

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione e del Merito



Italiadomani

	<p>MINISTERO DELL' ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DEL MERITO UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "CARDUCCI" LICEO CLASSICO - LICEO ARTISTICO</p> <p>Via Lombardia n° 1 03043 CASSINO ☎ 0776/21203-325569- Dirigente 0776/24758 fax 0776/311349 C.F. 90041240608 - C.M. FRIS031001 Sito: <a href="http://www.iiscarduccicassino.edu.it">www.iiscarduccicassino.edu.it</a> E-mail: FRIS031001@ISTRUZIONE.IT Pec: FRIS031001@PEC.ISTRUZIONE.IT</p>
---	--

**Oggetto: VERBALE DI COLLAUDO**

**Identificativo progetto: M4C1I3.2-STEM-P-977**

**Titolo: "Stem per la sostenibilità: conoscere l'ambiente per un efficiente uso delle risorse energetiche"**

**Codice CUP: G39J21012550001**

**CIG LOTTO 1: ZD735A0C66**

Il giorno 20 dicembre 2023 alle ore 15.00 presso la sede scolastica, interessata alla fornitura e installazione delle attrezzature previste dal progetto, si è riunita la commissione collaudo per verificare la congruità, qualità e quantità del materiale fornito ed installato e degli impianti realizzati riferiti al progetto STEM su riportato.

Sono presenti:

- Sig.ra Concettina Valente Collaudatore Incaricato dell'Istituto
- Sig. Gennaro Pinto rappresentante della ditta EOSTEK SRLS  
partita iva/Codice fiscale 09806011210

Premesso che:

- L'istituto è formato dai seguenti plessi:

EDIFICI	Denominazione	Meccanografici	Comune	Indirizzo
O				
A	Liceo Classico "Carducci" Cassino	FRPC031018	Cassino (FR)	Via Lombardia, 1
B	Liceo Artistico "Vittorio Miele"	FRSL031018	Cassino (FR)	Via Guglielmo Marconi, 47

- Il Controllo del materiale consegnato avviene nel plesso del Liceo Classico.

Ciò premesso, la commissione si è riunita in data odierna ed ha proceduto alle seguenti verifiche:

# FUTURA

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



Italiadomani  
PILANI, MALDONADO, LEONARDO E PASQUALETTA

N.	Descrizione	Dati	SI	N O
1	Determina a contrarre	Prot. 0001015/U del 13/03/2022	X	
2	Pubblicità	Effettuata	X	
3	Procedura RDO fuori MEPA	Buono d'ordine prot. 1024 del 18/3/2022	X	
5	Fattura elettronica			X

Quindi passa al controllo del materiale consegnato come da offerta economica pervenuta e si accerta la conformità della fornitura alla determina a contrarre (prot. 1015 del 13/3/2022), all'offerta ed al contratto.

Pertanto, nelle tabelle che seguono sono elencati i materiali, le quantità e l'esito del collaudo relativo a tutti i componenti della fornitura.

Ditta EOSTEK		
Kit didattici per le discipline STEM	Modello di turbina idraulica	1
	Alimentatore	1
	La dinamica e la conservazione dell'energia	1
	L'elettrodinamica	1

Esaminato il suindicato materiale, i sottoscritti dichiarano che, alle prove cui è stato sottoposto, esso è risultato perfettamente funzionante; quindi, è idoneo qualitativamente allo scopo per cui è stato acquistato ed esente da difetti che ne possono menomare l'impiego.

Quantitativamente esso risponde al numero indicato nei DDT emessi dalla ditta Eostek. ed è pari alla quantità richiesta.

La seduta è tolta alle ore 16.00

LE ATTREZZATURE RISULTANO PERFETTAMENTE FUNZIONANTI	
La commissione di verifica	ESITO DELLA VERIFICA:  POSITIVO
Il collaudatore Sig.ra Concettina Valente	
Il rappresentante della Ditta Eostek Sig. Gennaro Pinto	 
Firma e timbro per presa visione Dirigente Scolastico Prof.ssa Licia Pietroluongo	 Il Dirigente Scolastico Prof.ssa Licia Pietroluongo

