

Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione

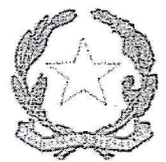


Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Istituto Comprensivo Statale ad Indirizzo Musicale
Giuseppe Tomasi di Lampedusa**

Viale Pirandello, 3- 92020 Palma di Montechiaro (AG)
Tel. 0922 961300 codice fiscale 91007260846



e-mail agic850001@istruzione.it pec agic850001@pec.istruzione.it sito web www.icdarrigotomasi.edu.it

ICS "G. TOMASI DI LAMPEDUSA" PALMA MONT.RO
Prot. 0002669 del 24/07/2023
VI (Uscita)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020- Asse II – Infrastrutture per l’istruzione — Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) _“Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo
CUP F39J22000390006
CIG 75537EF860

Sottoazione	Codice Progetto	Titolo Progetto	Importo Autorizzato
13.1.3A	13.1.3A-FESR-PON-SI-2022-269	Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo	€ 25.000,00

Con riferimento all'affidamento diretto tramite Mepa n.79416 del 05/10/2022, emessa in relazione Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020- Asse II – Infrastrutture per l’istruzione — Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) _“Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo e della determina del DS dell'Istituto Comprensivo "TOMASI DI LAMPEDUSA" di Palma di Montechiaro prot. N. 2783 del 07/09/2022, il giorno 20 del mese di Luglio 2023 alle ore 13:00, presso la sede Arena delle Rose n. 50, alla presenza di

EUGENIO BENEDETTO D'ORSI	Dirigente Scolastico
NICOLO' PATTI	Collaudatore
Sig. Cristian Fermo	Delegato della ditta aggiudicataria

Al fine di procedere alle operazioni di verifica e collaudo delle attrezzature fornite nel progetto Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020- Asse II – Infrastrutture per l’istruzione — Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR).

Con riferimento all'affidamento diretto tramite Mepa n. 79416 del 05/10/2022, emessa in relazione al PON FESR Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020- Asse II – Infrastrutture per l’istruzione — Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d’investimento: 13i – (FESR) _“Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia” - Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell’economia - Avviso pubblico prot. n. 50636 del 27 dicembre 2021 “Ambienti e laboratori per l’educazione e la formazione alla transizione ecologica”. Azione 13.1.3 – Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo e della determina del DS dell'Istituto Comprensivo TOMASI DI LAMPEDUSA di Palma di Montechiaro prot. N. 2783 del 07/09/2022.



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Istituto Comprensivo Statale ad Indirizzo Musicale
Giuseppe Tomasi di Lampedusa**



Viale Pirandello, 3- 92020 Palma di Montechiaro (AG)
Tel. 0922 961300 codice fiscale 91007260846



e-mail agic850001@istruzione.it pec agic850001@pec.istruzione.it sito web www.icdarrigotomasi.edu.it

CUP F39J22000390006 CIG 75537EF860 per un importo totale di fornitura di € 14.754,10
(quattordicimilasettecentocinquantaquattro/10) + IVA

Vista l'ordine diretto di acquisto n. 79416 del 05/10/2022 effettuata tramite MEPA
Per la fornitura dei beni indicati nelle notazioni contabili e di seguito elencati:

POS.	DESCRIZIONE	MODELLO	Q.tà
1	AIUOLA RIALZATA DA GIARDINO con copertura ad arco in pvc dim. 0,75 x 1,5 x 0,75 m.		3
2	MINI SERRA 1,56 mq dim. 0,89 x 1,75 x 0,80 m.		2
3	SISTEMA DI POMPA AD ACQUA SOLARE		1
4	REGOLATORE DI CARICA SOLARE		1
5	TIMER ELETTRONICO		1
6	CISTERNA RACCOLTA ACQUA		1
7	POMPA RICIRCOLO ACQUA		1
8	TERMOMETRO PER SERRA		3
9	VALIGIA ATTREZZI DA GIARDINO per scavare, diserbare, lavorare la terra, innaffiare		2
10	COMPOSTIERA DOMESTICA DA GIARDINO con apertura superiore ed inferiore da 400 litri		1
11	TERRICCIO BIOLOGICO CERTIFICATO PER ORTAGGI E AROMATICHE (conf. 20 lt)		5
12	INNAFFIATOIO da 6 lt		2
	KIT DIDATTICI EDUGREEN		
13	COLTURA CELLULARE VEGETALE.	K4-1/EV	2
14	PIGMENTI VEGETALI E FOTOSINTESI	K4-3b/EV	1
15	CENTRIFUGA PER PROVETTE DA 15 ML	R-5S+	1



Unione Europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA



**Istituto Comprensivo Statale ad Indirizzo Musicale
Giuseppe Tomasi di Lampedusa**



Viale Pirandello, 3- 92020 Palma di Montechiaro (AG)
Tel. 0922 961300 codice fiscale 91007260846



e-mail agic850001@istruzione.it pec agic850001@pec.istruzione.it sito web www.icdarrigotomasi.edu.it

16	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULARE	BIO2B-AC	2
ANALISI SUOLO			
17	ZAINO LABORATORIO ANALISI DEL SUOLO	K3-6/EV	1
18	KIT ANALISI CHIMICA DEL SUOLO	K3-7/EV	1
ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI			
19	MINILABORATORIO DI ENERGIA SOLARE	SMK/EV	1
20	BOX PER LO STUDIO DELLE ENERGIE RINNOVABILI		1

i convenuti sopraindicati proseguono con l'esame delle specifiche tecniche riportate nel capitolato tecnico e alla verifica di rispondenza tra le stesse specifiche tecniche richieste e quelle riscontrate sulle attrezzature.

Verificata la rispondenza e la conformità, sia delle specifiche tecniche che delle caratteristiche, delle quantità e della documentazione, tra quanto richiesto e quanto fornito, si è passati alle operazioni di collaudo delle apparecchiature sopra menzionate, mediante prova di funzionalità e diagnostica, riscontrando il regolare funzionamento delle stesse e constatando l'idoneità a svolgere le funzioni richieste, SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO.

Esaurite le operazioni di verifica e collaudo viene stilato il presente verbale in triplice copia originale firmato dai convenuti per conferma e sottoscrizione.

N.B. al presente si allega;

- copia ODA
- delega di collaudo della ditta aggiudicataria.

Palma di Montechiaro, li 20/07/2023

DS . EUGENIO BENEDETTO D'ORSI	Dirigente Scolastico	Firma	
Prof. NICOLO' PATTI	Collaudatore	Firma	
Sig. CRISTIAN FERMO	Delegato della ditta aggiudicataria	Firma	

