



DETERMINA SEMPLIFICATA

AFFIDAMENTO DIRETTO SOTTO SOGLIA EX ART. 36, C. 2, LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016 e successive m.i.

N.	5/2020	DEL	9 marzo 2020
CIG.	Z352C5F31C	CUP	B17F17000070009
OGGETTO	Acquisto Stampante a colori multifunzione.		

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Premesso che:

- La Regione Campania, alla stregua di tutte le altre regioni italiane, ha emanato con il D.D.R. n. 19 del 20.05.2016 il Bando per la selezione dei GAL nell'ambito della Misura 19 del PSR Campania 2014/2020;
- Il succitato Bando ha previsto che i Gruppi di Azione Locale si attivassero per progettare e implementare una Strategia di Sviluppo Locale (S.S.L.) al fine di promuovere e valorizzare il territorio di riferimento;
- Con Decisione Individuale di Concessione dell' Aiuto (D.I.C.A.) emessa in data 03.04.2018, prot. 2018.0215498 acquisito al prot. del GAL Alto Casertano in data 04.04.2018 n. 85/18, è stato concesso al GAL il contributo di € 1.488.933,38 a valere sulla Misura 19.4.1 del PSR Campania 2014/2020 come in parola, per la realizzazione della S.S.L. presentata;
- Per meglio raggiungere gli obiettivi prefissati e per conferire maggiore efficienza all'azione della S.S.L., il Consiglio Direttivo del Gal Alto Casertano, nella riunione del 10 aprile 2018, ha deliberato di conferire al Coordinatore del GAL Alto Casertano, Prof. Pietro Andrea Cappella, l'incarico di Responsabile del Procedimento per porre in essere gli atti di gestione necessari alla implementazione di tutte le attività necessarie ad una corretta gestione della S.S.L..

Atteso che:

- Gli uffici del GAL sono pienamente operativi;
- Presso gli uffici sono utilizzate attrezzature, quali PC e stampanti, acquistate nelle scorse programmazioni di LEADER e, pertanto, alcune di esse obsolete e non più in grado di funzionare correttamente soprattutto alla luce del maggior lavoro dovuto alla gestione dei Bandi PSR della Misura 19.2.;
- Al fine di migliorare la gestione documentale delle attività istruttorie della Misura M.19.2, si rende necessario procedere ad acquistare la seguente attrezzatura: Una stampante a colori A3 Multifunzione con tecnologia Wireless, installazione e configurazione;
- E' stato richiesto, alla Ditta Labmatica Srls, che è incaricata della manutenzione del Software e dell'Hardware del GAL Alto Casertano, una offerta economica per una stampante con caratteristiche di cui sopra;
- E' stata effettuata, altresì, la ricerca, su due siti internet che vendono on line: sito ufficiale BROTHER e sito EBAY, per la stessa attrezzatura al fine di verificare la congruità della spesa;
- L'art. 36 del Codice dei Contratti Pubblici stabilisce al comma 2, lettera a), che "le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture ... per gli affidamenti di importo inferiore a 40.000 €, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici o per i lavori in amministrazione diretta";
- Il regolamento interno del GAL, per importi inferiori ad € 40.000,00 prevede che il C.D. affidi al RUP tutte le fasi per procedere direttamente agli affidamenti;

Considerato che

GAL ALTO CASERTANO
 Prot.n. 292/20 del 09/03/2020 16:05
 ENTRATA - Canale: Consegna a mano

- Il preventivo/offerta pervenuto dalla **Ditta Labmatica SRLS**, ed acquisito al Protocollo del GAL in data 09/03/2020, n. 289/20, rispondendo pienamente alle esigenze di questo GAL, è approvato al prezzo di € 399,80 oltre IVA, essendo congruo, conveniente e vantaggioso in rapporto sia alla qualità della prestazione richiesta ed in rapporto al prezzo dei concorrenti, e raggiunge pienamente gli obiettivi della spesa;
- Il prezzo dello stesso modello di stampante sul sito ufficiale della Brother è di € 557,92 oltre IVA - prot. 290/20 del 09/03/2020;
- Il prezzo dello stesso modello di stampante sul sito EBAY è di € 557,92 oltre IVA - prot. 291/20 del 09/03/2020;
- Il contratto verrà stipulato, con la società LABMATICA SRLS, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;
- Sono stati verificati i requisiti generali di cui all'art. 80 del D. Lgs. n. 50/2016 sulla regolarità contributiva attraverso l'acquisizione della prevista autocertificazione;

Visto il (D.I.C.A.) emesso in data 03.04.2018, prot. 2018.0215498 acquisito al prot. del GAL Alto Casertano in data 04.04.2018 prot. 85/18;

Individuato il Coordinatore, Prof. Pietro Andrea Cappella, quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP) nella figura del sottoscritto;

Considerato che la spesa per l'acquisizione del servizio in oggetto può utilmente imputarsi al Piano finanziario della SSL del GAL - Voce A6) **attrezzature HD e SW**;

Ritenuto, pertanto, dover approvare, ai sensi dell'art. 32, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, il procedimento a contrarre per l'affidamento diretto, impegno e liquidazione, ex art. 36, comma 2, lett. a) del Codice dei Contratti, per l'acquisto dell'attrezzatura hardware sopra identificata, alla Società **Labmatica Srls, con sede legale in Telese Terme, Via Caio Ponzio Telesino, P. Iva 01611790625** sulla base delle proposte presentate, per l'importo di € 399,80 oltre Iva che prevede la fornitura ed installazione di una stampante Multifunzione di marca **Brother MFC I6945DW**, come meglio identificata nell'allegato preventivo di spesa e scheda tecnica; Dato atto che per il presente procedimento è stato attivato presso il sistema dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) il codice identificativo gara (CIG) n. **Z352C5F31C**

Visti:

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici e s.m.i.;
- la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolata "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";
- la delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolata "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
- l'articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e l'articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";
- la Delibera del Consiglio direttivo n. 4/18, del 10 Aprile 2018;
- Il Reg. (UE) n. 1303/2013; il Reg. (UE) n. 1305/2013; il Reg. (UE) n. 1306/2013; il Reg. (UE) n. 1307/2013; il Reg. (UE) n. 1308/2013; il Reg. (UE) n. 1310/2013; il Reg. (UE, EURATOM) n. 1311/2013; il Reg. Delegato (UE) n. 240/2014; il Reg. Delegato (UE) n. 807/2014; il Reg. di Esecuzione (UE) n. 808/2014; il Reg. di Esecuzione (UE) n. 809/2014; il Reg. Delegato (UE) n. 907/2014; il Reg. di Esecuzione (UE) n. 908/2014; il Reg.(UE) 2393/2017;
- il D.R.D. n. 88 del 14 aprile 2017 della Regione Campania avente ad oggetto: PSR Campania 2014-2020. Misura 19. Sviluppo locale di tipo partecipativo - LEADER. Tipologia di intervento 19.4.1 "Costi di Gestione e Animazione". Procedure per la gestione della domanda di sostegno.
- le Linee Guida sull'ammissibilità delle spese relative allo Sviluppo Rurale 2014-2020 del Ministero delle

politiche agricole alimentari e forestali - Direzione generale dello sviluppo rurale - Rete Rurale Nazionale 2014-2020, per come approvate nell'intesa sancita in Conferenza Stato Regioni nella seduta dell'11 febbraio 2016;

- l'art. 32, comma 2, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. l'art. 36 del Codice dei Contratti Pubblici stabilisce al comma 2, lettera a)
- le "linee guida attuative del nuovo codice degli appalti" pubblicate dall'Autorità Nazionale Anticorruzione in cui viene ribadito che "Nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato art. 36 d.lgs. 50/2016, le stazioni appaltanti garantiscono, in aderenza: a) al principio di economicità, l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto; b) al principio di efficacia, la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati; c) al principio di tempestività, l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni; d) al principio di correttezza, una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione; e) al principio di libera concorrenza, l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati; f) al principio di non discriminazione e di parità di trattamento, una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti e l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;
- Il Regolamento interno del GAL ALTO CASERTANO tutt'ora vigente;

DETERMINA

Per quanto esposto in premessa, parte integrante e sostanziale della presente determinazione di:

- **di approvare**, ai sensi dell'art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016, il procedimento a contrarre, l'affidamento diretto, compreso la liquidazione, ex art. 36, comma 2, lett. a) del Codice dei Contratti, della fornitura di di una stampante Multifunzione di marca Brother MFC J6945DW, come meglio identificata nell'allegato preventivo di spesa e scheda tecnica Società Labmatica Srls, con sede legale in Telese Terme, Via Caio Ponzio Telesino, P. Iva 01611790625 sulla base delle proposta presentata, che con la presente determinazione è approvata, per l'importo di € 399,80, oltre Iva. CIG Z352C5F31C;
- **Di stabilire** che alla spesa sopra citata si provvederà attraverso normale corrispondenza commerciale;
- **Di stabilire** che alla spesa complessiva prevista pari 399,80 oltre Iva, per un importo complessivo di € 487,76 per la esecuzione della fornitura di che trattasi, si farà fronte con le risorse assegnate, nell'ambito della misura 19.4.1, con la Decisione Individuale di Concessione dell'Aiuto (D.I.C.A.), emessa in data 03.04.2018, prot. 2018.0215498 dalla Regione Campania ed acquisita al prot. del GAL Alto Casertano in data 04.04.2018 prot. 85/18.
- **di dare atto** che conformemente a quanto disposto dall'art. 32, comma 7 del Codice dei Contratti Pubblici "L'aggiudicazione diventa efficace dopo la verifica del possesso dei prescritti requisiti" e che si procederà, conseguentemente, alla verifica dei requisiti in possesso dell'impresa aggiudicataria;

Piedimonte Matese, li 09/09/2020

II R.A.F.
(Dr. Alessandro Valente)
CONSORZIO ALTO CASERTANO
Il Resp. Amministrativo Finanziario

II R.U.P.
(Prof. Pietro Andrea Cappella)



Multifunzione inkjet a colori A3 wireless 4 in 1

MFC-J6945DW



STAMPA



COPIA



SCANSIONE



FAX



WIRELESS

www.brother.it

Multifunzione inkjet a colori A3 wireless 4 in 1

Il modello MFC-J6945DW consente di effettuare stampe, scansioni e copie il tutto in un unico dispositivo inkjet. Con la possibilità di utilizzare cartucce di inchiostro ad alta capacità per un massimo di 6.000 pagine, che non solo consentono di risparmiare tempo e denaro, ma migliorano anche l'efficienza nell'ambiente di lavoro.

MFC-J6945DW



Caratteristiche fondamentali:

- Cartucce di inchiostro ad alta capacità che consentono di stampare fino a 6.000 pagine¹
- Elevate velocità di stampa fino a 22 immagini al minuto⁸
- Tempo di prima stampa inferiore a 6 secondi⁹
- 2 cassette carta standard da 250 fogli ciascuna²
- Stampa fronte/retro in automatico
- Connettività cablata e wireless
- Alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli²
- Stampa rapida e protetta tramite tecnologia NFC (Near Field Communication) integrata
- Intuitivo display touchscreen a colori da 9,3 cm

La tecnologia inkjet ora fa sul serio

Ulteriore supporto delle attività aziendali con il modello MFC-J6945DW; multifunzione inkjet 4 in 1 formato A3. Dotato di stampa, scansione e copia fronte-retro in automatico in formato A3, questo dispositivo di qualità professionale e a prestazioni elevate offre funzionalità aziendali con costi totali di gestione ridotti. Per il supporto totale dell'attività di stampa in ufficio, pensate a una inkjet.

Stampare più a lungo, senza interruzioni

Con un'elevata capacità carta standard di 500 fogli, è possibile dedicare il proprio tempo a concentrarsi sulla propria attività piuttosto che a rifornire il cassetto della carta. Il versatile vassoio multiuso da 100 fogli consente di utilizzare varie grammature carta fino a 220 g/m² supportando la stampa a colori in formato A4 e A3.

Funzionalità aziendali da una stampante inkjet

Grazie alle numerose funzionalità aziendali in dotazione, il modello MFC-J6945DW consente la stampa rapida e sicura direttamente dai dispositivi mobili in uso tramite la tecnologia NFC (Near Field Communication). È possibile impostare scorciatoie rapide di scansione con l'intuitiva interfaccia utente, che consente di effettuare la scansione diretta verso le applicazioni preferite utilizzate in ufficio. Il display touchscreen a colori da 9,3 cm è dotato di una funzione di conteggio delle pagine che consente di tenere traccia dei livelli di inchiostro utilizzati.

Un occhio ai costi

La stampa non deve essere costosa e con questo dispositivo vi garantiamo un ottimo rapporto qualità-prezzo con un costo totale di proprietà (TCO) ridotto e un costo a pagina (CPP) irresistibile utilizzando gli inchiostri opzionali ad alta capacità che consentono di stampare fino a 6.000 pagine¹. Anche le emissioni sono basse e il consumo energetico ridotto, il che significa che il vostro dispositivo vi assiste nella vostra attività mentre voi sostenete l'ambiente.

brother
at your side

Caratteristiche generali

Tecnologia
Inkjet

Memoria
512 MB

Interfaccia locale
USB 2.0 ad alta velocità

Interfaccia di rete cabiata
10Base-T/100Base-TX integrata

Interfaccia di rete wireless Network IEEE
802.11b/g/n (Modalità Infrastructure/Ad-hoc), Vertical Pairing

Wi-Fi Direct™
Stampa in modalità wireless senza la necessità di utilizzare un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)

Stampa da dispositivi mobili
Consente di stampare sulla stampante Brother dai dispositivi mobili in uso

Pannello di controllo
Display LCD touchscreen a colori da 9,3 cm

Stampa (A4 e A3)

Velocità di stampa (A4)^a
22 ipm in monocromatico e 20 ipm a colori (35 ppm mono, 27 ppm a colori)

Risoluzione
Fino a 4.800 x 1.200 dpi

FPOT (Tempo di prima stampa)^b
5,5 secondi in monocromatico e 6 secondi a colori

Tempo di riscaldamento
0 secondi

Modalità silenziosa
Riduce ulteriormente la rumorosità della stampante limitandone la velocità di stampa

Linguaggi di stampa
PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™), PDF versione 1.7, XPS versione 1.0

Font residenti (PCL)
73 font scalabili, 12 font bitmap

Font residenti (Postscript)
66 font scalabili

Codici a barre (PCL)
16 codici a barre*
*Code39 Interleaved
2 di 5 FIM (US-PostNet)
Post Net (US-PostNet) EAN-8, EAN-13, UPC-A
UPC-E, Codabar, ISBN (EAN) ISBN (UPC-E)
Code128 (set A, set B, set C)
EAN128 (set A, set B, set C)
Code93, GS1Databar, MSI

Funzionalità di stampa

Stampa N in 1³
È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)

Stampa opuscoli⁴
Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale

Stampa Poster⁴
Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

Stampa di filigrane⁴ Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti

Profili di stampa³
È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in profili facilmente richiamabili

Stampa di testo in 4 nero
Converte in nero tutto il testo dei documenti stampati

Stampa fronte-retro manuale⁴
Stampa manualmente in fronte-retro (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte-retro automatica)

Stampa ID⁴
Consente di inserire elementi per identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)

Driver stampante⁵

Windows®
Windows 7, 8, 8.1, 10, Server 2008 e 2008 R2, Server 2012 e 2012 R2

Mac10.11.6/10.12.x/10.13.x
10.11.6/10.12.x/10.13.x

Linux
CUPS, LPD/LPRng

Gestione carta

Carta in ingresso²

Cassetto carta standard: 250 fogli
Cassetto inferiore: 250 fogli
Vassoio multiuso: 100 fogli
Alimentatore automatico (ADF): 50 fogli

Uscita carta²

100 fogli

Tipi e grammatura carta - Cassetto standard

Carta comune, inkjet, patinata, riciclata 64-220 g/m²

Stampa buste

Sì, dal vassoio multiuso

Formati carta - Cassetto standard

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Photo-L (9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), Com-10, DL Envelope, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Tipi e grammatura carta - Cassetto inferiore

Carta normale e carta riciclata 64-120 g/m²

Formati carta - Cassetto inferiore

A4, LTR, A3, LGR, LGL, Folio, Mexico Legal, India Legal

Tipi e grammatura carta - Vassoio multiuso

Carta comune, inkjet, patinata, riciclata 64-220 g/m²

Formati carta - Vassoio multiuso

A4, LTR, EXE, A3, LGR, LGL, Folio, A5, A6, Photo (10 x 15 cm), Indexcard (13 x 20 cm), Photo-L (9 x 13 cm), Photo-2L (13 x 18 cm), Com-10, DL Envelope, Monarch, C5, Mexico Legal, India Legal

Tipi e grammatura carta ADF

Carta normale e carta riciclata (64-90 g/m²)

Formati carta ADF

Larghezza 105 - 297 mm
Lunghezza 148 - 431,8 mm

Connettività con dispositivi mobili e Web

App Brother iPrint&Scan⁵ (Android)

Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo Android, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato del dispositivo

Brother iPrint&Scan⁵ (iPad / iPhone / iPod)

Consente di stampare, effettuare scansioni, inviare fax, con anteprima dei fax ricevuti, anteprima delle copie e il controllo dello stato del dispositivo

App Brother iPrint&Scan⁵ (Windows Phone)

Stampa e scansione

App Brother iPrint&Scan⁵ (Windows 8,10 & RT)

Stampa e scansione

Plugin servizi di stampa Brother⁵

Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata

Google Cloud Print 2.0 Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con funzionalità Google Cloud Print

AirPrint

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint

Mopria

Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria

Tecnologia NFC (Near-Field Communications) / Supporto lettori di schede

Lettore NFC integrato

Supporta sia schede NFC (per l'autenticazione sicura con soluzioni di stampa "pull") sia dispositivi mobili Android con supporto della tecnologia NFC per la scansione e la stampa. Gli standard NFC supportati comprendono: MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire (ISO14443 Tipo A), my-d move (ISO14443 Tipo A), Tag-it (ISO15693)

Supporto interfaccia NFC esterna

(Nota: necessario acquisto supplementare per i lettori di schede di terzi.)

Altri lettori di schede supportati previa registrazione tramite l'interfaccia web) Supporto per lettori NFC esterni tramite la porta USB posteriore.

I lettori di schede supportati comprendono: RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU RFIDeas AIR ID Enroll

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU Elatec TWN3 Mifare, Mifare NFC1, Multi ISO Elatec TWN4 Mifare NFC

Copia (A4 e A3)

Velocità di copia (A4)¹⁰
Fino a 15 ipm in monocromatico,
11 ipm a colori

FCOT (Tempo di prima copia)¹⁰ 6
secondi in monocromatico e a colori
dalla modalità pronto

Risoluzione
Fino a 600 x 600 dpi

**Multicopia/Impilamento/
Fascicolazione**
Impila o fascicola fino a 999 copie
di ogni pagina

**Percentuale di
ingrandimento/riduzione**
Riduce e ingrandisce dal 25% al
400% con incrementi di 1%

Copia N in 1
Consente di adattare 2 o 4 pagine
in un singolo foglio A4

Copia ID 2 in 1
Consente di copiare entrambe le
facciate di un documento d'identità
in un singolo foglio A4

Scansione (A4 e A3)

Tipo di scanner
CIS (Contact Image Sensor)

**Scansione a colori e in
monocromatico**
Sì

**Velocità di scansione in
monocromatico/a colori** A4
orientamento verticale: 18 ipm / 18
ipm A4 orientamento orizzontale: 11
ipm / 11 ipm A3: 8 ipm / 8 ipm
(immagini al minuto)¹¹

**Velocità di scansione
duplex (in
monocromatico/a colori)**
A4 orientamento verticale: 36 ipm / 36
ipm A4 orientamento orizzontale: 22
ipm / 22 ipm A3: 16 ipm / 16 ipm
(immagini al minuto)¹¹

Risoluzione di scansione da ADF
Fino a 600 x 600 dpi

**Risoluzione di scansione
da piano fisso**
Fino a 1.200 x 2.400 dpi

**Risoluzione di
scansione interpolata**
Fino a 19.200 x 19.200 dpi

Profondità del colore
Elaborazione colore (Ingresso)
48 bit
Elaborazione colore
(Uscita) 24 bit

Elaborazione scala di grigi
(Ingresso) 16 bit
Elaborazione scala di grigi
(Uscita) 8 bit

Funzionalità di scansione

Scansione verso USB
Scansione verso unità di
memoria USB collegata (fino
a 256 Gb)

Scan to File
È possibile eseguire la scansione
diretta dei documenti verso un file del
computer in uso

Scan to OCR
È possibile eseguire la scansione
diretta dei documenti all'interno
dell'applicazione di word
processing utilizzata per effettuare
modifiche immediate

Scan to Image
È possibile eseguire la scansione
diretta dei documenti all'interno del
software di elaborazione immagini
preferito

Funzione "Scan to Email"
Scansione e invio tramite e-mail dei
documenti

Scansione verso server e-mail
Consente di effettuare la scansione e la
condivisione dei documenti tramite
server e-mail

Scansione verso FTP/SFTP
Consente di effettuare la scansione
dei documenti inviandoli direttamente
a un server FTP/SFTP

Scansione su una cartella di rete
Consente di effettuare la scansione dei
documenti direttamente su una cartella
di rete senza la necessità di un
computer

Scan to SharePoint
Consente di effettuare la scansione
dei documenti direttamente in
SharePoint

Scan to Web¹²
Consente di effettuare la scansione
dei documenti inviandoli direttamente
a un servizio cloud

Profili di scansione³
È possibile creare fino a 25 profili
predefiniti per memorizzare
facilmente varie impostazioni di
scansione

Altre funzionalità di scansione:
Scansione duplex
Scan to Microsoft Office¹²
Allineamento automatico ADF
Ritaglio automatico
Scansione multipagina
verso un singolo file
PDF
Ignora pagine vuote
Rimozione colore base
Scansione ID⁷
Scansione 1 in 2⁷

Driver scanner⁵

Windows[®]
TWAIN, ISIS e WIA
Windows[®] 10
Windows[®] 8
Windows[®] 7

Mac
TWAIN e ICA
10.11.6/10.12.x/10.13.x

Linux
SANE

Fax

Modem fax
33.600 bps (Super G3)

PC Fax - Invio³ e Ricezione⁴
Invio e ricezione dei fax direttamente dal PC in uso

Memoria pagine
Fino a 180 pagine
(ITU-T Test Chart,
Risoluzione standard, JBIG)

Ricezione con carta esaurita
Fino a 180 pagine
(ITU-T Test Chart,
Risoluzione standard, JBIG)

ECM (Metodo di correzione errore)
Quando entrambi gli apparecchi supportano il sistema ECM è possibile rilevare errori durante la trasmissione del fax e in questo caso le pagine del documento per le quali si è verificato l'errore vengono nuovamente inviate

Riduzione automatica
Quando si riceve un solo documento di una singola pagina lunga più di 297 mm (A4), il fax riduce automaticamente il messaggio in modo da adattarlo a un singolo foglio formato A4

Broadcasting
Invia il medesimo messaggio fax fino a 250 utenti differenti

Profondità del colore
Scala di grigi
8 bit (256 gradazioni)
Colore
24 bit (16.777.216 colori)

BSI

Interfaccia BSI (Brother Solutions Interface)
Consente di creare potenti soluzioni cloud e locali integrando direttamente le funzionalità avanzate di stampa, scansione e di sicurezza dei dispositivi Brother.
Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo:
www.brother.eu/developers

Strumenti di gestione parco apparecchi

Programma di installazione automatica⁴ Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software

Programma di installazione MSI⁴ Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory®

BRAdmin Light/Professional^{4&5} Software di gestione dispositivi

Server web integrato Gestione dispositivi integrata con interfaccia web

Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴ &⁵ Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

Software⁵

Brother iPrint&Scan (Windows e Mac) Stampa, scansione e controllo stato del dispositivo da Windows o macOS

Nuance PaperPort 14 SE Programma per la gestione e la condivisione dei documenti

Brother Control Centre 4 per Windows Accesso semplice a varie funzioni come scansione, Photo Print e pc-fax direttamente dal computer in uso

Sicurezza e rete

Interfaccia di rete cablata
Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Sicurezza rete cablata APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Rete wireless IEEE 802.11b/g/n (Modalità infrastructure) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Sicurezza rete wireless¹³ WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, FTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Wi-Fi Direct™
Stampa in modalità wireless senza la necessità di utilizzare un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)

Supporto configurazione della connettività wireless
Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Applicazioni wireless
Vertical Pairing

IPv4
ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS risoluzione dei nomi, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, client FTP/FTP's server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server TFTP, client SMTP, ICMP, servizi web (stampa/scansione), client CIFS, client SNTP, POP3, LDAP, server HTTP

IPv6
NDP, RA, mDNS, Risponditore LLMNR, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP, FTP/FTP's Client FTP, SNMPv1/v2c/v3, server TFTP, servizi web (stampa/scansione), client SMTP, POP3, client CIFS, client SNTP, LDAP, IMAP4, ICMPv6, server HTTP

Filtro IP
Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti (solo IPv4)

Notifiche via e-mail Consente di configurare l'invio automatico di avvisi tramite e-mail dal dispositivo quando è richiesta attenzione, per esempio quando il toner è insufficiente o è necessario sostituirlo

Report via e-mail
È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo

Secure Function Lock 3.0
Consente di limitare l'accesso di singoli utenti o gruppi di utenti. Può essere utilizzata con gli identificativi di login degli utenti PC (fino a 100 utenti)

Stampa sicura
Protegge i processi di stampa con un codice di sblocco a 4 cifre che deve essere inserito nell'apparecchio per effettuare la stampa

Consumabili e accessori

Cartucce di inchiostro¹
Cartucce ad alta capacità
LC3237BK - 3.000 pagine
LC3237C - 1.500 pagine
LC3237Y - 1.500 pagine
LC3237M - 1.500 pagine

Cartucce ad altissima capacità
LC3239XLBK - 6.000 pagine
LC3239XLC - 5.000 pagine
LC3239XLY - 5.000 pagine
LC3239XLM - 5.000 pagine

Nota: il prodotto viene consegnato con le cartucce LC3237

Dimensioni e peso

Con imballo (L x P x A)
681 x 576 x 504 mm - 28,7 kg

Senza imballo (L x P x A)
575 x 477 x 379 mm - 24,2 kg

Ciclo di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato⁶ Da 250 a 2.000 pagine

Volume mensile massimo⁶
Fino a 30.000 pagine stampate al mese

Ambiente

Consumo energetico¹⁴
Standby in rete: 2,2 W In fase di copia: 29 W
In modalità pronto: 6,5 W
In modalità di riposo: 1,6 W
In modalità Off: 0,04 W

Livello di pressione sonora
50 dB(A)

Livello di potenza acustica in monocromatico: 6,73 B(A)
A colori: 6,68 B(A)

Modalità di risparmio inchiostro
Riduce i consumi di inchiostro e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante.

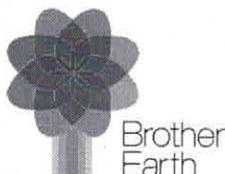
Energy Star
Sì

Blue Angel
Sì

Nordic Swan
Sì

Certificazione GS mark
Sì

- 1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 24711
- 2 Calcolato con carta da 80 g/m².
- 3 Solo Windows® e Mac®.
- 4 Solo Windows®.
- 5 Scaricamento disponibile.
- 6 Numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.
- 7 Richiede l'utilizzo del software Brother.
- 8 Basato su ISO/IEC 24734.
- 9 Basato su ISO/IEC 17829.
- 10 Basato su ISO/IEC 24735.
- 11 Basato su ISO/IEC 17991.
- 12 Richiesta una connessione Internet.
- 13 Il Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES).
- 14 Tutti i valori sono indicativi, il consumo energetico varia a seconda dell'ambiente di utilizzo o dell'usura dei componenti.



Lavoriamo insieme per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.