



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA”

Scuole Infanzia, Primarie, Secondaria di I° grado
Piazza V. Bachelet – Località Stella di Monsampolo - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
Tel. 0735/704233 –C.F. 80006110441
E-mail: apic80600p@istruzione.itapic80600p@pec.istruzione.it



Prot: <<vedi segnatu>>

Data: <<vedi segnatu>>

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” – “Intervento A: Realizzazione di percorsi didattici, formativi e di orientamento per studentesse e studenti finalizzati a promuovere l’integrazione, all’interno dei curricula di tutti i cicli scolastici, di attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione, nonché quelle linguistiche, garantendo pari opportunità e parità di genere in termini di approccio metodologico e di attività di orientamento STEM” finanziato dall’Unione europea – Next Generation EU (Reg. (UE) 2021/241 art. 34).

CERTIFICATO DI VERIFICADI REGOLARITÀDELLE FORNITURE

**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
“SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA”**

Titolo del Progetto “STEM E LINGUA: DUE SFIDE PER IL FUTURO”

Codice Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32389

Trattativa Diretta MEPA n. 4742396 avente ad oggetto la fornitura di:

n.1 RISMA SCUOLA 5 col.int. A4 120g 200f, n. 2 CARTA DA LUCIDO A4 - blocco 25ff, n.1 CARTA FOTOCOPIE SCUOLA A4 80g 1rs, n.1 CART. L. BORG.60FF/10COL 50X70 120, n. 1 BILANCIA DIDATTICA, n. 1 LITRO CUBO, n. 1 MISURE DI VOLUME -6 PEZZI n. 1 MISURE DI CAPACITA’ -6 PEZZI, n. 1 GEOSTIX - 80 pezzi e 2 goniometri, n. 1 CILINDRI GRADUATI 7 PEZZI, n. 1 KIT DIDATTICO INTRODUZIONE ALLA BIOLOGIA

CIG: B3F8EB1179

CUP: G24D23004190006

APIC80600P - A7MI62U - REGISTRO PROTOCOLLO - 0018187 - 09/12/2024 - VI.3 - U



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA"

Scuole Infanzia, Primarie, Secondaria di I° grado
Piazza V. Bachelet – Località Stella di Monsampolo - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
Tel. 0735/704233 –C.F. 80006110441
E-mail: apic80600p@istruzione.itapic80600p@pec.istruzione.it



IL SOTTOSCRITTO DIRIGENTE SCOLASTICO:

NOME		PAOLO
COGNOME		MAURIELLO
IN QUALITÀ DI		RUP
NOMINATO CON ATTO		PROT. N. 14503/VI DEL 17/10/2024
CODICE MECCANOGRAFICO		APIC80600P

in relazione alla Stipula di cui in epigrafe, CIG: **B3F8EB1179**, sottoscritto in data 31/10/2024 con l'Appaltatore Borgione Centro Didattico S.r.l. Sede legale e amministrativa Via Giuseppe Gabrielli 1 - 10077 SAN MAURIZIO CANAVESE (TO) Cod. Fisc. e P. IVA: 02027040019, avente ad oggetto la fornitura di: n.1 RISMA SCUOLA 5 col.int. A4 120g 200f, n. 2 CARTA DA LUCIDO A4 - blocco 25ff, n.1 CARTA FOTOCOPIE SCUOLA A4 80g 1rs, n.1 CART. L. BORG.60FF/10COL 50X70 120, n. 1 BILANCIA DIDATTICA, n. 1 LITRO CUBO, n. 1 MISURE DI VOLUME -6 PEZZI n. 1 MISURE DI CAPACITA' -6 PEZZI, n. 1 GEOSTIX - 80 pezzi e 2 goniometri, n. 1 CILINDRI GRADUATI 7 PEZZI, n. 1 KIT DIDATTICO INTRODUZIONE ALLA BIOLOGIA per un importo pari a € 663,04 IVA esclusa (pari a € 808,91 I.V.A. inclusa);

PREMESSO CHE

- in data 28/11/2024, con D.D.T. n. 465972 l'Appaltatore ha provveduto alla consegna all'Istituzione Scolastica presso la sede degli Uffici di segreteria sito in Piazza V. Bachelet snc Monsampolo del Tronto dei seguenti beni:

Q.TÀ	PRODOTTI OGGETTO DELLA FORNITURA	CARATTERISTICHE ED ELEMENTI IDENTIFICATIVI
1	RISMA SCUOLA	5 colori intensi A4 120g 200f
2	CARTA DA LUCIDO A4 - blocco 25ff	Blocco carta da lucido in formato A4 con 25 fogli trasparenti



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA"

Scuole Infanzia, Primarie, Secondaria di I° grado
Piazza V. Bachelet – Località Stella di Monsampolo - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
Tel. 0735/704233 –C.F. 80006110441
E-mail: apic80600p@istruzione.it apic80600p@pec.istruzione.it



1	CARTA FOTOCOPIE SCUOLA A4 80g 1rs	Confezione da 200 fogli in 5 colori (rosso, giallo, arancione, verde e azzurro) Formato A4 (cm 21x29,7) Peso: 120 g/m ²
1	CART. L. BORG.60FF/10COL 50X70 120G	60 fogli in 10 colori Consegnati arrotolati in robusta scatola di cartone Formato: cm 50x70 Cartoncini lisci Peso: 120 g/m ²
1	BILANCIA DIDATTICA	Bilancia didattica in materiale altamente resistente, garantisce misurazioni da g 0,5 a kg 2, con uno scarto di +/-g 0,5. Regolabile manualmente, presenta 2 robusti piatti quadrati. Contiene un set di pesi in ferro e ottone, in una cassetta di legno con coperchio (kg 1, g 500, g 200, 2 x g 100, g 50, g 20, 2 x g 10, g 5, 2 x g 2, g 1). E' fornita con un kit per confrontare diversi materiali, in una cassetta di legno: 10 cubi con pesi differenti (piume, lana, pietra pomice, ghiaia, legno di balsa, legno d'abete, spugna, plastica, alluminio e acciaio), 9 cubi vuoti da personalizzare, 1 becker da ml 50 e 1 da ml 100.
1	LITRO CUBO	Litro cubo realizzato in plastica trasparente, graduato, con coperchio.
1	MISURE DI VOLUME -6 PEZZI	Misure di volume è un set contenente 6 contenitori graduati



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE “SPINETOLI – MONSAMPOLO DEL TRONTO- ACQUAVIVA PICENA”

Scuole Infanzia, Primarie, Secondaria di I° grado
Piazza V. Bachelet – Località Stella di Monsampolo - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
Tel. 0735/704233 –C.F. 80006110441
E-mail: apic80600p@istruzione.itapic80600p@pec.istruzione.it



		in materiale plastico rigido trasparente. Il kit contiene le seguenti misure assortite: ml 10, ml 50, ml 100, ml 250, ml 500 e ml 1000. I beaker possono essere sottoposti ad alte temperature (fino a 135C).
1	GHOSTIX - 80 pezzi e 2 goniometri	<p>Set di asticelle in plastica flessibile in diversi colori e lunghezze da unire con angolazioni diverse, per creare tante figure geometriche, introducendo così i concetti di area, di perimetro e di geometria piana in genere. Attraverso la percezione intuitiva delle forme, delle simmetrie, delle somiglianze, delle differenze, degli effetti dei movimenti e delle trasformazioni, e con l'osservazione e lo studio di queste percezioni naturali, tramite strumenti educativi ed idonee attività, i bambini raggiungono il ragionamento spaziale e la conoscenza dei concetti geometrici. Questo set fornisce tanti spunti per una geometria semplice, pratica ed accattivante.</p> <p>Include: 80 asticelle e 2 goniometri</p> <p>Lunghezza aste: da cm 2,5 a cm 15</p>
1	CILINDRI GRADUATI 7 PEZZI	Set di 7 cilindri graduati trasparenti rigidi, in materiale plastico molto resistente, per le seguenti capacità: ml 10, 25, 50, 100, 250, 500 e 1000
1	KIT DIDATTICO INTRODUZIONE ALLA BIOLOGIA	Il kit didattico: introduzione alla biologia rappresenta uno

		<p>strumento utile allo studio delle scienze biologiche. Il kit fornisce una panoramica approfondita delle tematiche biologiche fondamentali, attraverso una serie di esperimenti che coprono argomenti come la respirazione cellulare, la fotosintesi e la biologia molecolare. Adatto già a partire dai 6 anni di età.</p> <p>Contenuto del prodotto: schede tecniche di laboratorio, schede di sicurezza reagenti e materiali e attrezzature per la realizzazione degli esperimenti elencati.</p>
--	--	--

si è provveduto ad effettuare la verifica di regolarità delle forniture, a seguito delle quale è stata accertata la conformità alla tipologia, al modello, alla qualità e alle quantità descritte nel contratto e la funzionalità

CERTIFICA

l'esito POSITIVO della verifica di regolarità delle forniture di cui in premessa, che sono rispondenti alle prescrizioni contrattuali e rispettano i criteri di sostenibilità energetica e ambientale (CAM).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Paolo Mauriello

(documento firmato digitalmente)