



Prot. nr. 1161/IV.5

Corsico (MI), 18/04/2024

All'Albo

Al sito web

Per conoscenza alla ditta fornitrice

<b>PIANO SCUOLA 4.0 - AZIONE 2 - NEXT GENERATION LABS – LABORATORI PER LE PROFESSIONI DIGITALI DEL FUTURO</b>	
<b>CUP</b>	H54D22003890006
<b>CIG</b>	9931230641
<b>Identificativo progetto</b>	M4C1I3.2-2022-962-P-14390
<b>Titolo progetto</b>	Laboratori per le professioni del futuro al VICO
<b>Importo finanziamento</b>	124.044,57 €
<b>Tipologia di Intervento</b>	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”, Azione 2 – Next generation labs – Laboratori per le professioni digitali del futuro – Next Generation EU

**Oggetto: Certificato di regolare esecuzione della fornitura parziale dell'operatore Campustore srl**

Il giorno 18 aprile 2024 alle ore 16:15, presso l'ufficio di Presidenza del Liceo statale G.B. Vico, sito in viale Italia 26, Corsico (MI), la sottoscritta Dirigente Scolastica, prof.ssa Silvia Bassi, in qualità di RUP come da nomina n. prot. 1829/IV.5 del 18/04/2023, provvede alla certificazione della regolare esecuzione della fornitura parziale dell'operatore economico Campustore srl acquisita con Trattativa Diretta come da determina n. prot. 2911/IV.5 del 05/07/2023, procedura RDO n. 3639091, nell'ambito del progetto “Laboratori per le professioni del futuro al VICO”, identificativo progetto M4C1I3.2-2022-962-P-14390.

La fornitura è costituita da:

<b>Quantità</b>	<b>Articolo</b>	<b>Costo unitario (IVA esclusa)</b>	<b>Costo totale (IVA esclusa)</b>
4	CLAB interfaccia per datalogging	225,00 €	900,00 €
4	Interfaccia VinciLab2	525,00 €	2.100,00 €



4	Interfaccia Wilab	219,00 €	876,00 €
1	Sensore ECG (100 elettrodi inclusi)	148,50 €	148,50 €
4	Sensore pH (0 .. 14)	63,00 €	252,00 €
4	Colorimetro con 10 cuvette	148,50 €	594,00 €
4	pH Elettrodo (pezzo di ricambio)	28,50 €	114,00 €
4	Sensore di conducibilità	118,50 €	474,00 €
5	Fototrapianto con puleggia	49,50 €	247,50 €
5	Sensore di movimento	118,00 €	590,00 €
4	Sensore di forza	142,50 €	570,00 €
2	Sensore Tensione Differenziale (-10...+10 V)	82,50 €	165,00 €
2	Sensore di suono (-45 e 45 Pa)	69,00 €	138,00 €
9	Sensore Temperatura (-18 ... 110 °C)	58,50 €	526,50 €
2	Sensore di corrente (-500 .. 500 mA)	103,50 €	207,00 €
2	Sensore di corrente	97,50 €	195,00 €
1	Sensore di campo magnetico	75,00 €	75,00 €
2	Sensore di carica	97,5 €	195,00 €
30	Cavo sensori BT - IEEE1394	6,60 €	198,00 €
2	Sensore di luce (0 .. 1500 lux, ...)	91,50 €	183,00 €
1	Sensore per radiazioni alpha, beta, gamma	234,50 €	234,50 €
2	Puntatore laser rosso	16,50 €	33,00 €
1	Laser verde TRIO	172,01 €	172,01 €
1	Spettrometro	660,00 €	660,00 €
1	Sorgente luminosa	315,00 €	315,00 €
2	3Doodler Create+ - Set per la classe	1.050,00 €	2.100,00 €
12	3Doodler Create - Set 25 filamenti ABS "Bohemian blend"	6,55 €	78,60 €



28	3Doodler Create - Set 25 filamenti PLA "Boogie Nights"	6,55 €	183,40 €
----	---	--------	----------

### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**VISTE** la validità e la corrispondenza degli atti amministrativi;

**VISTO** il verbale di Collaudo del 18/04/2024 effettuato dalla prof.ssa Vitale Roberta Claudia, in qualità di collaudatore del progetto con nomina n. prot. 3488/IV.5 del 18/09/2023, dal quale la fornitura risulta essere conforme in qualità e quantità nonché perfettamente rispondente ai requisiti richiesti;

### RILASCIA

il presente certificato di regolare esecuzione della fornitura parziale.

Altresì autorizza al pagamento esclusivamente della fattura relativa alla fornitura dell'attrezzatura digitale oggetto del presente collaudo per un totale di € 12.525,01 e al versamento dell'IVA pari a € 2755,50.

Si rammenta infine che lo svincolo della garanzia fideiussoria definitiva acquisita con protocollo n. 3009/IV.5 del 13/07/2023 sarà possibile solo al termine dell'invio e delle procedure di collaudo dell'intera fornitura.

Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP)

Il Dirigente scolastico

*prof.ssa Silvia Bassi*

(firmato digitalmente ai sensi D.Lgs n. 82/2015 e ss.mm.ii.)

Il presente atto viene pubblicato sul sito web dell'Istituto, nella sezione Amministrazione Trasparente e sull'Albo di istituto ai sensi del D.Lgs n. 33/2016.