







## ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "MARCONI- LUSSU"

Liceo Scientifico- Liceo delle Scienze Applicate Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Linguistico Sede centrale: Via Nicolò Tommaseo, 3 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339098 Plesso: Via Paganini, 1 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339082

Plesso: Via Regina Margherita, 102 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. – 070/8875957 e-mail. – <a href="mailto:cais024009@istruzione.it-">cais024009@istruzione.it-</a> pec. <a href="mailto:cais024009@pec.istruzione.it-">cais024009@istruzione.it-</a> pec. <a href="mailto:cais024009@pec.istruzione.it-">cais024009@pec.istruzione.it-</a> pec. <a href="mailto:cais024009@pec.istruzione.it-">cais024009</a> pec. <a href="mailt

San Gavino Monreale, 15 marzo 2024

CIG Z523D93B41

Oggetto: Certificato di regolare fornitura ed esecuzione ai sensi dell'art. 16, comma 1 del DI 129/2018 e dell'art. 116 e l'Allegato II.14 del Dlgs. 36/2023

# ATTESTAZIONE DI REGOLARE ESECUZIONE

## La Dirigente Scolastica

VISTA La procedura di acquisizione della fornitura appresso specificata nr. CIG: Z523D93B41

VISTO il D.Lgs. 50/2016 Codice dei Contratti Pubblici art. 102, così come modificato ed integrato dal

D. Lgs 56/2017;

VISTO il D.I. nr, 129/2018 "Regolamento amministrativo contabile delle II.SS.", art 17.

in data odierna procede alla verifica della regolare esecuzione della seguente fornitura:

Q.TA'	DESCRIZIONE
1	Kit per analisi anidride carbonica
1	Kit per l'analisi di ossigeno disciolto
1	Kit per l'analisi della durezza totale
1	Setaccio diam.200 mm con maglie da 2,00 m
1	Setaccio diam.200 mm con maglie da 0,2 mm
1	Setaccio diam.200 mm con maglie da 0,05 mm
1	Rack mini-cooler colore giallo (temperatura di conservazione -0°C per 60 minuti), capacità 12 provette da 1,5-2 ml
1	Rack PCR per 96 tubi 0,2 ml o strip colore rosa
1	Tubo da vuoto
1	Beuta da vuoto da 1000 mL
4	Tappi forati per provette
4	Sostegni metallici per buretta
4	Pinze a ragno
2	Tubi a "u" in vetro borosilicato;
6	Imbuti di vetro borosilicato a gambo corto, Ø x H Imbuto mm: 100 x 175 Ø x h Gambo mm: 10
	x 100
6	Supporti per imbuto separatore
1	Confezione carta da filtro Ø 125 mm oppure 110 mm
6	Spruzzette
1	Ioduro di potassio
1	Nitrato di argento
1	Idrossido di bario









#### MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

### ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "MARCONI- LUSSU"

Liceo Scientifico- Liceo delle Scienze Applicate Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Linguistico Sede centrale: Via Nicolò Tommaseo, 3 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339098

Plesso: Via Paganini, 1 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339082 Plesso: Via Regina Margherita, 102 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/8875957

e-mail. – <u>cais024009@istruzione.it-</u> pec. <u>cais024009@pec.istruzione.it-</u> C.M. CAIS024009- C.F. 91024830928

sito: www.iismarconilussu.edu.it

	Sito. <u>www.iisinatcoinfussu.edu.it</u>	
1	Sodio metallico puro	
1	Nitrato di ferro (III)	
1	Acetato di sodio triidrato	
2	Calcio in granuli	
1		
5	Capsule di porcellana	
3	Crogioli di porcellana	
1	Puntali da 20 - 200 uL autoclavabili conf. 960 pz (10 x96)	
1	Pipette Pasteur in plastica 3 ml non sterile conf. 500 pz	
5	Cilindri graduati da 10 mL in vetro borosilicato	
5	Cilindri graduati da 20 mL in vetro borosilicato	
5	Becher da 100 mL	
1	Confezione di ancorette magnetiche di varia misura	
1	Confezione di propipette in gomma	
1	Confezione di navicelle per la pesata con la bilancia analitica	
1	Confezione Parafilm - larghezza 10 cm - lunghezza 38 m	
5	Matracci tarati da 250 mL	
5	Bottigliette in vetro da 50 mL con contagocce	
1	Primer 27F AGAGTTTGATCMTGGCTCAG for Amplification of 16S rDNA gene (bacteria).	
	5'-3'	
1	Primer 1525R AAGGAGGTGWTCCARCC for Amplification of 16S rDNA gene (bacteria). 5'-	
	3'	
1	Potassio bromuro 500 gr.	
1	Sodio poliacrilato 250 gr.	
Prodotti in sostituzione del MicroSetaccio diam. 200 mm con maglie da 0,002 mm		
1	Bottiglie da 250 ml conf. 10 pz	
4	Cilindro 046612	
4	Cilindro 046613	
3	Cilindro 046614	
1	Nastro autoclave	
Prodotti inseriti nel verbale di collaudo		
1	Kit didattico "studio delle proprietà dei suoli	
1	Spettrofotometro UV/VISIBILE Onda touch screen a colori Campo di lavoro 195 1050 nm	
1	Pompa a vuoto Vacuubrand ME1C	
5	Bilancia tecnica di precisione digitale. con sensibilità 0,01	
1	Conduttimetro da banco professionale con display LCD a colori ad alta definizione	
2	Agitatore magnetico analogico con piastra riscaldante	
1	pH-metro da banco - Strumento da banco professionale con innovativo display LCD a colori	

Il prodotto ordinato "MicroSetaccio diam. 200 mm con maglie da 0,002 mm" è stato sostituito, in quanto non più disponibile, con altra fornitura di facile consumo. La fornitura in sostituzione **ha lo stesso valore** della strumentazione sostituita, come sopra specificato.









#### MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

### ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "MARCONI- LUSSU"

Liceo Scientifico- Liceo delle Scienze Applicate
Liceo Delle Scienze Umane - Liceo Linguistico
Sede centrale: Via Nicolò Tommaseo, 3 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339098
Plesso: Via Paganini, 1 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/9339082
Plesso: Via Regina Margherita, 102 -09037- SAN GAVINO MONREALE - Tel. - 070/8875957
e-mail. - cais024009@istruzione.it- pec. cais024009@pec.istruzione.it- C.M. CAIS024009- C.F. 91024830928

sito: www.iismarconilussu.edu.it

Inoltre, sono stati consegnati n. 2 Calcio in granuli (anziché 1 (uno) come da ordine) in sostituzione Idrossido di bario, in quanto per errore è stato indicato 2 volte.

La sottoscritta ha constatato la qualità e la piena efficienza del materiale sopra elencato che è risultato rispondente allo scopo cui deve essere adibito ed esente da difetti, menomazioni o vizi che ne possano pregiudicare l'impiego.

Risulta, inoltre, qualitativamente e quantitativamente corrisponde a quanto ordinate.

Per quanto verificato con il presente verbale DICHIARA l'esito favorevole della verifica di regolare esecuzione della fornitura sopra indicata:

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Dr.ssa Vincenza Pisanu

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005