

# Stampanti A4 Samsung ProXpress

C2620DW



Prestazioni di stampa di qualità professionale  
che accrescono la vostra produttività



**SMART PRINTING.**  
BUSINESS INNOVATION.

**SAMSUNG**

# STAMPE A COLORI DI QUALITÀ PROFESSIONALE ALLA VELOCITÀ RICHIESTA DAL VOSTRO BUSINESS

## Aumentate la produttività con una soluzione di stampa a colori flessibile ed economica

Oggi le aziende hanno bisogno di sapere che possono gestire elevati volumi di stampa in modo rapido ed economico.

Le nuove stampanti A4 a colori Samsung ProXpress C2620DW assicurano colori brillanti e di alta qualità. Inoltre, il processore Dual Core estremamente veloce, il supporto di rete gigabit e la tecnologia di fusione istantanea assicurano rapidità di esecuzione di qualsiasi lavoro e quindi minori tempi d'attesa.

Ciò che distingue in maniera rilevante questa soluzione di stampa è l'ampia gamma di caratteristiche innovative e ad alta efficienza economica, quali i toner a lunga durata, i bassi consumi energetici e le impostazioni eco-compatibili.

Questa stampante, pensata per gruppi di lavoro di medie dimensioni, è la scelta giusta per chi cerca qualità professionale ed efficienza sotto il profilo dei costi.

*Samsung ProXpress:*



C2620DW



**SMART PRINTING.**  
BUSINESS INNOVATION.

# STAMPANTE AD ALTE PRESTAZIONI CON ELEVATA QUALITÀ E VELOCITÀ DI STAMPA

## Migliorate i processi operativi con soluzioni di stampa veloci e di qualità, compatibili con un'ampia gamma di supporti

### Risultati di stampa di qualità ancora più elevata

La tecnologia ReCP (Rendering Engine for Clean Page), esclusiva di Samsung, e la risoluzione di stampa fino a 9.600 x 600 dpi effettivi migliorano la qualità complessiva e la brillantezza delle vostre stampe a colori, facendo sì che ogni singolo documento risulti perfetto. Queste soluzioni aumentano automaticamente la nitidezza sia della grafica che dei testi.

#### Stampanti Samsung



### Toner a polimeri

I toner a polimeri originali Samsung si caratterizzano per la presenza di particelle più piccole e maggiormente uniformi rispetto ai toner tradizionali: in questo modo, le vostre stampe avranno linee più definite e colori più vividi. Inoltre, il maggior contenuto di cera migliora la brillantezza delle immagini e accresce la durata delle stampe, prevenendo il risultato indesiderato di immagini che piano piano sbiadiscono.

#### Stampanti Samsung

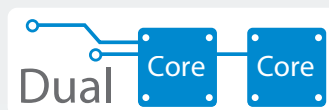
Particelle di toner piccole, uniformi e tonde



### Stampa ed elaborazione delle immagini ad alta velocità

Le stampanti Samsung ProXpress C2620DW vantano una velocità di stampa che arriva fino a 26 pagine al minuto (ppm). Il processore Dual Core da 533 MHz, in combinazione con una memoria standard da 512MB (espandibile fino a 1 GB), riduce il tempo di completamento anche dei lavori di stampa più complessi. L'alta velocità e le elevate prestazioni consentono alle aziende di mantenersi efficienti accelerando l'elaborazione dei documenti.

#### Processore Dual Core da 533MHz



26 pagine  
al minuto



### Compatibilità con un'ampia gamma di supporti carta

Il vassoio multiuso della stampante C2620DW può gestire vari supporti carta fino ad una grammatura di 220 g/m<sup>2</sup>, il che si traduce in maggiori possibilità di scelta quando si devono stampare documenti professionali. Grazie al vassoio multiuso, si può stampare una gran varietà di etichette, cartoncini e buste con semplicità, eliminando il tempo necessario per inserire i fogli – uno alla volta – nel cassetto di alimentazione.



**SAMSUNG**

# PERSONALIZZATE LE VARIE FUNZIONI CON SOLUZIONI DI STAMPA DI SEMPLICE IMPIEGO

## Aumentate l'efficienza con funzioni semplici, ma dalle altissime prestazioni

### Samsung NFC Print: Stampa con un tocco!

Con la funzione Samsung NFC Print, sarà sufficiente toccare la stampante con uno smartphone o un tablet per stampare. Tutto questo grazie alla App Samsung MobilePrint installata sui dispositivi mobili.



La tecnologia NFC Samsung è stata premiata con il riconoscimento "Outstanding Achievement" conferito da Buyers Lab, Inc.

### La App Samsung MobilePrint: una soluzione avanzata di stampa in mobilità

Stampa con funzionalità avanzate quali N-up printing, aggiustamento della dimensione dell'immagine e supporto per la scansione e l'invio di fax da dispositivi mobili. Puoi anche stampare vari tipi e formati di documenti come immagini della galleria, documenti di Microsoft Office®, Adobe® PDF, pagine web e-mail, Google Docs, contenuti Facebook® e altro ancora. Inoltre, è possibile risolvere gli errori di stampa dal vostro smartphone impiegando la funzione di risoluzione visiva dei problemi: basta toccare lo schermo quando si verifica un problema per far partire un video che vi guiderà a risolvere inceppamenti, sostituire toner esauriti e molto altro ancora.



### Interfaccia utente grafica su schermo touch

Un pannello touch da 4,3" mette a disposizione un'interfaccia utente intelligente e una comoda modalità d'accesso alle soluzioni di stampa, sia quelle pre-installate che quelle personalizzate.

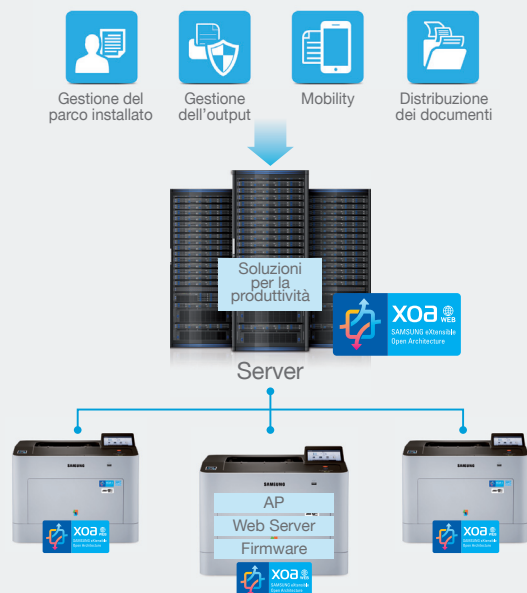


### Stampa diretta da USB

Se dovete stampare documenti archiviati su una memoria USB, potete inviarli direttamente alla stampante attraverso la speciale interfaccia USB, collocata sotto il pannello di controllo.

### Soluzioni basate sul web che incrementano la produttività

La piattaforma XOA Web supporta una vasta gamma di soluzioni per la produttività basate su server per rispondere alle esigenze specifiche dei diversi tipi di aziende. Partendo dall'interfaccia utente, gli utilizzatori possono esplorare comodamente un'ampia gamma di soluzioni, potenti e affidabili, collegate al web e progettate per aumentare le performance aziendali. A partire dal server, i gestori dell'ambiente di stampa possono installare e gestire con la massima semplicità soluzioni personalizzate pensate per aumentare l'efficienza operativa e la gestione documentale.



**SMART PRINTING.**  
BUSINESS INNOVATION.

# STAMPANTI MULTIFUNZIONE ECONOMICHE CHE AIUTANO A RIDURRE GLI SPRECHI E I TCO

## Riducete i vostri costi operativi con soluzioni e funzioni ad alta efficienza economica

### Bassi costi e impatto ridotto sull'ambiente

Risparmiate toner, carta ed energia con la massima semplicità. Grazie alla stampante Samsung C2620DW economicità e qualità dei documenti possono andare di pari passo.

### Resa ultra elevata significa costi ultra ridotti

Stampate documenti a colori di qualità professionale tenendo sotto controllo i TCO (Total Costs of Ownership). Le cartucce toner a resa extra elevata – espressamente sviluppate da Samsung – si traducono in minori sostituzioni delle cartucce toner e minori costi per ogni pagina stampata: la durata delle cartucce toner nere è di 6.000 pagine standard, mentre le cartucce di giallo, magenta e ciano assicurano la stampa di 3.500 pagine standard.

### Tagliate i costi con la stampa in fronte e retro

Grazie alla funzione duplex integrata, risparmiare carta non è mai stato più semplice, dal momento che i fogli vengono voltati automaticamente per permettervi di stampare su entrambe le facciate. Tutto questo si traduce in un eccezionale risparmio sui consumi di carta che può arrivare fino al 50%.



Risparmiate fino al 50% sui vostri consumi di carta con la funzione di stampa automatica fronte e retro



La funzione Samsung Eco-Driver ha ottenuto nel 2012 il premio "Outstanding Achievement" conferito da Buyers Lab, Inc

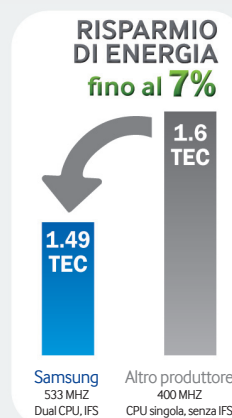
### Risparmiate denaro con la modalità Eco

Tutte le aziende desiderano ridurre i costi ovunque sia possibile. Con lo speciale pulsante Eco one-touch questo obiettivo non è mai stato così vicino. Risparmiate carta e toner con la funzione N-up che permette di stampare più pagine su un unico foglio, la funzione duplex che consente di stampare su entrambi i lati di un foglio e con le impostazioni salta le pagine bianche e stampa in scale di grigio. Inoltre, con il simulatore dei risultati, potete persino vedere quanta CO2, energia e carta avete risparmiato.



### Bassi consumi energetici

Nonostante l'ampia gamma di caratteristiche e funzioni, la stampante C2620DW è efficiente dal punto di vista energetico. L'innovativo toner a polimeri, la tecnologia di fusione istantanea che riduce i tempi di riscaldamento della macchina in attesa della prima stampa e la nuova CPU Dual Core rendono la C2620DW uno dei dispositivi più efficienti e affidabili in circolazione.



**SAMSUNG**

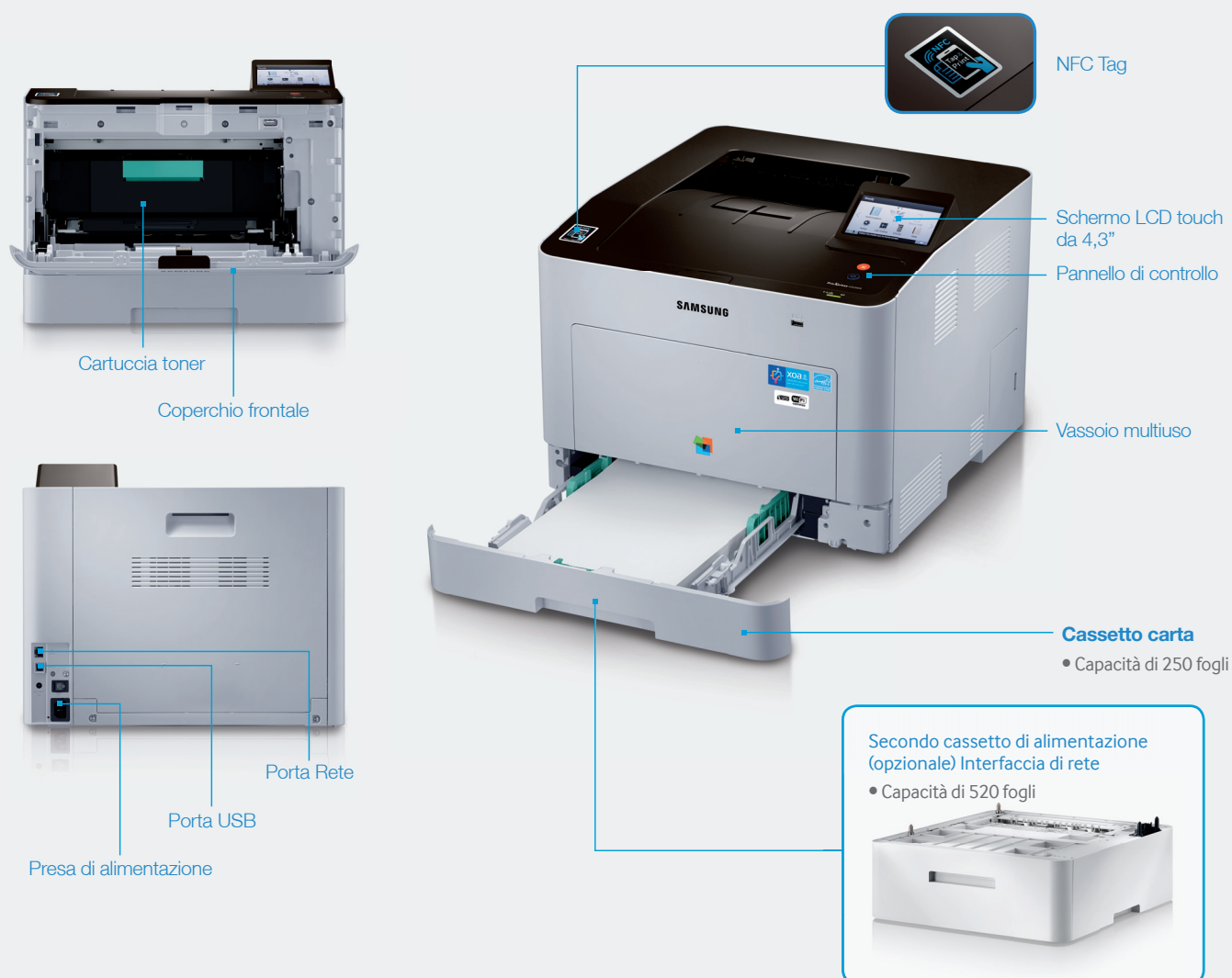
# PORTATE LA VOSTRA AZIENDA A UN LIVELLO SUPERIORE CON LE STAMPANTI SAMSUNG PROXPRESS C2620DW

## Scegliete la versatilità di C2620DW, la stampante che lavora alla stessa velocità del vostro business

### Qualità, velocità ed efficienza economica

Scegliendo la stampante Samsung C2620DW, scoprirete di poter stampare velocemente e con una qualità straordinaria. Con l'innovativa tecnologia ReCP, esclusiva di Samsung, e la risoluzione di stampa di 9.600 x 600 dpi effettivi, tutti i vostri documenti avranno un aspetto professionale. La CPU Dual Core particolarmente veloce assicura una rapida elaborazione di qualsiasi lavoro, per permettervi di tornare ai vostri impegni di lavoro senza costringervi a lunghe attese delle vostre stampe. Tutte queste funzioni sono poi arricchite dalla disponibilità di cartucce toner di durata extra-elevata, dalla funzione di stampa fronte e retro, dalle opzioni di stampa Eco e dai bassi consumi di energia elettrica: per tutti questi motivi potrete sempre contare su una stampante che non solo funziona in maniera eccellente, ma che contribuisce anche a ridurre, in maniera efficace, i vostri TCO.

## Configurazioni & Accessori



**SMART PRINTING.**  
BUSINESS INNOVATION.

# Stampante Samsung ProXpress C2620DW

## Specifiche tecniche progettate per supportare il vostro business

| ProXpress C2620DW                            |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Caratteristiche generali                     | Funzioni standard  | Stampa  |  |
|  | Funzioni a valore aggiunto   | Funzione USB diretta / Funzione Mobile Print  |  |
|  | Processore   | CPU Dual Core (principale: 533 MHz / secondario: 150 MHz)   |  |
|  | Pannello di controllo  | Schermo LCD touch da 4,3"   |  |
|  | Memoria (standard)   | 256 MB  |  |
|  | Memoria (massima)  | 512 MB  |  |
|  | Interfacce (standard)  | USB 2.0 ad alta velocità / USB Host / Ethernet 10/1000 Base-TX / Rete wireless IEEE 802.11 b/g/n  |  |
|  | Interfacce (opzionali)   | Connettore parallelo IEEE 1284B   |  |
|  | Consumi  | 500 W (medi) / 18 W (in stand-by) / 2,1 W (modalità di riposo) / 1,72 kWh (TEC)   |  |
|  | Livello di rumore  | Meno di 54 dBA (stampa) / Meno di 37 dBA (in stand-by)  |  |
|  | Dimensioni (L x P x A)   | 420 x 452,5 x 353,3 mm  |  |
|  | Peso   | 20,13 kg  |  |
|  | Ciclo di lavoro massimo mensile  | 60.000 pagine   |  |
|  | Stampa   | Velocità (bianco e nero)  | Fino a 26 ppm in formato A4 (27 ppm in formato lettera)  |
| Velocità (colori)                            |  | Fino a 26 ppm in formato A4 (27 ppm in formato lettera)   |  |
| Tempo di attesa prima pagina (bianco e nero) |  | Meno di 17 secondi (dalla modalità di funzionamento)  |  |
| Tempo di attesa prima pagina (colori)        |  | Meno di 17 secondi (dalla modalità di funzionamento)  |  |
| Risoluzione                                  |  | Fino a 9.600 x 600 dpi effettivi (600 x 600 x 4 bit)  |  |
| Linguaggi di stampa                          |  | L5Ce / PCL6C / PS3 / PDF V1.7 / SPL-C (Samsung Printer Language Color)  |  |
| Stampa Duplex                                |  | Integrata   |  |
| Sistemi operativi supportati                 |  | Windows 8 / 7 / Vista / XP / 2008R2 / 2008 / 2003, Mac OS X 10.5 - 10.9, Various Linux / Unix   |  |
| Supporto di stampa diretta                   |  | PDF V1.7  |  |
| Funzioni speciali di stampa                  |  | Stampa automatica in fronte e retro / Stampa diretta / Stampa sicura  |  |
| Capacità in ingresso (cassetto)              |  | 250 pagine  |  |
| Capacità in ingresso (massima)               |  | 820   |  |
| Capacità in ingresso (vassoio multiuso)      |  | 50 pagine   |  |
| Capacità in ingresso (altre opzioni)         |  | 520   |  |
| Gestione della carta                         | Tipi di supporto (cassetto)  | Carta semplice / Carta sottile / Carta spessa / Carta stock / Carta ultra-spessa / Carta perforata / Lucidi / Carta prestampata / Carta intestata / Carta riciclata / Carta per archiviazione / Carta Bond / Etichette / Buste / Carta cotone / Carta colorata / Carta lucida   |  |
|  | Tipi di supporto (vassoio multiuso)  | Carta semplice / Carta sottile / Carta spessa / Carta stock / Carta ultra-spessa / Carta perforata / Lucidi / Carta prestampata / Carta intestata / Carta riciclata / Carta per archiviazione / Carta Bond / Etichette / Buste / Carta cotone / Carta colorata / Carta lucida   |  |
|  | Tipi di supporto (altre opzioni)   | intestata Carta riciclata / Carta per archiviazione / Carta Bond / Etichette / Buste / Carta cotone / Carta colorata / Carta lucida   |  |
|  | Dimensioni dei supporti (cassetto)   | A4 / Lettera / Legale / Ufficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / A6 / Index Card Stock / Postcard / Busta Monarch / Busta No-10 / Busta DL / Busta C5 / Busta C6 / Busta No 9 / Personalizzata [76 x 127 mm (3" x 5") - 216 x 356 mm (8,5" x 14")]  |  |
|  | Dimensioni dei supporti (vassoio multiuso)   | A4 / Lettera / Legale / Ufficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / A6 / Index Card Stock / Postcard / Busta Monarch / Busta No-10 / Busta DL / Busta C5 / Busta C6 / Busta No 9 / Personalizzata [76 x 127 mm (3,0" x 5,0") - 216 x 356 mm (8,5" x 14")]  |  |
|  | Dimensioni dei supporti (altre opzioni)  | A4 / Lettera / Legale / Ufficio / Folio / JIS B5 / ISO B5 / Executive / A5 / Statement / Personalizzata [98 x 210 mm (3,86" x 8,3") - 216 x 356 mm (8,5" x 14")]  |  |
|  | Grammatura (cassetto)  | Pesi supportati: 60 - 220 g/m <sup>2</sup> (16 - 59 libbre); carta sottile: 60 - 70 g/m <sup>2</sup> / Carta semplice: 70 - 90 g/m <sup>2</sup> / Carta spessa: 91 - 105 g/m <sup>2</sup> / Carta Bond: 105 - 120 g/m <sup>2</sup> / Carta stock: 121 - 163 g/m <sup>2</sup> / Carta ultra-spessa: 164 - 220 g/m <sup>2</sup> |  |
|  | Grammatura (vassoio multiuso)  | Carta Bond: 105 - 120 g/m <sup>2</sup> / Carta stock: 121 - 163 g/m <sup>2</sup> / Carta ultra-spessa: 164 - 220 g/m <sup>2</sup>   |  |
|  | Grammatura (altre opzioni)   | Pesi supportati: 60 - 163 g/m <sup>2</sup> (16 - 43 libbre); carta sottile: 60 - 70 g/m <sup>2</sup> / Carta semplice: 70 - 90 g/m <sup>2</sup> / Carta spessa: 90 - 105 g/m <sup>2</sup> / Carta bond: 105 - 120 g/m <sup>2</sup> / Carta stock: 121 - 163 g/m <sup>2</sup>  |  |
|  | Capacità in uscita   | 150 fogli a faccia in giù   |  |
|  | Materiali di consumo   | Toner (nero)  | Durata standard della cartuccia toner: 2.000 pagine standard (la stampante viene fornita con una cartuccia toner iniziale da 2.000 pagine) / Durata della cartuccia toner a lunga durata: 6.000 pagine standard<br>*Durata della cartuccia dichiarata in conformità con gli standard ISO/IEC 19798 |
|  |  | Toner (colori)  | Durata standard della cartuccia toner: 1.500 pagine standard (la stampante viene fornita con una cartuccia toner iniziale da 1.500 pagine) / Durata della cartuccia toner a lunga durata: 3.500 pagine standard<br>*Durata della cartuccia dichiarata in conformità con gli standard ISO/IEC 19798 |
|  |  | Cinghia di trasferimento  | Circa 100.000 pagine   |
|  |  | Contenitore toner esausti   | Circa 14.000 pagine (nero) / 3.500 pagine (colori)   |
| Accessori                                    | Cassetto aggiuntivo da 520 fogli / Connettore parallelo IEEE 1284B / Memoria da 1 GB |   |  |
| Soluzioni                                    | Device Management  | Si  |  |
|  | Output Management  | Si  |  |
|  | Mobility   | Si  |  |

## ALTRE INFORMAZIONI

### SMART PRINTING. BUSINESS INNOVATION.

Nella società moderna, mantenersi al passo con la tecnologia è una competenza critica per decretare il successo di qualsiasi azienda o massimizzare la produttività di qualsiasi individuo. La scelta tecnologica giusta può rappresentare la differenza fra la sopravvivenza e la leadership.

Nel momento in cui l'ambiente lavorativo diventa sempre più digitale e la forza lavoro si connota per la sua sempre maggiore operatività in movimento, i dispositivi di stampa e copia devono anch'essi adattarsi ed evolversi.

La tecnologia corrente di stampa e la soddisfazione per l'esistente hanno rallentato l'innovazione nel segno dell'elettronica e del digitale che la maggior parte dei lavoratori si attende. Al tempo stesso, in questo settore non si è visto nessun nuovo entrante che potesse farsi da promotore del cambiamento.

Fino a oggi.

Samsung sta applicando la propria ingegenosità allo sviluppo di soluzioni di stampa rivoluzionarie che possano far crescere la produttività a livelli mai visti prima. Solo Samsung ha le competenze tecnologiche nel settore dell'elettronica necessarie per progettare, sviluppare e produrre una stampante che si adatti alla perfezione alle modalità con cui la società lavora oggi.

Le soluzioni di stampa per il mondo contemporaneo sono arrivate. **Samsung è business printing innovation.**

Per ulteriori informazioni sulle soluzioni di stampa Samsung, visitate il sito Internet [www.samsung.com/Printing Innovation](http://www.samsung.com/PrintingInnovation) o il vostro rivenditore autorizzato Samsung di zona



### Samsung Electronics

Samsung Electronics Co. Ltd. è una società leader globale nel settore della tecnologia, e offre nuove possibilità per le persone in tutto il mondo. Grazie all'inarrestabile innovazione e alle continue scoperte, Samsung sta trasformando il mondo delle televisioni, degli smartphone, dei tablet, dei personal computer, delle macchine fotografiche, degli elettrodomestici, delle stampanti, dei sistemi LTE, degli apparati medicali, dei semiconduttori e delle soluzioni LED, impiegando 307.000 dipendenti in 84 Paesi, con un fatturato nel 2013 pari a 216,7 miliardi di dollari. Per ulteriori informazioni, visitate il sito [www.samsung.com](http://www.samsung.com).



### Real value. True performance.

Fate sempre la migliore impressione con le vostre stampe utilizzando i materiali di consumo originali Samsung.

Per ulteriori informazioni sui materiali di consumo originali Samsung, visitate il sito Internet [www.samsung.com/GenuineSupplies](http://www.samsung.com/GenuineSupplies) o contattate il vostro rivenditore autorizzato Samsung di zona



## SAMSUNG

Copyright © 2016 Samsung Electronics Co. Ltd. Tutti i diritti riservati. Samsung, Business Core, SecuThru e SmarThru sono o marchi commerciali o marchi commerciali registrati di proprietà di Samsung Electronics Co. Ltd. Samsung Electronics, nell'ambito del continuo miglioramento dei propri prodotti, si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche, funzionali ed estetiche dei prodotti presentati in questa pubblicazione senza preavviso. Le misure di peso e dimensione non metriche sono approssimate. Tutti i dati citati in questa pubblicazione sono corretti alla data di pubblicazione. Marzo 2016.

AirPrint è un marchio commerciale di proprietà di Apple Inc. Android è un marchio commerciale di proprietà di Google Inc. Bonjour è un marchio commerciale di proprietà di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi. Google e il logo Google sono marchi commerciali registrati di Google Inc. IEEE è un marchio commerciale registrato di proprietà dell'Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc.

Samsung Electronics Italia SpA - Via Mike Bongiorno, 9 - 20124 Milano - Telefono: 02.921891  
[www.samsung.com/it/business](http://www.samsung.com/it/business)  
[www.samsung.it](http://www.samsung.it)

Servizio Clienti: 800 154154

