



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV



ISTITUTO SCOLASTICO COMPRESIVO **NARDI**
PORTO SAN GIORGIO

Scuola a Indirizzo Musicale

@ apic82300c@istruzione.it - apic82300c@pec.istruzione.it

www.iscnardi.gov.it - Cod. Fisc. 81005080445

Sede: Viale dei Pini, 49 - ☎ 0734/676024 📠 0734/673335

63822 - 📍 Porto San Giorgio (FM)



Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Nota MIUR prot. n. AOODGEFID/31751 del 25/07/2017: autorizzazione progetto e impegno di spesa a valere sull’Avviso pubblico prot. n. AOODGEFID\12810 del 15 ottobre 2015, finalizzato alla realizzazione di ambienti digitali. Asse II Infrastrutture per l’Istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – Obiettivo specifico – 10.8 – “Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi” – Azione 10.8.1. Interventi infrastrutturali per l’innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l’apprendimento delle competenze chiave”.

Progetto 10.8.1.A3-FESRPON-MA -2017-12 CUP C66J17000450007 - CIG Z3C2081C24

VERBALE DI COLLAUDO

L’anno duemiladiciotto il giorno otto del mese di marzo, dalle ore 15:00 alle ore 17:10 si svolgono le operazioni di collaudo della fornitura relativa al progetto 10.8.1.A3-FESRPON-MA -2017-12 - RDO n. 1750365, ordinativi prot. 12069/c14 del 22/12/2017 e prot. 38/c14 del 03/01/2018 (quinto d’obbligo).

Sono presenti i sigg.:

Laura Properzi

Collaudatore nominata con incarico prot. 12053/c14 del 21/12/2017

Daniele Colò

Legale rappresentante della ditta PUNTO INFORMATICA SNC aggiudicataria del Bando come da RDO n. 1750365

Si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale acquistato con l’ordinativo di fornitura e le tipologie, caratteristiche e funzionalità indicate nel Capitolato Tecnico allegato alla RDO n. 1750365, formulata tramite MEPA.

Si procede alla verifica del corretto funzionamento di tutte le attrezzature rientranti nella fornitura del progetto 10.8.1.A3-FESRPON-MA -2017-12.

Di seguito vengono elencati gli elementi quantitativi totali e le caratteristiche delle forniture:

Specifica richiesta	Requisito minimo richiesto	Offerto dal fornitore	CONFORME SI/NO
Modulo “Postazioni informatiche per il personale e i genitori”			
	STAMPANTE LASER MULTIFUNZIONE A4 B/ N N. 2	STAMPANTE BROTHER L2510D N. 2	si
Formato stampa	A4 ed eventuali altri formati	A4	si
Tipo di stampa	BIANCO e NERO	BIANCO e NERO	si
Alimentazione fogli	CASSETTO e ADF	Cassetto carta standard: A4, Lettera, B5 (JIS), A5, A5 (Lato lungo), A6, Executive (A4 supportato solo in modalità di stampa fronte retro automatica) Slot di inserimento manuale - Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm	si
Velocità di stampa	20 ppm o superiore	26 ppm	si
Risoluzione	600x600 o superiore	2400x600 dpi	si
Interfaccia	USB ed eventualmente RJ45 (compreso cavo di collegamento USB ed eventualmente RJ45)	USB si	si
Altre funzioni ed	Scanner e Copia eventuali altre	Scanner e Copia	si
	PC Desktop N. 2	Vostro 3668 MT Codice: 8Y99D N. 2	si

Handwritten signature



UNIONE EUROPEA

STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

fondi
pon
2014-2020

MIUR

Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IVISTITUTO
SCOLASTICO
COMPRESIVO
NARDI
PORTO SAN GIORGIO

Scuola a Indirizzo Musicale

@ apic82300c@istruzione.it - apic82300c@pec.istruzione.itwww.iscnardi.gov.it - Cod. Fisc. 81005080445

Sede: Viale dei Pini, 49 - ☎ 0734/676024 📠 0734/67335

63822 - 📍 Porto San Giorgio (FM)



Sistema operativo	Windows 10	Windows 10 64 bit	si
RAM	4 GB o superiore	4 GB	si
Schermo	21,5" LED o superiore	21,5" W-LED	si
HD	500 GB o superiore	1000GB	si
Masterizzatore	DVD+/- R/RW	CD-R, CD-RW, DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL	si
Processore	Intel i3 7° generazione o superiore	Intel Core i3-7100	si
Porte USB	Almeno 1 di tipo USB 3.0	tipo USB 3.0 n. 2	si
Audio	Jack per microfono/cuffia	Jack per microfono/cuffia	si
Dotazione	Tastiera italiana e mouse ottico 3 tasti con rotellina	Tastiera italiana e mouse ottico 3 tasti con rotellina	si
Modulo 2 - "Destruire per entusiasmare"			
	Schermi interattivi 65" 10 tocchi N. 2	Touch Display 65" 10 tocchi Codice LIFP65IR10AG-B N. 2	si
Risoluzione	Full HD	Full HD	si
Dimensioni	65"	65"	si
Tecnologia	LED	LED	si
Interfacce	HDMI	HDMI In	si
Compatibilità	Sistemi Windows 7/8/10	Windows tutte le versioni	si
Audio	Speaker integrati con almeno 30W (es. 15W+15W)	15W x 2, speaker anteriori	si
Supporti	Compreso di staffe per ancoraggio a muro e montaggio	Compreso di staffe per ancoraggio a muro e montaggio	si
	Tablet 10,1' N. 42+10 (quinto d'obbligo)	ARCHOS 101B Oxygen Codice A101b N. 52	si
Risoluzione	Full HD	1920 x 1200 (FHD)	si
Dimensioni	10,0' o superiori (max 2,9')	10.1 pollici	si
Tecnologia display	IPS	IPS	si
RAM	2 Gb o superiore/16Gb di storage espandibili	2gb	si
Processore	Quad-Core	Quad-Core MTK8163 di generazione A53 a 1.3 GHz	si
Sistema operativo	Android 4.4 o successivo	Android 6.0 Marshmallow	si
Collegamento	rete Wi-fi eventualmente anche 4G	rete Wi-fi	si
Connettività	porta micro USB, Jack cuffie	Bluetooth: Si, Bluetooth 4.0 Smart Ready Wi-Fi: 802.11 b/g/n GPS Micro USB 2.0	si
	CARRELLI MOBILE PER RICARICA NOTEBOOK/TABLET	MOBILETTO PORTA NOTEBOOK MAX 15,6"/NETBOOK/TABLET	si
	Carrello mobile per la custodia e ricarica di almeno 32 notebook/tablet dotato nelle	Massimo 32 unità di archiviazione in verticale.	



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per Interventi in materia di edilizia
scuolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



ISTITUTO SCOLASTICO COMPRESIVO NARDI PORTO SAN GIORGIO

Scuola a Indirizzo Musicale

@ apic82300c@istruzione.it - apic82300c@pec.istruzione.it

www.iscnardi.gov.it - Cod. Fisc. 81005080445

Sede: Viale dei Pini, 49 - ☎ 0734/676024 📠 0734/673335

63822 - 📍 Porto San Giorgio (FM)



	necessarie misure di sicurezza e protezione da sovraccarichi, chiusura di sicurezza e timer per la gestione dei tempi di ricarica. N. 2	N.2 ventole per la ircolazione forzata di aria e feritoie per la circolazione naturale dell'aria. N.4 ruote con freno e due impugnature in acciaio. Il sistema è dotato di timer programmabile opzionale per impostare fasi di ricarica dei dispositivi. Carrello dotato di è dotato di due porte anteriori e posteriori con sistema di chiusura in sicurezza a chiave univoca per l'accesso al vano dei dispositivi e al vano di ricarica N. 2	
	NOTEBOOK N. 2	Inspiron 5767 Codice: RJ1YR N. 2	si
Sistema operativo	Windows10	Windows10 64 BIT	si
RAM	4 GB o superiore	8 GB	si
HD	500 GB o superiore	1000 GB	si
Schermo	17,3"	17,3"	si
Processore	Intel i5 di 7° generazione o superiore	Intel i5 7200 U	si
Wi-Fi	Standard 802.11	Standard 802.11	si
Audio	Jack per microfono/cuffia	Jack per microfono/cuffia	si
Rete	Porta LAN RJ45	Porta LAN RJ45	si
	TAVOLI PER COMPOSIZIONI ESAGONALI trapezoidale (angolo 60°) per composizione esagonale N. 42+18 (quinto d'obbligo)	TAVOLI PER COMPOSIZIONI ESAGONALI trapezoidale angolo 60 N. 60	si
	SEDIE impilabili N. 42+16 (quinto d'obbligo)	CODICE 141BL Con Sedile e Schienale in Polipropilene Struttura portante in tubolare curvato a freddo da mm. 25x1,5 con doppia traversa di supporto sotto il sedile in piatto d'acciaio da mm.25x4. N. 58	si

Dalla verifica effettuata risulta quanto segue:

1. La fornitura del materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto con il capitolato allegato alla RDO;
2. Sono stati effettuati una serie di test che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti.

Alle ore 17:10 concluse le operazioni di collaudo i sottoscritti dichiarano lo stesso collaudo superato con esito POSITIVO.

Letto, confermato e sottoscritto.

Referenti

Il collaudatore - Laura Properzi

Il rappresentante legale della ditta

Punto Informatica SNC - Daniele Colò

Laura Properzi
Daniele Colò

Firma per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo

Il Dirigente scolastico - Daniela Medori

Il D.S.G.A. Lidia Bitonti

Daniela Medori
Lidia Bitonti

