



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "S. BOSCARDIN"

Sede: via Baden Powell, 35 - Vicenza

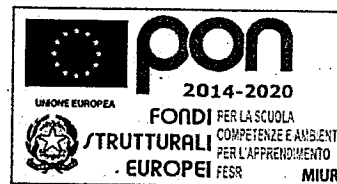
c.f. 80015110242 c.m. VIIS019008

tel. 0444-928688/928488 - fax 0444-928775

e-mail: viis019008@istruzione.it - www.boscardin.gov

pec: viis019008@pec.istruzione.it

succursale: via Mora, 16 Vicenza - ex scuola Rodolfi



OGGETTO: VERBALE DI COLLAUDO progetto PON Language In Action Codice 10.8.1.B1-FESRPON-VE-2018-16.
Codice CUP: D38G17000040007
Codice CIG: Z5924102F0

Il giorno 27 del mese di novembre dell'anno 2018 alle ore 11.00
 tra

la sottoscritta Nucifora Giuseppina assistente tecnica a tempo indeterminato incaricata con nota prot. 8154 del 9 giugno 2018 per il collaudo del progetto di cui all'oggetto

e

il Sig. Inzaghi Alessandro nato a Milano il 10-01-1970 cf NZGLSN70A10F205J incaricato per nome e per conto della Ditta aggiudicataria NORDRA srl si procede alla verifica e al collaudo della fornitura effettuata dalla Ditta Nordra srl dalla quale sono stati acquistati i seguenti beni:

Q.tà	DESCRIZIONE VOCE	Descrizione tecnica
N.1	SOFTWARE	Aggiornamento software dell'attuale preesistente laboratorio linguistico audio -attivo-comparativo Sanako Tandberg Lab100 alla più recente versione sempre di Sanako Tandberg Lab 100, compatibile con Windows 7 e 10.
N. 16	LICENZE MODULO	Licenze Modulo software integrato per gestione PC studenti. Il modulo Software consente il controllo PC studenti e trasferimento schermata docente. Il modulo integrato nel sistema permette al docente, sempre utilizzando la stessa interfaccia del Lab 100, di prendere il controllo dei PC studente, di monitorare la loro schermata, di inviare la propria schermata o di oscurare gli schermi studente. - Il modulo software permette agli studenti di accedere a contenuti presenti sulla unità centrale di registrazione (MSU), già presente nell'attuale laboratorio, messi loro a disposizione. - Il modulo deve essere installato sui Pc presenti. - Il modulo software deve comprendere un player audio e video e consentire una chat con l'insegnante e gli altri membri del gruppo di lavoro.

Giuseppina Nucifora *Alessandro Inzaghi*

Q.tà	DESCRIZIONE VOCE	Descrizione tecnica
N 28	AGGIORNAMENTO E ADEGUAMENTO POSTAZIONE STUDENTE	Aggiornamento UAP (User Audio Panel) studenti con aggiunta cavo per connessione PC
		Predisposizione per connessione 2 UAP a un PC
N 16	PC	PC WINBLU studenti, processore I3, Ram 4GB - DDR3, formato SFF, 1 TB SATA, 4 USB 3.0, scheda audio integrata, scheda grafica integrata, porta Ethernet, DVDRW+CR, Windows 10 Pro, garanzia 2 anni on site, comprensivi di mouse e tastiera.
N. 17	MONITOR	Monitor PHILIPS 21,5" wide risoluzione 1920 x 1080 Pixels da collegare a computer studenti e docente
N. 1	LICENZA	Licenza Windows 10 Pro per PC docente
N. 1	CATTEDRA	Cattedra Docente 160 X 80 cm, con piano di scrittura orizzontale laminato su entrambi i lati, con appositi alloggiamenti per il Pc docente e per le unità di registrazione e salvataggio del laboratorio e altri accessori quali Lettore Dvd, Vhs, Stampante ecc. dotata di canalizzazione chiusa ma raggiungibile per il cablaggio e di fori per il passaggio dei cavi monitor e rispettivi cavi alimentazioni e per tutto il cablaggio che arriva dalle postazioni studente.
N. 12	BANCHI	Banchi studenti 150 X 65 cm, con piano di scrittura orizzontale antigraffio laminato su entrambi i lati, con ampio vano cavi chiuso ma ispezionabile e predisposto per alloggiamento PC ogni 2 postazioni allievi, dotato di fori sui lati per il cablaggio da banco a banco, con bordatura anteriore e posteriore del piano di lavoro e delle spalle, realizzata in a.b.s., senza presenza di spigoli ad angolo retto, ma con idonee smussature ed arrotondamenti
N. 4	BANCO	3 Banchi Studente monoposto posizionati in testa alle ultime tre file 80 X 65 cm, con piano di scrittura orizzontale antigraffio laminato con rivestimento melamminico su entrambi i lati, con ampio vano cavi chiuso ma ispezionabile e predisposto per alloggiamento PC, con bordatura anteriore e posteriore del piano di lavoro e delle spalle, realizzata in a.b.s., senza presenza di spigoli ad angolo retto, ma con idonee smussature ed arrotondamenti, dotato di foro per cablaggio. Uno dei banchi 90 X 65 cm è stato posizionato a fianco della cattedra per alunno portatore di handicap In sede di montaggio si sono rese necessarie delle variazioni alle misure dei 3 banchi di cui sopra al fine di rendere più agibile il laboratorio.
N.1	ACCESSORI	Armadio Rack 19" per alloggiare switch 24 porte
N.1	ACCESSORI	Switch 24 porte 10/100/1000 L3 gestito

Giuseppe Nuccia

fluc-plu

Q.tà	DESCRIZIONE VOCE	Descrizione tecnica
N.1	RETE	Creazione Rete LAN per 16 PC studenti e PC docente con relativi cavi e materiale di montaggio.
N. 1	SOFTWARE PER ALUNNI DISABILI	Ausilio per lettura facilitata in lingua inglese composto da: Sanako pronounce per migliorare lettura e pronuncia per alunni disabili (1 per postazione alunno e 1 per la postazione docente)

Prove eseguite:

- a) I materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- b) I materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- c) Le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- d) La fornitura è conforme a quanto richiesto;
- e) La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

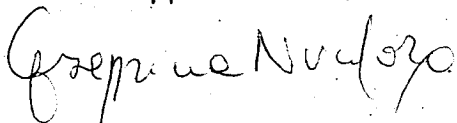
Si dichiara la perfetta efficienza dei materiali sopra descritti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possano pregiudicare il pieno impiego.

Tutte le operazioni di collaudo terminano alle ore 13,00 con esito positivo.

Letto, confermato e sottoscritto.

LA COLLAUDATRICE

Giuseppina Nucifora



PER LA DITTA NORDRA srl

Alessandro Inzaghi

