

UPZ di Uda Alessandro, Putzu Paolo e Zaccheddu Cristina snc
Via Irlanda, 116
09045 Quartu s.Elena (CA)

77

Istituto di Istruzione Superiore "G. ASPRONI" - IGLESIAS
23 DIC 2016
PROT. N. <u>8308</u>
TIT. <u>P005</u> CL. _____ FASC. _____

VERBALE DI COLLAUDO

In Data 23/12/16 presso i locali:

**Istituto Istruzione Superiore
"G.ASPRONI"
Loc. "Su Pardu"
Iglesias**

Si è proceduto all'esame per il collaudo del materiale fornito dalla ditta UPZ snc rif. **CIG Z201A5A68C** e **CUP G56J16000330007** nell'ambito del **PON Piano Operativo nazionale** "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento". Progetto di Istituto "Una classe TEAM-WORK realizzata grazie ad un arredamento 'aumentato' MULTIPPOINT"

Dall'analisi accurata il materiale è risultato conforme alle richieste e privo di difetti.

DA COMPILARE A CURA DELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA:

I Sottoscritti:

Cognome e Nome in stampatello

Firma (leggibile)

- 1) LOGGIA ANGELO
- 2) _____
- 3) _____

Angelo Loggia

Dichiarano che il collaudo è avvenuto con successo il giorno 23/12/16 dalle ore 12:30 alle ore _____

EVENTUALI OSSERVAZIONI

UPZ di Uda Alessandro, Putzu Paolo e Zaccheddu Cristina snc
Via Irlanda, 116
09045 Quartu s.Elena (CA)

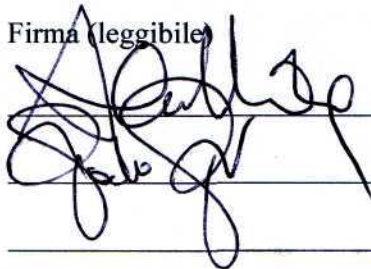
DA COMPILARE A CURA DI UPZ SNC:

Firmano per l'avvenuto collaudo

Cognome e Nome in stampatello

- 1) UDA ALESSANDRO
- 2) PAOLO PUTZU
- 3) _____

Firma (leggibile)




Luogo e data: Iglesias 23/12/16

In allegato l'elenco dettagliato del materiale oggetto della fornitura:

Quantità	Descrizione	Collaudo	Note
3	Tavolo circolare diametro 120 cm, realizzato struttura in alluminio + piani rivestiti con materiale mdf lavabili antigraffio,	X	
	Server del tipo Windows MultiPoint Server 2012, Processore del tipo i5 quad-core che supportare sei stazioni in contemporanea ram 16gb scheda grafica a 6 uscite video		
	· 6 monitor HUB Usb LCD (Liquid Crystal Display) da 21 pollici, rapporto di contrasto compreso tra valori di 1000:1; tempo di risposta 6 millisecondi. - Risoluzione full hd		
	· 6 tastiere;		
	· 6 webcam integrabili;		
	· 6 mouse ergonomici ;		
	· 6 cuffie audio ad alta resa con range di sensibilità dinamica di decibel 18.-20.00 Hrtz monoauricolare;		
	· 6 sedute poliuretatiche, ergonomiche, struttura portante in metallo senza ruote, colore pastello.		
3	<p>Software integrato di gestione della classe MULTIPPOINT Microsoft Windows multipoint 2012.</p> <p>Windows Multipoint Server 2012 o release aggiornate ad oggi, dedicato ad ambienti scolastici-educativi, librerie e laboratori che abilita più utenti a condividere simultaneamente l'utilizzo di un computer</p>	X	

1	<p>Stampante 3D</p> <p>Stampante 3D a tecnologia additiva Galileo Kentstrapper smart-up</p> <p>Con le seguenti caratteristiche tecniche:</p> <p>Area di lavoro: 200x200x280 mm (XYZ)</p> <p>Velocità di stampa min/max: 10/150 mm/sec</p> <p>Velocità di stampa consigliata: 60 mm/sec</p> <p>Risoluzione massima in Z: 0.050 mm</p> <p>Scheda Minitronics V1.1</p> <p>Alimentazione 12V 5A – 230V AC</p> <p>Guide rettificata di 8 mm con cuscinetti lineari</p> <p>Struttura in Valchromat 8mm tagliato al laser</p> <p>ASSE X in MDF Laccato bianco tagliato a laser con cuscinetti igus</p> <p>Tecnologia FFF (Fused Filament Fabrication) per PLA ,ABS,Laybrick,Laywood,Pet,Nylon e altri materiali termoplastici compatibili</p> <p>Estrusore E3d v6 1.75mm realizzato in alluminio fresato con ugello da 0,4 mm e termistore NTC in vetro</p> <p>Meccanismo di spinta con puleggia dentata Mk7</p> <p>5 motori stepper NEMA 17</p> <p>Marcatura CE</p>	X	
6	Tablet del tipo Samsung Galaxy TabA 9.7 LTE Tablet16GB B	X	
3	CARRELLO PORTA PC/notebook/tablet Carrello mobile porta PC/Notebook/tablet del tipo Techly mod. ICA-TB TPM-6, nei colori acciaio/grafite, dotato di piano in MDF/PVC due ripiani, altezza regolabile da 85cm a 110cm	X	
1	<p>Stampante del tipo LASERCOLOR formato A3</p> <p>Stampante tecnologia Laser Color del tipo Phaser 7100 Xerox ,</p> <p>Con le seguenti caratteristiche tecniche:</p> <p>Velocità di stampa A colori: fino a 30 pagine al minuto</p> <p>Bianco e Nero: fino a 30 pagine al minuto</p> <p>Ciclo di funzionamento fino a 52.000 immagini/mese1</p> <p>Uscita fronte/retro opzionale</p> <p>Tempo di uscita prima pagina, stampa fino a 11 secondi A colori / 9 secondi bianco e nero</p> <p>Risoluzione di stampa massima1200 x 1200 dpi</p> <p>Processore667 MHz</p> <p>Memoria di stampa (standard/max)1 GB / 2 GB</p> <p>ConnettivitàEthernet 10/100BaseT, USB 2.0 (opzionale: Wireless esterno)</p> <p>Linguaggi di descrizione pagina (PDL)Adobe PostScript® 3™, Emulazione PCL® 5c, Emulazione PCL® 6, PDF a stampa diretta, XPS</p> <p>Funzioni di stampa Driver bidirezionale, Fascicolazione, Earth Smart, Layout/filigrana</p> <p>Garanzia1 anno con riparazione on-site</p>	X	
1	<p>Software di modellazione CAD-CAM RHINO 5.0</p> <p>Pacchetto di software professionale per ambiente CAD-CAM Rhinoceros 5.0 Educational</p>	X	

UPZ di Uda Alessandro, Putzu Paolo e Zaccheddu Cristina snc
Via Irlanda, 116
09045 Quartu s.Elena (CA)

2	Caricatore di emergenza per tablet Caratteristiche tecniche : 11200 mAh di capacità di ricarica; Doppia porta USB: 5V 1A per smartphone; 5V 2.1° per tablet;		
---	--	---	--