

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



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 3.1 "Nuove competenze e nuovi linguaggi" – Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche - (D.M. 65/2023), finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU

Codice Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-27730

CUP: D44D23002430006



I.I.S.S. "FERRARIS • DE MARCO • VALZANI"  
Polo Tecnico Professionale "MESSAPIA"



Ordine N.: 110/2024

I.I.S.S. - "FERRARIS-DE MARCO-VALZANI"-BR  
Prot. 0017755 del 26/11/2024  
VI-10 (Uscita)

Data: 25/11/2024

Voce: A03/20 Prog. PNRR  
"ALLENA...MENTI"

M4C1I3.1-2023-1143-P-27730

**MARRA S.r.l.**

Via Imperatore Augusto, 90/94  
72100 Brindisi (BR)  
Tel. 0831 529018  
P.I. 02080900745  
e-mail: vendite@marrasrl.com

E.F. 2024 (Delibera C.I. n. 176/2024 DEL 06/02/2024) - Capitolo di spesa **A03/20 Prog. PNRR "ALLENA...MENTI"**  
**M4C1I3.1-2023-1143-P-27730**

- Vista la richiesta avanzata dall'A.T. MATINO Gianni, relativa all'acquisto di materiale elettrotecnico di facile consumo per i laboratori della sede FERRARIS e CARCERARIA, prot. **16749** e **16750** del 14/11/2024
- Vista la DECISIONE A CONTRARRE del D.S. Prot. n. **17685** (VI-10 Uscita) del 25/11/2024.
- Viste l'Offerta presentata dalla società MARRA S.r.l., prot. **17080** del 19/11/2024
- Vista la copertura finanziaria.

.....  
Vi preghiamo fornirci quanto segue.

Riferimento:

**PIATTAFORMA CONTRATTI PUBBLICI dell'ANAC "Servizio per la gestione degli Appalti Pubblici" -  
Codice Appalto: 91071150741-71**

Consegna:

**Sede: FERRARIS**  
**Via SAN LEUCIO 20/C - 72100 Brindisi (BR)**  
**Tel. 0831 592480**  
**Orario: giorni feriali da lunedì a venerdì, dalle ore 08:00 alle ore 13:30**

Il n. CIG deve essere necessariamente riportato in fattura elettronica, pena il rifiuto della stessa.

CUP: **D44D23002430006**

C.I.G. **B470493744**

Codice Univoco: **UFYERO**

Matr.	Descrizione articolo	Unità misura	Quantità	Sconto	Prezzo s. iva	Totale	Iva %
3985	Lampadina LED attacco E27 12/24V 12W 4000K (Cod.Articolo: LB124/1NW)	nr.	18,00	0	3,90000	70,2000	22
1380	Portalampada E27 base dritta (a parete) (Cod.Articolo: S300D/BI)	nr	50,00	0	1,72500	86,2500	22
1855	Indicatore luminoso GIALLO lente liscia SIEMENS (Cod.Articolo: 3SU10016AA300AA0)	pz.	6,00	0	2,91720	17,5032	22
1854	Indicatore luminoso ROSSO lente liscia SIEMENS (Cod.Articolo: 3SU10016AA200AA0)	pz.	6,00	0	2,91720	17,5032	22
1856	Indicatore luminoso VERDE lente liscia SIEMENS (Cod.Articolo: 3SU10016AA400AA0)	pz.	6,00	0	2,91720	17,5032	22
1857	Portalampada LED BIANCO inclusa lamp. 24V UC - SIEMENS (Cod.Articolo: 3SU14011BB601AA0)	pz.	18,00	0	5,70960	102,7728	22
1851	Supporto fissaggio in plastica per 3 moduli - SIEMENS (Cod.Articolo: 3SU15000AA100AA0)	pz.	18,00	0	1,81480	32,6664	22
2808	Fascetta stringicavo nera 200x3,5 mm Confezione 100 pz. (Cod.Articolo: SEL.3.211R)	conf.	200,00	0	0,01877	3,7540	22
3986	Fascetta stringicavo nera 280x3,5 mm Confezione 100 pz. (Cod.Articolo: SEL.3.212R)	conf.	100,00	0	0,02598	2,5980	22
2519	Ministilo DURACELL PLUS - Alkalina-Blister da 4 pezzi (Cod.Articolo: MN2400B4)	blister	4,00	0	2,83200	11,3280	22
14415	Stilo DURACELL PLUS - Alkalina Blister da 4 pezzi (Cod.Articolo: MN1500B4)	blister	4,00	0	2,83200	11,3280	22
1862	Batteria 9V DURACELL - Alkalina (Cod.Articolo: MN1604B1)	pz.	9,00	0	2,83200	25,4880	22
722	Relè ad impulsi pannello 1NO 10A Bobina 24V - Cod.FINDER 26.01.8.024 (Cod.Articolo: 260180240000)	nr	40,00	0	8,49520	339,8080	22
3987	Relè ad impulsi pannello 1NO 10A Bobina 230V - Cod.FINDER 26.01.8.230 (Cod.Articolo: 260182300000)	nr	15,00	0	8,49520	127,4280	22
3988	Relè ad impulsi pannello 1NO+1NC 10A - Bobina 24V - Cod.FINDER 26.03.8.024 (Cod.Articolo: 260380240000)	nr	5,00	0	11,28500	56,4250	22
3989	Relè ad impulsi pannello 1NO+1NC 10A - Bobina 230V - Cod.FINDER 26.03.8.230 (Cod.Articolo: 260382300000)	nr	5,00	0	11,28500	56,4250	22

200	Cavo FS-17 sezione 1,5 mmq - colore blu (Cod.Articolo: FS171,5BL)	mt	500,00	0	0,17995	89,9750	22
1381	Cavo FS-17 sezione 1,5 mmq - colore rosso (Cod.Articolo: FS171,5RO)	mt	500,00	0	0,17995	89,9750	22
203	Cavo FS-17 sezione 1,5 mmq - colore nero (Cod.Articolo: FS171,5NE)	mt	500,00	0	0,17995	89,9750	22
201	Cavo FS-17 sezione 1,5 mmq - colore marrone (Cod.Articolo: FS171,5MA)	m	500,00	0	0,17995	89,9750	22
205	Cavo FS-17 sezione 2,5 mmq - colore blu (Cod.Articolo: FS172,5BL)	m	300,00	0	0,29443	88,3290	22
3990	Cavo FS-17 sezione 2,5 mmq - colore rosso (Cod.Articolo: FS172,5RO)	m	300,00	0	0,29443	88,3290	22
208	Cavo FS-17 sezione 2,5 mmq - colore nero (Cod.Articolo: FS172,5NE)	m	300,00	0	0,29443	88,3290	22
206	Cavo FS-17 sezione 2,5 mmq - colore marrone (Cod.Articolo: FS172,5MA)	m	300,00	0	0,29443	88,3290	22
1375	Interruttore serie civile compatibile MAGIC 10A - 250V (Cod.Articolo: NUV 2000)	nr	30,00	0	1,88400	56,5200	22
1378	Pulsante unipolarre serie civile, compatibile MAGIC (Cod.Articolo: NUV 2021)	nr	30,00	0	2,29800	68,9400	22
1376	Deviatore serie civile compatibile MAGIC 10A - 250V (Cod.Articolo: NUV 2003)	nr	45,00	0	2,45400	110,4300	22
1377	Invertitore serie civile compatibile MAGIC 10A - 250V (Cod.Articolo: NUV 2006)	nr	40,00	0	4,21800	168,7200	22
1379	Presse bi-valente, standard italiano, serie civile, compatibile MAGIC 10/16A (Cod.Articolo: NUV 2045)	nr	45,00	0	2,10000	94,5000	22
774	Nastro isolante in PVC 19mm x 25mt (Cod.Articolo: 338471925NE)	pz.	5,00	0	1,65000	8,2500	22
3991	Interruttore automatico salvamotore, scala 1,8-2,5A (Cod.Articolo: 3RV20111CA10)	pz.	10,00	0	45,58800	455,8800	22
286	Int. Magnetotermico-differenziale 2 mod. DIN, 1P+N, In 16A - 4,5 KA - I <sub>dn</sub> 0,03A - Curva AC (Cod.Articolo: 5SU13531KK16)	nr	10,00	0	24,83000	248,3000	22

3992	Interruttore magnetotermico 1P+N C16 (Cod.Articolo: 5SL35167)	nr	10,00	0	6,44800	64,4800	22
1036	Multimetro digitale UNI-T - Autorange da 600V (Cod.Articolo: 530134375)	nr	5,00	0	27,34200	136,7100	22
2777	Multipresa con 6 prese bi-standard (IT-DE), cablata con interruttore luminoso (Cod.Articolo: 23-043SN/06)	nr.	4,00	0	7,17600	28,7040	22

**Imponibile: 3.133,63 + I.V.A. 22 % 689,40 = 3.823,03**  
**Totale 3.823,03**

#### APPLICAZIONE DELLO SPLIT PAYMENT

Nella sezione causale il fornitore deve apporre la dicitura:

L'IVA esposta in questa fattura deve essere versata all'Erario dal destinatario, ai sensi dell'art.17ter del D.P.R. n.633/72 "SCISSIONE DEI PAGAMENTI".

nella sezione "RIEPILOGO" il Fornitore deve indicare la dicitura  
"Esigibilità IVA: S".

Condizioni della fornitura:

IVA 22% esclusa nel prezzo.

La fornitura sopra descritta dovrà essere completata entro 15 giorni lavorativi a decorrere dalla data d'inoltro del presente documento, recapitato al fornitore tramite posta elettronica ordinaria, trascorso tale periodo questo Ordine è da considerarsi nullo.

Per forniture superiori a € 5.000, la stazione appaltante emetterà il Certificato di Conformità della Fornitura o il Certificato di Corretta Esecuzione (nel caso si tratti di "lavori") con il corrispondente Certificato di Pagamento, entro 10 giorni dal completamento della fornitura o dei lavori.

Ai sensi dell'art. l'art. 125, comma 7 del D.lgs. 36/2023, il pagamento sarà effettuato nel termine di **sessanta giorni** decorrenti dall'esito positivo della verifica di conformità della fornitura, in quanto soggetto all'erogazione dei fondi PNRR dal Ministero dell'Istruzione e del Merito (MIM).

Il pagamento sarà effettuato tramite Bonifico Bancario, dopo emissione di regolare fattura elettronica intestata a I.I.S.S. "FERRARIS DE MARCO VALZANI" Via Nicola Brandi, 1 - C.F.91071150741.

Sulla fattura indicare:

- IBAN e Conto Corrente dedicato (D.lgs. 187 del 12/11/2010).
- Partita IVA .
- Indirizzo sede operativa e sede legale.
- Matricola INPS - INAIL con relative sedi.
- Numero CIG come sopra.
- Numero CUP come sopra (se corrisponde)

BRINDISI, 25/11/2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Rita Ortenzia DE VITO**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del  
D Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate, sostituisce,  
inoltre, il documento cartaceo e la firma autografa.*