



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

I.C. "ALIGHIERI DANTE"

Scuola dell'infanzia - Scuola primaria - Scuola Secondaria di 1° grado

Via Gramsci, 12 (Pieris) 34075 San Canzian d'Isonzo Tel. 0481 76046

-C.F. 81003930310

e-mail: goic80800r@istruzione.it goic80800r@pec.istruzione.it

sito web:<http://icpieris.goiss.it>

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Asse II Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) - Progetto "Classico digitale" Cod 10.8.1.A3-FESR PON-FR-2017-2 CUP: F14D17000290007 - CIG: Z02210F900 – Verbale collaudo

Il 29 marzo 2018 alle ore 8.30 nei locali della scuola primaria Carducci di "Pieris" via Gramsci, 16 San Canzian d'Isonzo in presenza della dott.ssa Marisa Semeraro per l'istituto e del Sig. Daniele Tossi per la ditta Aurora Computers S.r.l., si è proceduto alla formazione personale e al collaudo dell'attrezzatura precedentemente consegnate relative RDO n. 1851288 contratto fornitura prot.1033/A6 dd. 19/02/2018. Il personale è stato formato relativamente all'uso delle attrezzature con particolare riferimento alle unità mobili di ricarica e il collaudo ha verificato:

- L'idoneità dei prodotti indicati qui di seguito alle funzioni dichiarate nella documentazione tecnica e nei manuali d'uso;
- La corrispondenza dei prodotti in riferimento alle caratteristiche e alle specifiche tecniche e di funzionalità indicate nell'offerta e nel capitolato tecnico

Importo totale della fornitura € 16.855,30 (sedecimilaottocentocinquantacinque/30)+IVA

DESCRIZIONE	MARCA E MODELLO	ATTIVITA' E SERVIZI	Q.TA
Carrello Ricarica	WACEBO	Unità mobile di ricarica e alloggiamento TeachBusOne 36 dispositivi (notebook/tablets/netbook) completo di PMS & cooling system	3
Mouse	P009-OPTINET PS-ATLANTIS	Device interface:ps/2 -3 tasti – USB - tecnologia di rilevamento del movimento: ottico – utilizzo: ufficio – alimentazione: cable	28
Tavoletta creativa con penna e touch	WACOM	Intuos Art Nero- Pen& Touch Software Corel Painter Essentials 5 in dotazione	2
Stampante	LEXMARK	CS410DN COLORI con fronte retro A4 velocità almeno 30PPM connessioni USB/LAN	1
Trolley porta notebook/proiettore	TECHLY	Trolley carrello Flessibile Universale per Notebook/Proiettore, 4 ruote, superficie minima utile sul ripiano 700x350mm	2
Software		<ul style="list-style-type: none"> • Strumento compensativo DSA dotato di funzionalità come: Lettore vocale con voci selezionabili, con opzioni anche in lingua straniera, funzionalità Karaoke, attivabile su file Word, Pdf, Writer, Internet Explorer • Software per mappe concettuali 	2



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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

I.C. "ALIGHIERI DANTE"

Scuola dell'infanzia - Scuola primaria - Scuola Secondaria di 1° grado
Via Gramsci, 12 (Pieris) 34075 San Canzian d'Isonzo Tel. 0481 76046

-C.F. 81003930310

e-mail: goic80800r@istruzione.it goic80800r@pec.istruzione.it

sito web:<http://icpieris.goiss.it>

Notebook	DELL	MR38RV I5-7200U 4GB 500GB 15.6 " WIN PRO 10	28
----------	------	--	----

Il collaudo ha verificato :

- L'idoneità dei prodotti alle funzioni dichiarate nella documentazione tecnica e nei manuali d'uso
- La corrispondenza dei prodotti in riferimento alle caratteristiche e alle specifiche tecniche di funzionalità indicate nell'offerta e nel capitolato tecnico

Oltre alla verifica di cui sopra nella fase di collaudo, è stata effettuata l'attività di:

- Montaggio Carrello Ricarica
- Montaggio Trolley porta notebook/proiettore
- avvio dell'uso delle apparecchiature
- verifica del software

pertanto, in base alle prove e verifiche di cui sopra, alle ore 12.30 il collaudo si conclude con il seguente esito: POSITIVO

Per l'Istituto
Il collaudatore
dott.ssa Marisa Semeraro

Per la ditta
Aurora Computers
Daniele Tossi