



ISTITUTO COMPRENSIVO PIERACCINI – FIRENZE

Viale S. Lavagnini 35 – 50129 Firenze Tel. 055/489967 – 471484 -474884 – 4631637

Fax 055/492967

ISTITUTO COMPRENSIVO PIERACCINI FIRENZE
C.F. 04188520483 – Codice Meccanografico FIIC84800T
fiic84800t@istruzione.it – fiic84800t@pec.istruzione.it

24 GEN. 2024

PROT. N. 266 TIT. VI

Al Responsabile del Procedimento

Oggetto: VERBALE DI COLLAUDO – QUARTA PARTE - PNRR - Scuola 4.0 Next Generation Classrooms – Arredi Innovativi e Innovazioni Digitali - nell'ambito del progetto: Piano nazionale di ripresa e resilienza, Missione 4 – Istruzione e ricerca – Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università – Investimento 3.2 “Scuola 4.0. Scuole innovative, cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori”, finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU – “Azione 1: Next generation classrooms - Ambienti di apprendimento innovativi”

CNP: M4C1I3.2-2022-961-P-22996

CUP: F14D22003800006

CIG SIMOG: 9923366CAB

Titolo Progetto: Pieraccini - Next Generation Classroom

L'anno duemilaventiquattro, il giorno ventiquattro del mese di gennaio (24.01.2024) alle ore nove e trenta (09.30) presso l'Istituto Comprensivo Pieraccini in Viale Spartaco Lavagnini n. 35, si è riunito il gruppo di lavoro per riprendere il collaudo dei nuovi prodotti del progetto di cui all'oggetto.

Sono presenti:

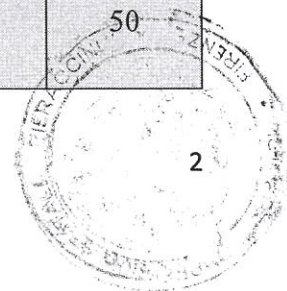
1. La Dott.ssa Serena Lombardi in qualità di Collaudatore e Facilitatore Digitale;
2. La Docente Rucco Antonietta in qualità di Collaudatore e Facilitatore Digitale;



3. Il Sig. Mani Marco, in qualità di legale rappresentante della ditta 2F MULTIMEDIA

Alle ore 10:30 il gruppo di lavoro si è recato presso la Sede centrale dell'Istituto sito in viale Spartaco Lavagnini 35 - Firenze. Si dà quindi atto, a consuntivo di quanto svolto, anche in considerazione dei precedenti verbali di collaudo prot. 3551 del 05.09.2023 e prot. 3848 del 25.09.2023, prot. 4935 del 23.11.2023 che alla data del 24.01.2024 sono stati consegnati, installati e collaudati i seguenti beni:

Nome Prodotto	Descrizione Prodotto	Unità
carrelli alimentati con timer	CARRELLO CON 36 POSTI	4
tablet per armadio	TABLET Acer M10 Wi-fi Schermo 10,4" FHD 4GB Ram 64GB eMMc Android Versione 13	95
custodia tablet	custodia per tablet 10.4" Compatibile con Tablet	95
Upgrade PC - Laboratorio Secondaria	Installazione SSD sui PC Desktop - Laboratorio Informatica Scuola Secondaria di I Grado	14
desktop laboratori	PC I5-12400 8GB 256SSD DWR WIN 11 PROF	24
Casse ATLANTIS	Vedi Capitolato per Dati Tecnici	38
monitor desktop laboratori	MONITOR 23.8"FHD TFT 16:9 1MS 250CD/M2 3Y HDMI VGA VESA 0FRAME TILT	24
Licenze Minecraft Education - SOFTWARE	TRE ANNI LICENZA EDU	50



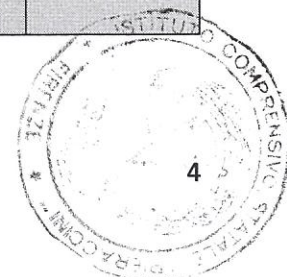
mouse e tastiere senza fili	Tastiera wireless 110 tasti + mouse ottico wireless 1600 dpi PHILIPS	38
laboratorio per medie webcam	webcam Link 720P WEBCAM USB CON MICROFONO PER COMPUTER CON WINDOWS	25
CAVO USB	usb tipo b mt 1,80	10
CAVO USB	usb tipo c mt 1,80	10
LEGO Education SPIKE Prime	LEGO Education SPIKE Prime - Set plus per 8 studenti Set Plus per 8 studenti composto da 4 LEGO Education SPIKE Prime base e 2 set di espansione	1
Robottino - Edison	Vedi Capitolato per Dati Tecnici	59
Kit Espansione	Vedi Capitolato per Dati Tecnici	30
microbit v2	Kit micro:bit Go V2.2 (accessori base)	50
microbit con drone e pezzi per diventare drone	Air:bit Class Kit + 12 Micro:bit	1
stampanti 3d - sharebot one	Vedi Capitolato per Dati Tecnici	4
consumabile filamento stampanti	Vedi Capitolato per Dati Tecnici	30
kit visori CLASS VR premium collaborativi licenza triennale	Kit 8 Visori	1

CLASS VR cloud contenuti licenza triennale	CONTENUTI 3D, Licenza Portale ClassVR + Avanti's World 3 anni	1
OCULUS QUEST 2	OCULUS Meta Quest 2 - Visore VR All-In-One - 128 Gb	3
CAVILAN 10/100 100CM	Lunghezza 100 cm	35
TAVOLI	Tavolo ORION in Medium Density Fibreboard BIANCO rettangolare con due lati concavi e due convessi, 66,1x51,5	20
GANCI	Gancio portazaino per tavolo ORION - ACPZ-ST	20

Il Gruppo di Lavoro si è recato nel corso della mattinata anche nei plessi Battisti e Salviati dell'Istituto Comprensivo Pieraccini, per il montaggio, l'installazione ed il collaudo di dei beni previsti nel Capitolato Tecnico e nel Progetto. Ad oggi quindi si può procedere con l'iscrizione in inventario di tutto il materiale consegnato, ad eccezione dei Software e delle SSD installate all'interno di computer già presenti a scuola.

Ad oggi devono ancora essere consegnati, installati e collaudati i seguenti beni:

SEDUTE	Seduta ergonomica SALICE, 50x48,5x46, scocca a sagoma della posizione lombare per attività scolastiche prolungate, in polipropilene parzialmente riciclato BLU,	20
TAVOLO DOCENTE	Tavolo per docente ROVERE 170x70 in truciolare rivestimentoBIANCO in melamina (trattamento ignifugo) con cassettera (chiusura a chiave),	1
SEDUTA DOCENTE	seduta ergonomica BETULLA, diametro 70, altezza regolabile 43-56 cm, imbottita e rivestita in tessuto ignifugo NERO - SD.GIROGAS.5r.N.N	1
SGABELLI	GIGLIO Wood blu Hda 44 a 56,5cm, scocca in legno, struttura nera con ruote	9



TAVOLO CODING	Tavolo Creo L 2438x1257, altezza regolabile (53-76 cm), in truciolare rivestimento in melamina NERO OPACO, 4 ruote con freni - T.RBTL.236125.MXfN.N	1
MOBILE CONTENITORE	Mobile contenitore EDERA, 36,5x45x193, in truciolare nobilitato, rivestimento BIANCO in melamina con trattamento ignifugo, a 2 ante BLU,	1
MOBILE CONTENITORE	Mobile contenitore EDERA, 34,3x45 x193, in truciolare nobilitato, rivestimento BIANCO in melamina con trattamento ignifugo, a 3 ante BLU,	1
MOBILE CONTENITORE	Mobile contenitore EDERA, 36,5x45x118, in truciolare nobilitato, rivestimento BIANCO in melamina con trattamento ignifugo, a 2 ante BLU,	1
MOBILE CONTENITORE	Mobile contenitore EDERA, 36,5x45x118, in truciolare nobilitato, rivestimento BIANCO in melamina con trattamento ignifugo, a 2 ante BLU,	1
SERRATURA	Serratura tradizionale intercambiabile, fno a 1000 differenti codici per contenitori ESEDRA - OPZ.SRR.LOCK	9
CARRELLO	Carrello in truciolare nobilitato, rivestimento BIANCO in melamina con trattamento ignifugo, con fondo a 3 moduli da 33 cm 100x45x80 cm con 16 contenitori piccoli	1

Le operazioni si concludono con la chiusura del presente verbale alle ore 16:30

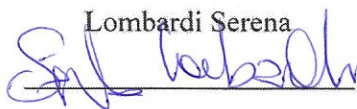
Letto, Confermato e Sottoscritto

Firenze, 24.01.2024

Per l'Istituto

IL COLLAUDATORE

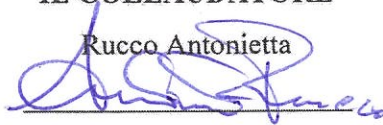
Lombardi Serena



Per l'Istituto

IL COLLAUDATORE

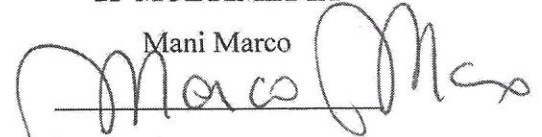
Rucco Antonietta



Per la ditta

2F MULTIMEDIA

Mani Marco



2F MULTIMEDIA s.r.l.

Via del Pratellino, 14B

50131 FIRENZE

P. IVA 04902300484

