



**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
scolastica, 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 di Istruzione Superiore "G. Segato"

Via Jacopo Tasso, 11 – 32100 Belluno - C.F. 80001970252
Sez. ITIS "Segato" Tel. 0437 940159 – Fax 0437 940973
Sez. IPSIA "Brustolon" Tel. 0437 950033 – Fax 0437 950177
Sito: www.itisegato.it www.segato Brustolon.gov.it
E-mail: blis011002@istruzione.it blis011002@pec.istruzione.it



CODICE PROGETTO PON: 10.8.1.A3-FESR PON-VE-2015-294
CUP F36J16000510007 – CIG Z8C1ABF127

Prot. n. 6493/D3
Belluno, 27/10/2016

All'Albo dell'Istituto
Al sito Web dell'Istituto
Alla Ditta FORNITECNICA S.R.L.

VERBALE DI COLLAUDO – RDO 1321355

L'anno duemilasedici, il giorno 27 del mese di ottobre alle ore 14.30 presso l'Istituto Istruzione Superiore "G. Segato" di Belluno, al fine di procedere alla verifica e al collaudo delle attrezzature fornite nel progetto PON 10.8.1.A3 FESR PON-VE-2015-294 "MultiCL@SSE 3.0 Learn2Teach", si è riunito il gruppo di lavoro costituito da:

- il Prof. Salvatore RUSSOTTO, Dirigente Scolastico dell'Istituto e responsabile RUP;
- il Prof. Giovanni CANNARELLA, in qualità di collaudatore;
- il Prof. Maurizio GIANNELLI, in qualità di Responsabile Ufficio Tecnico;
- la Sig.ra Elisabetta Dainese Rappresentante Legale della Ditta FORNITECNICA S.R.L. di Mogliano Veneto (C.F. e P.IVA 00295900260), aggiudicataria della fornitura.

Vista la corrispondenza dei prodotti forniti, si procede alla verifica di conformità e corrispondenza del materiale con le tipologie, caratteristiche e funzionalità dichiarate in sede di offerta e indicate nel Capitolato Tecnico i cui risultati si riportano nella tabella seguente:

Specificazione (tipo, marca, colore, caratteristiche tecniche e funzionali)	Quantità
Lotto 1 – CIG Z8C1ABF127	
<p>Notebook Windows 10 pro o Windows 7 pro 64 bit – CPU i7 6500U 2,5 GHz o superiore – RAM DD3 8GB o 16GB – HD SATA 1TB 5400rpm oppure SSD 256GB o superior – Scheda grafica dedicata AMD Radeon™ R7 M340 2GB o superiore - Dimensione schermo: 17,3" piatto antiriflesso retroilluminato a LED Full HD (1920x1080) - webcam, audio HD integrato con presa mic – scheda wireless 802.11 bgn oppure ac – porte bluetooth 4.0 – porte usb 2.0 e 3.0 – uscita HDMI video – garanzia Italia</p>	7
<p>Tavoli modulari trapezlo 60° 95x50 cm (+/-5cm) altezza 76cm circa con ruote frontali</p>	40
<p>Sedie leggere colorate impilabili</p>	40
<p>Armadio metallico di sicurezza per custodia e ricarica per 20 notebook, di dimensioni pari a quelli dell'offerta, completo di ripiani, prese di alimentazione ed accessori. Deve comprendere timer programmabile, differenziale per ogni gruppo di prese, per impostare orari di ricarica.</p>	1
<p>LIM 88" In 16:10, dimensione attiva 201,6x 116,5 risoluzione area attiva 72.000x72.000 punti univoci Tempo di acquisizione 305 punti/sec Precisione +/- 5 mm Attacco attraverso USB Utilizzabile con dita o dispositivi di puntamento, multitouch (4 o più tocchi contemporanei)</p> <p>Videoproiettore ottica ultracorta Sistema di proiezione DLP Risoluzione nativa: WXGA Rapporto di contrasto 10.000:1 Luminosità: 3.200 ANSI Lumen Formato nativo 16:10 Rapporto di proiezione 0,36 Garanzia 36 mesi on site Durata lampada: normale almeno 3000 ore</p> <p>Il software autore deve supportare il formato universale IWB ed essere compatibile con</p>	3

<p>le lezioni create con le diverse versioni di PowerPoint e di Smart Notebook.</p> <p>↳ Licenza software autore inclusa per docenti e studenti.</p> <p>↳ Dotata di casse acustiche(nel videoproiettore o nella LIM).</p> <p>↳ Inclusi accessori, trasporto e montaggio.</p>	
<p>PC – Tipo processore minimo Core i3; Sistema operativo Windows 10 pro o Windows 7 professional; Memoria RAM almeno 4GB; Scheda grafica dedicata Integrata; Tipologia hard disk HDD o SSD; Capacità hard disk minimo 500GB.</p>	2
<p>Dispositivo di Miracast/WiFi direct per la condivisione dei contenuti (audio e video) di dispositivi (tablet e smartphone Android dalla versione 4.3) su LIM, compatibili con sistema operativo Windows dalla versione 7</p>	1

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta che la fornitura di materiale corrisponde a quanto richiesto come da RdO 1321355.

Sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti.

Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata da manuale di istruzione on line e con relative licenze d'uso.

Alle ore 18.30, terminate le operazioni, i presenti dichiarano chiusa la seduta ed il presente collaudo superato con esito **POSITIVO**.

Letto, confermato e sottoscritto

- Prof. Salvatore RUSSOTTO
(in qualità di Dirigente Scolastico)
- Prof. Giovanni CANNARELLA
(in qualità di collaudatore)
- Prof. Maurizio GIANNELLI
(in qualità di Responsabile Ufficio Tecnico)
- Sig.ra Elisabetta Dainese
(Legale Rappresentante della Ditta Fornitecnica)







