16C - a 2/4 fori**

**MX-PN16D - a 4 fori distanziati**

## Stampa

### MX-PF10 Kit font codici a barre

Consente la stampa di codici a barre

## Fax

### MX-FX15 Scheda fax

### MX-FWX1 Kit Internet Fax

## Licenze Sharpdesk™

### MX-USX1/X5/US10/50/A0

1/5/10/50/100 Licenze aggiuntive Sharpdesk™

## Sharp OSA®

### MX-AMX1 Modulo OSA di integrazione applicazioni

## Sicurezza

### MX-FR52U\*<sup>2</sup> Data Security Kit

Versione commerciale

\*<sup>1</sup> Capacità su grammatura standard (80 g/m<sup>2</sup> A4)

\*<sup>2</sup> Disponibile da Maggio 2016.

# Specifiche

## Generali

|  |                                   |           |             |
|--|-----------------------------------|-----------|-------------|
| <b>Velocità motore di stampa</b> (ppm/cpm) (Max) | <b>A4*</b> <sup>1</sup>           | <b>A3</b> | <b>SRA3</b> |
|  | 40                                | 20        | 18          |
|  | 35                                | 18        | 16          |
|  | 30                                | 16        | 15          |
| <b>Display pannello di controllo</b>             | LCD touchscreen a colori da 10,1" |           |             |
| <b>Formato carta</b> (Min - Max)                 | SRA3 - A5* <sup>2</sup>           |           |             |
| <b>Grammatura carta</b> (g/m <sup>2</sup> )      |                                   |           |             |
| Da cassetto                                      | 60 - 300                          |           |             |
| Multi-bypass                                     | 55 - 300                          |           |             |
| <b>Capacità carta</b> (Std - Max)                |                                   |           |             |
| Fogli  | 650 - 6.300                       |           |             |
| Cassetti   | 1 - 4 (più uscita bypass)         |           |             |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <b>Tempo di riscaldamento</b> <sup>*3</sup> | 10 sec.                            |
| <b>Memoria</b>                              |                                    |
| Stampa/Copia (condivisa)                    | 5 GB                               |
| HDD <sup>*4</sup>                           | 500 GB                             |
| <b>Requisiti di alimentazione</b>           | Voltaggio AC locale ± 10%, 50/60Hz |
| <b>Consumo energetico (Max)</b>             | 1,84 kW (220 - 240V)               |
| <b>Dimensioni (L x P x A)</b>               | 615 x 660 x 838 mm                 |
| <b>Peso</b>                                 | 87 Kg                              |

## Copiatrice

|   |   |            |
|---|---|------------|
| <b>Formato carta originali</b> (Max)      | A3  |            |
| <b>Tempo di prima copia</b> <sup>*5</sup> | <b>Colore</b>   | <b>B/W</b> |
|   | 6.7   | 4.7        |
| <b>Copie multiple fino a</b>              | 9,999   |            |
| <b>Risoluzione</b>                        |   |            |
| Scansione a colori                        | 600 x 600 dpi   |            |
| Scansione in B/N                          | 600 x 600, 600 x 400 dpi  |            |
| Stampa                                    | 1,200 x 1,200, 600 x 600, 9,600 (equivalente) x 600 (dipende dalla modalità di copia) |            |
| <b>Gradazione</b>                         | 256 livelli   |            |
| <b>Zoom (%)</b>                           | 25 - 400, (25 - 200 utilizzando DSPF) con incrementi dell'1%                          |            |
| <b>Rapporti copie prefissati</b>          | 10 rapporti (5 riduzioni/5 ingrandimenti)   |            |

## Archiviazione Documenti

|  |  |             |
|--|--|-------------|
| <b>Capacità di archiviazione</b> <sup>*9</sup> | <b>Pagine</b>  | <b>File</b> |
| Cartelle principali e personalizzate           | 20.000   | 3.000       |
| Cartelle veloci                                | 10.000   | 1.000       |
| <b>Lavori memorizzabili</b> <sup>*10</sup>     | Copie, stampe, scansioni, fax trasmessi                            |             |
| <b>Cartelle</b>                                | Cartelle veloci, principali, personalizzate (max. 1.000)           |             |
| <b>Salvataggio dati riservati</b>              | Protezione con password (per cartelle principali e personalizzate) |             |

## Stampante di rete

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Risoluzione</b>                  | 1,200 x 1,200, 600 x 600, 9,600 (equivalente) x 600 dpi  |
| <b>Interfacce</b>                   | USB 1.1, USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T   |
| <b>Sistemi operativi supportati</b> | Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, Windows Vista®, Windows® 7, 8, 8.1, Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10 |
| <b>Protocolli di rete</b>           | TCP/IP (IPv4, IPv6)  |
| <b>Protocolli di stampa</b>         | LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP per downloading print files, IPP                                       |
| <b>Linguaggi di stampa</b>          | Emulazione PCL 6, Adobe® PostScript®3™   |
| <b>Font disponibili</b>             | 80 font per PCL, 139 font per Adobe PostScript®3™  |

## Scanner di rete

|  |   |
|--|---|
| <b>Metodo di scansione</b>                 | Push scan (via pannello macchina)<br>Pull scan (con applicazione TWAIN compatibile)   |
| <b>Velocità di scansione</b> <sup>*6</sup> | Fino a 80 opm   |
| <b>Risoluzione</b>                         |   |
| Push scan                                  | 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi  |
| Pull scan                                  | 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 dpi<br>50 a 9,600 dpi via impostazioni utente  |
| <b>Formato file</b>                        | TIFF, PDF, PDF/A, PDF criptato, PDF compresso, JPEG*, XPS, PDF ricercabile, Microsoft® Office (pptx, xlsx, docx), text (TXT), rich text (RTF) |
| <b>Destinazione di scansione</b>           | Scan to e-mail, desktop, FTP server, cartella di rete (SMB), memoria USB, HDD   |
| <b>Scanner Utility</b>                     | Sharpdesk   |

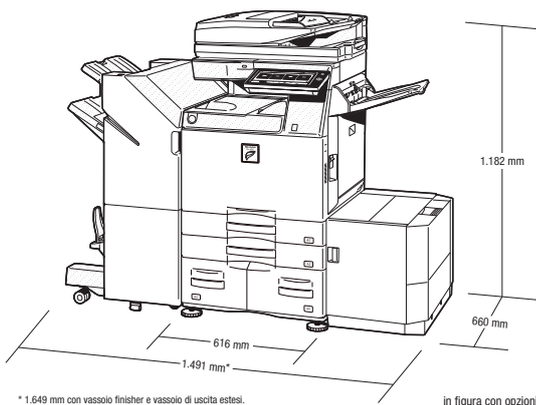
## Fax (opzionale MX-FX15 richiesto)

|   |   |
|---|---|
| <b>Metodo di compressione</b>               | MH/MR/MMR/JBIG  |
| <b>Protocolli di comunicazione</b>          | Super G3/G3   |
| <b>Tempo di trasmissione</b> <sup>*11</sup> | Meno di 3 secondi                                     |
| <b>Velocità modem</b>                       | da 33.600 a 2.400 bps con riduzione automatica        |
| <b>Risoluzione</b>                          | 203,2 x 97,8 dpi (Std) / 406,4 x 391 dpi (Ultra Fine) |
| <b>Formato originali</b>                    | A3 - A5   |
| <b>Memoria</b>                              | 1 GB  |

## Wireless LAN

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>Conformità</b>          | IEEE802.11n/g/b   |
| <b>Modalità di accesso</b> | Modalità infrastruttura, modalità AP                                    |
| <b>Protocolli di rete</b>  | TCP/IP (IPv4 & IPv6), IPX/SPX (Netware), NetBEUI, EtherTalk (AppleTalk) |

## Configurazioni



## Note



\*1 Caricamento lato lungo. \*2 Con carta A5 è utilizzabile solo il caricamento lato corto. \*3 Al voltaggio indicato e a 23°C (73.4°F). Potrebbe variare in base a condizioni e ambiente operativo. \*4 La capacità del HDD potrebbe variare in base alle disponibilità.

\*5 Fogli A4 con caricamento lato lungo da primo cassetto, utilizzando la lastra di esposizione, senza Selezione Colore Automatica a Modalità Colore Automatica, MFP in stato ready. Potrebbe variare in base a condizioni e ambiente operativo. \*6 Basato su chart standard A4 Sharp, utilizzando alimentatore originali e ingresso carta lato lungo. Utilizzando settaggi default di fabbrica con Selezione Colore Automatica off. La velocità di scansione potrebbe variare in base al tipo di documento e alle impostazioni di scansione. \*7 Solo colore.

\*8 Non applicabile a modalità software AP. \*9 La capacità di memorizzazione potrebbe variare in base a tipo di documento e impostazioni di scansione. \*10 Alcune funzioni richiedono opzioni aggiuntive. \*11 Basato su chart standard Sharp con circa 700 caratteri (caricamento carta lato lungo) a risoluzione standard in modalità Super G3, 33.600 bps, compressione JBIG

Design e specifiche possono cambiare senza preavviso. Tutte le informazioni erano corrette al momento della stampa. Il logo ENERGY STAR è un marchio di certificazione e può essere utilizzato esclusivamente per certificare specifici prodotti che sono stati identificati come rispondenti ai requisiti del programma ENERGY STAR. ENERGY STAR è un marchio registrato negli Stati Uniti, Windows, Windows NT, Windows XP e Windows Vista sono marchi registrati da Microsoft Corporation. Adobe e PostScript 3 sono marchi registrati o marchi di fabbrica di Adobe Systems Incorporated negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi, nomi di prodotti e loghi sono marchi di fabbrica o marchi registrati dai rispettivi proprietari. ©Sharp Corporation Aprile 2016.

# SHARP

Inspiring ideas from technology

www.sharp.it