



MARINI - GIOIA
AVOLATI

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE STATALE "MARINI - G
LICEO CLASSICO LICEO SCIENTIFICO LICEO LINGUISTICO
INDIRIZZO TECNICO ECONOMICO TURISMO



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE)

CODICE MECCANOGRAFICO: SAIS05600G

Salita Grade Lunghe, 84011 Amalfi (Sa) Codice fiscale: 95146360656

SEDE CENTRALE: tel. 089 872609 SEDE ITE AMALFI: tel. 089 831272 SEDE ITE MINORI: tel. 089 851023

SITO WEB: www.marinigioia.edu.it E-MAIL: sais05600g@istruzione.it PEC: sais05600g@pec.istruzione.it

Data e prot. n. da segnature SD

Progetto PONFESR C.I. 10.8.6A-FESR PON-CA-2020-800 " Smart class con gioia"
CUP: C36J20000350007

- Verbale di Collaudo

In data 08/03/2021 il sottoscritto Prof. Lucibello Giovanni, incaricato con nomina di Collaudatore con regolare decreto del Dirigente Scolastico prot. n. 1566 dell'08/03/2021, ha proceduto alla verifica e al collaudo della seguente fornitura:

da N.inv.	a N. inv	Cat.	Codice	Descrizione bene	Stato	Q.ta	Prezzo unitario IVA esclusa	Importo totale IVA esclusa	Prezzo unitario IVA inclusa	Importo totale IVA inclusa
2846	2857	3	201	NOTEBOOK	N	12	614,00	7.368,00	749,08	8.988,96
									Totale	8.988,96

Dalle prove eseguite è risultato che:

- i materiali impiegati corrispondono per caratteristiche tecniche e dotazioni a quanto descritto nell'ordinazione e nell'offerta a cui la stessa fa riferimento;
- i materiali impiegati sono tutti di buona qualità;
- le lavorazioni risultano eseguite con accuratezza;
- la fornitura è conforme a quanto richiesto con ordinativo n. 5910190 in data 09/12/2020.

La fornitura è perfettamente funzionante e priva di difetti palesi.

Il sottoscritto, pertanto, ha constatato la perfetta efficienza dei materiali predetti, che sono risultati qualitativamente rispondenti allo scopo cui devono essere adibiti ed esenti da menomazioni e difetti che ne possono pregiudicare il pieno impiego.

Il collaudatore

Prof. Giovanni Lucibello

Giovanni Lucibello