



COMUNE DI LANUSEI

Provincia di Nuoro

Area Servizi Tecnici

DETERMINAZIONE N. 615 DEL 15/11/2018

OGGETTO:ACQUISTO DI MACCHINA MULTIFUNZIONE (STAMPANTE /
FOTOCOPIATRICE) PER GLI UFFICI COMUNALI. AUTORIZZAZIONE
ALL'INDIZIONE DI R.D'O. DIRETTA SUL ME.PA.

COPIA

IL RESPONSABILE DELL'AREA DEI SERVIZI TECNICI

PREMESSO che il Comune di Lanusei ha diverse macchine da ufficio (stampanti) ormai obsolete ed inadeguate alle molteplici esigenze degli uffici e servizi comunali;

DATO ATTO CHE:

- il servizio tributi e l'area tecnica risultano privi di stampante multifunzione e che gli stessi servizi fanno capo all'unica stampante funzionante ed operativa posta al primo piano del palazzo municipale;
- detta situazione, oltre che creare disagio agli uffici e all'utenza, comporta una notevole perdita di tempo in quanto gli operatori debbono continuamente spostarsi da un piano all'altro per il recupero della documentazione mandata in stampa e/o da fotocopiare;

CONSIDERATO che, per quanto sopra esposto, si ritiene indispensabile dover procedere all'acquisto di una nuova macchina multifunzione ed alla riparazione di un'altra macchina multifunzione (KJOCERA TASKalfa 221) già in dotazione agli uffici ma non funzionante;

DATO ATTO che, a seguito di una ricerca di mercato informale presso alcune ditte operanti nel settore "macchine per ufficio", si è identificata la macchina multifunzione confacente alle esigenze degli uffici nonché quantificata la spesa necessaria, per la fornitura della nuova macchina e riparazione della macchina in dotazione, in una cifra lorda di € 2.503,92;

VISTO l'art. 1 c. 7 del D. L. n. 95/2012 che obbliga tutte le Pubbliche Amministrazioni ad avvalersi delle convenzioni Consip indicando che, qualora i contratti vengano stipulati in violazione dell'art 7, saranno nulli e fonte di illecito disciplinare e causa di responsabilità amministrativa.

RICHIAMATO l'art. 36 comma 2 lettera a) del Decreto Legislativo n. 50 del 18.04.2016, Codice dei Contratti, che prevede, per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, l'affidamento diretto adeguatamente motivato;

ACCERTATO che alla data odierna, sul sito internet del MEPA <http://www.acquistinretepa.it>, non è attiva alcuna Convenzione CONSIP (ex art. 26 della L. n. 488/1999) per i servizi richiesti (ICT – SDAPA Sistema dinamico acquisizione beni e servizi);

PRESO ATTO che i cataloghi disponibili sul MEPA (apparecchiature di stampa e copia) non corrispondono, per caratteristiche tecniche, alle esigenze degli uffici comunali e, pertanto, occorre attivare una procedura ad hoc (R.d'O. diretta) sulla stessa piattaforma;

VALUTATA l'esigenza di affidare il servizio di fornitura e riparazione ad unica ditta qualificata in quanto semplificherebbe le procedure amministrative, con risparmio sui tempi tecnici, fattore da non trascurare considerato anche il notevole disagio attualmente in capo agli uffici;

RITENUTO OPPORTUNO, pertanto, procedere all'affidamento della fornitura in questione, per il tramite della piattaforma MEPA, mediante una trattativa diretta con richiesta di preventivo di spesa a ditta regolarmente iscritta sul portale MEPA al succitato servizio;

ATTESO che l'acquisto del servizio in oggetto avverrà per il tramite della piattaforma elettronica ME.PA., attraverso un R.d'O. diretto, che verrà perfezionato con successivo atto d'impegno;

VERIFICATO, ai sensi dell'art. 9, comma 1, lettera a) D.L. 78/2009 convertito in legge 102/2009, che il programma dei pagamenti conseguenti all'assunzione del presente atto è compatibile con i relativi stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica.

DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 192 del TUEL, la stipula di ogni contratto deve essere preceduta da apposita Determinazione a contrattare avente i contenuti fissati in detto articolo;

VISTA la Linea Guida n. 4 di attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti *“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”* che al punto 4.1.3 prevedono che *le procedure semplificate di cui all'articolo 36 del Codice dei contratti pubblici prendono avvio con la determina a contrarre o con atto ad essa equivalente, contenente, tra l'altro, l'indicazione della procedura che si vuole seguire con una sintetica indicazione delle ragioni. Il contenuto del predetto atto può essere semplificato, per i contratti di importo inferiore a 40.000,00 euro, nell'affidamento diretto o nell'amministrazione diretta di lavori;*

DATO ATTO che l'acquisto del servizio in oggetto è soggetto agli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, di cui alla L. 13/08/2010 n. 136 e D.L. n. 187 del 12/11/2010 convertito nella L. n. 217/2010, e che pertanto è stato acquisito il CIG relativo al presente affidamento che è il seguente: ZD624FB45F;

ATTESTATA la regolarità e la correttezza amministrativa del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 5, comma 4, del regolamento comunale per la disciplina dei controlli interni;

VISTI:

- il D.P.R. n. 207/2010 per le parti ancora in vigore;
- il Decreto Legislativo n. 267/2000;
- Il D. Lgs. n. 50/2016;
- la deliberazione del consiglio comunale n. 7 del 26/03/2018 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione finanziario 2018/2020 e la nota di aggiornamento al D.U.P.;
- il Decreto del Sindaco n. 01 del 19.01.2018 con il quale è stato nominato Responsabile dell'Area dei Servizi Tecnici;

DETERMINA

DI DARE ATTO che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

DI PROCEDERE all'acquisto di una macchina multifunzione (stampante – fotocopiatrice) per gli uffici comunali, dalle caratteristiche tecniche di cui all'allegato “A” e di cui in premessa, per il tramite del ME.PA. previa richiesta di offerta da effettuarsi attraverso un R. d'O. diretto che verrà perfezionato con successivo atto d'impegno;

DI ASSOCIARE al suddetto acquisto anche la R.d'O. relativa alla riparazione della macchina già in dotazione agli uffici comunali (KJOCERA TASKalfa 221);

DI AUTORIZZARE il P. O. geom. Balloi ad attivare la procedura sulla piattaforma ME.PA.;

DI PRE IMPEGNARE la complessiva somma di € 2.503,92, quale spesa necessaria per garantire l'esecuzione dei suddetti servizi di cui al presente atto, a valere sui capitoli di spesa sotto elencati:

- per € 1.268,00 sul capitolo di spesa 9113/1 codice N. O. 08.01.1 – 06.2.1 dove per “*acquisto beni mobili ed attrezzature*” risultano stanziati € 2.000,00 e disponibile pari importo;
- per € 1.235,92 sul capitolo di spesa 1409/2 codice N. O. bilancio 1.04.1 – 01.1.2 dove per “*Tributi – manutenzione beni mobili ed attrezzature*” che presenta uno stanziamento e una disponibilità di pari importo;

DI DARE ATTO che, in ottemperanza alla vigente normativa in materia di trasparenza, pubblicità e anticorruzione, le informazioni relative al presente provvedimento saranno pubblicate sul sito istituzionale dell'ente nella sezione “Amministrazione Trasparente”;

DI DARE ATTO che la presente determinazione è esecutiva dal momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria a cura del Responsabile del Servizio Economico - Finanziario al quale viene trasmessa;

DI TRASMETTERE il presente atto:

1. al Responsabile dell'Area degli Affari giuridici ed economici, per l'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria;
2. all'Ufficio di Segreteria perché venga inserita nella raccolta delle determinazioni e per la pubblicazione all'albo pretorio on-line del Comune.

Il Responsabile del Procedimento
geom. Efisio Balloi

Il Responsabile dell'Area dei servizi tecnici
Ing. Paolo Nieddu

Allegati:

A – Scheda tecnica

Area Servizi Tecnici

DETERMINAZIONE N. 615 DEL 15/11/2018

OGGETTO: ACQUISTO DI MACCHINA MULTIFUNZIONE (STAMPANTE / FOTOCOPIATRICE) PER GLI UFFICI COMUNALI. AUTORIZZAZIONE ALL'INDIZIONE DI R.D'O. DIRETTA SUL ME.PA.

Ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 267, si rilascia parere di regolarità FAVOREVOLE contabile e il visto attestante la copertura finanziaria

Il parere non viene espresso in quanto il presente provvedimento non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'ente

Data, 15/11/2018

IL RESPONSABILE DELL'AREA AA.GG.EE.

f.to dr.ssa Antonina Mattu

Esercizio	Capitolo	Art.	N.impegno	Sub	Descrizione	Beneficiario	Importo

Data e firma dell'Istruttore _____

Annotazioni
.....

Data, 15/11/2018

IL RESPONSABILE DELL'AREA AA.GG.EE.

f.to dr.ssa Antonina Mattu

RELATA DI PUBBLICAZIONE

Copia della presente determinazione viene pubblicata all'Albo Pretorio dell'Ente per 15 giorni consecutivi dalla data odierna.

Data, 19/11/2018

L' addetto alle pubblicazioni
F.to Lai Marco

d-Copia

255MF

Professionalità concreta alla portata di tutti

La d-Copia 255MF è lo strumento ideale per un'utenza professionale che necessita di una multifunzione monocromatica A3 facile da usare, affidabile, compatta ed economica.

Il **ridotto investimento iniziale** per l'acquisto di questo modello è il primo elemento che concorre al contenimento dei **costi di gestione**. A ottenere questo risultato contribuiscono in modo sostanziale le **ridottissime esigenze di manutenzione** richieste da questa multifunzione, che non necessita di alcun intervento prima del raggiungimento delle **300.000 stampe**.

Rispetto ai modelli predecessori, la d-Copia 255MF introduce una consistente **lista di migliorie**, a cominciare dalla adozione delle tecnologie per permettere la **stampa in mobilità** (AirPrint, Wi-Fi Direct con autenticazione da device NFC).

Il contenimento dell'impatto ambientale è stato oggetto di particolare attenzione per ridurre al minimo gli assorbimenti: solo **0,5 W in modo sleep**, e il valore di TEC è stato ridotto a 0,954 kWh/settimana (-37,7% rispetto al modello predecessore).

La d-Copia 255MF può ospitare espansioni di memoria opzionali tipo SSD con capacità fino a 128 GB. I tempi di recupero dalla modalità sleep, i tempi di prima copia e di prima stampa sono ora notevolmente ridotti.

Sistemi digitali MF monocromatici

QUALITÀ



COMPATTEZZA



RETE



ECO FRIENDLY



SICUREZZA



MOBILITÀ & CLOUD



SCHERMO TATTILE A COLORI



VELOCITÀ FINO A 25 PPM - A4

MEMORIA RAM BASE 1 GB, ESPANDIBILE A 3 GB

MEMORIA SSD 32 GB O 128 GB OPZIONALI

RISOLUZIONE 600 X 600 DPI, FINE 1.200 X 1.200 DPI

CAPACITÀ CARTA 600 FOGLI, ESPANDIBILE FINO A 1.600 FOGLI

STAMPA DI RETE E IN MOBILITÀ

ALIMENTATORI DI ORIGINALI DA 50 FOGLI STANDARD

PANNELLO A SFIORAMENTO DA 4,3"

AUTENTICAZIONE UTENTE NFC

d-Copia

255MF



d-Copia 255MF con cassetto opzionale PF-470



d-Copia 255MF in configurazione base

EQUIPAGGIAMENTO COMPLETO

d-Copia 255MF è dotata “di serie” dell’alimentatore di originali duplex A3 da 50 pagine.

Questo modello è quindi in grado di offrire prestazioni professionali già nella configurazione di base, che offre inoltre i più **s sofisticati protocolli per assicurare la sicurezza ai dati in rete**, quali IPsec, SSL, e IPv6.

La configurazione della macchina può essere arricchita con i deck opzionali da uno o due cassette, ognuno da 500 fogli, che consentono di raggiungere una capacità carta massima di 1.600 fogli.

L’amministratore di sistema può predisporre l’accesso all’uso della d-Copia 255MF tramite autenticazione con login e password ai soli utenti autorizzati, operazione che può essere agevolata dall’utilizzo di **pratici lettori di badge a sfioramento**, disponibili con gli standard più diffusi sul mercato (Mifare, Legic, Multi ISO, e altri ancora), che possono

essere integrati all’interno della macchina dietro il pannello frontale.

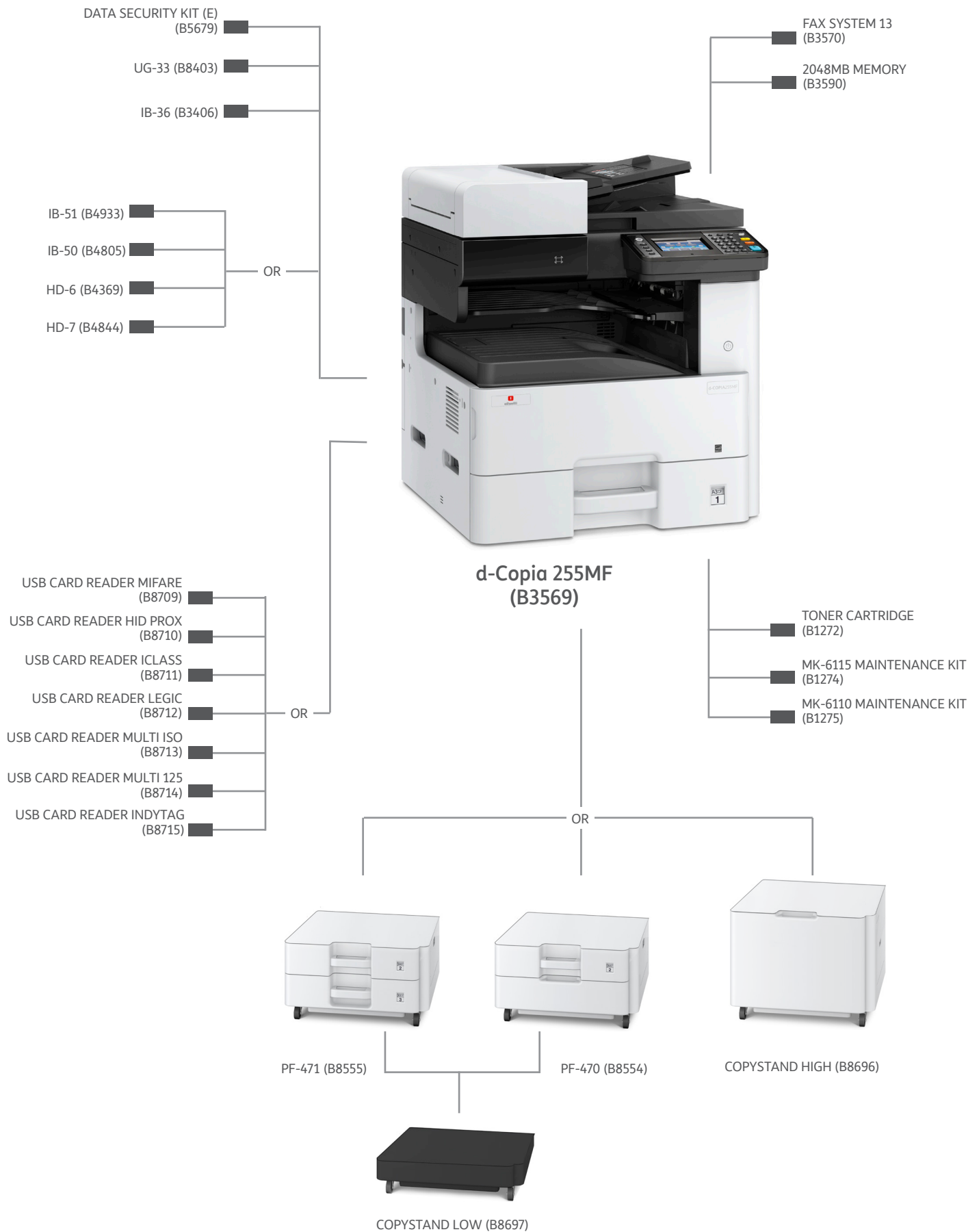
Le opzioni disponibili a corredo delle d-Copia 255MF sono studiate per essere installate celermente senza l’ausilio di attrezzi particolari anche da parte di personale non specializzato.

WI-FI E STAMPA MOBILE

L’associazione delle funzioni NFC (Near Field Communication) e “Direct Wi-Fi” permettono la connessione diretta fra device mobili e le d-Copia 255MF per condividere documenti e controllare funzioni da remoto.

Grazie alla interfaccia opzionale IB-36 wireless e alle differenti app “mobile” è possibile usare il proprio smartphone o tablet per stampare “in movimento” o scansire in cloud senza la connessione fisica alla rete aziendale o l’utilizzo di driver di stampa.

SCHEMA DI CONFIGURAZIONE



SPECIFICHE TECNICHE

GENERALI

Tecnologia:	Laser monocromatico con piattaforma di sviluppo JaWS per la personalizzazione del Sistema
Pannello di controllo:	Display a sfioramento da 10,9 cm (4,3") a colori
Velocità di stampa:	Fino a 25/17 ppm A4/A3 b/n
Risoluzione:	600 X 600dpi, Fine (qualità di stampa equivalente 1.200 x 1.200 dpi)
Tempo di riscaldamento:	Circa 19,5 sec
Tempo di uscita prima pagina:	Circa 5,8 sec b/n
Processore:	Cortex A9 (Dual Core) 1.2 GHz
Memoria RAM (standard/max.):	1 GB/ 3 GB
Memoria SSD (opz.):	32 GB oppure 128 GB
Interfacce standard:	2 USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT, slot per Fax System opzionale
Dimensioni (L x P x A):	Unità principale: 590 x 590 x 688 mm
Peso:	Unità principale circa 49 kg
Alimentazione elettrica:	AC 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Assorbimento elettrico:	410 W (copia/stampa)
Modalità pronto:	65 W
Modalità a riposo:	Priorità risparmio energetico 0,5 W
Rumorosità (Livello di pressione sonora ISO 7779/ISO 9296):	Stampa: 63 dB(A) LwAd, Modalità pronto: 40,0 dB(A) LwAd
Standard di sicurezza:	GS, TÜV, CE.
TEC	
(Typical Electric Consumption):	0,954 kWh/settimana

Questo prodotto è realizzato da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali ISO 14001. Compatibilità RoHS.

GESTIONE CARTA

Capacità carta in ingresso:	Bypass multiuso 100 fogli, 45 – 256 g/m ² , A6R – A3 (297 x 420 mm); cassetto carta 1 x 500 fogli 52 – 163 g/m ² , 1° cassetto A5 – A3; Massima capacità carta con opzioni: 1.600 fogli A3 – A5.
Modalità di stampa fronte/retro standard:	Supporta formati A5R – A3 (297 x 420 mm)
Capacità carta in uscita:	Standard 250 fogli faccia in giù

FUNZIONI DI STAMPA

Emulazioni:	PCL6 (PCL5c/PCL-XL), KPDL3 (PostScript 3 compatible), PDF Direct Print, XPS Direct Print and Open XPS
Sistemi operativi:	Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X Versione 10.5 o superiore, UNIX, LINUX e altri sistemi operativi a richiesta
Font/Codici a barre:	93 font (PCL6/PS3), 144 font (KPDL3), 8 font (Windows Vista), 1 font Bitmap, 45 tipi di codici a barre monodimensionali più codice a barre bidimensionale PDF-417
Caratteristiche di stampa:	PDF Direct Print crittografato, stampa IPP, stampa e-mail, stampa WSD, stampa protetta via SSL, IPsec, SNMPv3, copia veloce, controllo e mantieni, stampa privata, archiviazione del lavoro e funzionalità della gestione dei lavori Olivetti Mobile Print per iOS e Android, AirPrint, NFC, Direct Wi-Fi, Google CLOUD PRINT®.
Supporto stampa mobile:	

FUNZIONI COPIA

Formato massimo dell'originale:	A3.
Copia continua:	1 – 999
Zoom:	25 – 400% con incrementi dell'1%
Funzionalità digitali:	Una scansione molte copie, fascicolazione elettronica (solo se cassetto opzionali), funzione 2in1 e 4in1, copia ripetizione immagine, numerazione pagina, modalità copertina, copia a libretto, interruzione copia, sovrapposizione modulo, funzione salta pagina bianca.
Modalità di esposizione:	Automatica, manuale: 16 incrementi
Regolazione immagine:	Testo + foto, testo, foto, mappa

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle specifiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari. d-Copia 255MF è distribuito da Olivetti S.p.A. (03/2018) - Codice: 49672-01-w

FUNZIONI SCANSIONE

Funzionalità:	Scan to email, Scan to FTP, Scan to SMB, Scan to USB, Network TWAIN, scansione WIA, Scan to box (richiede memoria aggiuntiva HD-6 o HD-7) (A4, 300 dpi, simplex) 50 ipm in b/n e a colori; (A4, 600 dpi, simplex) 36 ipm in b/n e 30 ipm a colori;
Velocità di scansione:	
Risoluzione di scansione:	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi
Formato massimo di scansione:	A3, da alimentatore di originali A3÷A5R
Riconoscimento originali:	Testo, foto, testo + foto, ottimizzato per OCR
Protocollo di rete:	TCP/IP
Tipi di file:	PDF (alta compressione, crittografato, PDF/A, JPEG, TIFF, XPS, Open XPS

FUNZIONE FAX* (OPZIONALE)

Compatibilità:	ITU-T Super G3
Velocità modem:	Max. 33,6 kbps
Velocità di trasmissione:	Max. 3 secondi (JBIG)
Risoluzione fax:	Normale: 200 x 100 dpi Fine: 200 x 200 dpi Superfine: 200 x 400 dpi Ultrafine: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Formato massimo dell'originale:	A3
Metodo di compressione:	JBIG, MMR, MR, MH
Caratteristiche:	Network fax, trasmissione ruotata, ricezione ruotata, ricezione fax in fronte-retro, ricezione in memoria, mailbox, diagnostica remota

*con opzione FAX SYSTEM 13 (B3570)

CONSUMABILI

La durata dei toner si intende con pagine formato A4, modo di stampa continuo secondo standard ISO19752.

Toner nero (B1272):	Durata fino a 15.000 pagine (la macchina nuova è fornita con un toner di prima dotazione con durata fino a 3.000 pagine) La confezione del toner include anche la vaschetta di recupero del toner esausto
Maintenance kit MK-6115 (B1274):	Include tamburo, unità di sviluppo, unità di fissaggio, unità di trasferimento, rullo di trascinamento carta, gruppo di alimentazione carta, separatore, pulitore;
Maintenance kit MK-6110 (B1275):	Include parti specifiche per il gruppo alimentatore degli originali.

OPZIONI

Fax System 13	
PF-470:	1 x cassetto da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m ² , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-471 o tavolinetto tipo High
PF-471:	2 x cassette da 500 fogli Grammatura carta: 52-163 g/m ² , formato originale A3-A5R, in alternativa a PF-470 o tavolinetto tipo High
Tavolinetto Versione High:	Alza il multifunzione in assenza dei cassette PF-470 e PF-471
Tavolinetto Versione Low:	Alza il multifunzione in presenza dei cassette PF-470 e PF-471
SDRAM DIMM DDR3:	Espansione memoria RAM da 2048MB;
HD-6:	memoria SSD da 32GB
HD-7:	memoria SSD da 128GB
Data security kit (E):	In linea con ISO 15408 (common criteria) con livello di sicurezza EAL3
Card Reader:	Vari standard Mifare, Legic, iClass, o Inditag, HID-prox, Multi iISO, Multi 125. Supporto ThinPrint
UG-33:	Interfaccia Direct Wi-Fi
IB-36:	Scheda interfaccia Gigabit-Ethernet 10 BaseT/100 BaseTX/1000 BaseT aggiuntiva
IB-50:	
IB-51:	Interfaccia di rete Wireless