

**MOREA**  
(sede legale)  
Via P. Mattarella, 20  
60044 Fabriano (AN)  
Tel. 0732.3195  
0732.24343



**VIVARELLI**  
Via Cappuccini, 5  
60044 Fabriano (AN)  
Tel. 0732.3373-3573  
Tel. 0732.250842  
**Azienda Agraria**  
P.I. 02036020424  
**Convitto Annesso**

Prot. n. 5649

Fabriano, 25/05/2023

AGLI ATTI

## **VERBALE DI COLLAUDO TRATTATIVA DIRETTA/ORDINE ACQUISTO n. 3499159**

(Art.17, comma 3 D.l. 129/2018)

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 – 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 – Azione 13.1.4 – “Laboratori *green*, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”

**CIG Z353AA0606**

**CUP: D94D22000380006**

**CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESR PON-MA-2022-13**

Il giorno **25/05/2023** alle ore **08:00** ha inizio la procedura relativa al collaudo delle attrezzature ed ai dispositivi previsti dalla Trattativa Diretta n. 3499159 per la realizzazione del Progetto *Titolo progetto: GREEN LAB- Avviso n.22550 del 12/04/2022*, 13.1.4A-FESR PON-MA-2022-13, che la **CASA EDITRICE LEARDINI GUERRINO SRL P.IVA 02614070411**, con sede in **Zona Artigianale Loc. Prato 1/R – Cap 61023 MACERATA**

**FELTRIA ( PU)**, ha provveduto a consegnare presso IIS Morea-Vivarelli di Fabriano, plesso Vivarelli in Via Cappuccini 5:

sono presenti i sottoscritti:

- La Sig. D’AMATO CHIARA ANNA, nominato collaudatore dal Dirigente Scolastico con Nomina Prot. 0002540/U del 08/03/2023

Documenti di riferimento:

BUONO D’ORDINE n° 41/2023 del 31/03/2023 Prot. 0003592/U del 31/03/2023 – Ddt 2298 del 22/05/2023

Si precisa che al momento della consegna, il collaudatore ha provveduto:

- a constatare l’integrità dei colli
- a ispezionare il contenuto degli imballaggi originali dei prodotti;
- a valutare la dislocazione e predisposizione delle attrezzature e dei dispositivi come previsto dal progettista, ai fini di un ottimale fruizione delle stesse.

Si procede alla verifica ed al collaudo della seguente attrezzatura del Progetto “Laboratori *green*, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo”:

TIPOLOGIA MODULO	TIPOLOGIA ATTREZZATURA	DESCRIZIONE	QUANTITÀ
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"	ETICHETTE PON IN POLIESTERE BIANCO ADESIVO	CONFEZIONE DI N.70 ETICHETTE PON IN POLIESTERE BIANCO ADESIVO  PERSONALIZZATE A COLORI FORMATO mm 45x80	1
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"	ETICHETTE PON IN POLIESTERE BIANCO ADESIVO	CONFEZIONE DI N.15 ETICHETTE PON IN POLIESTERE BIANCO ADESIVO  PERSONALIZZATE A COLORI FORMATO mm 60x120	1
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"	TARGA IN PLEXIGLASS SPESSORE 10 mm FORMATO cm 30x40	TARGA IN PLEXIGLASS SPESSORE 10 mm FORMATO cm 30x40 CON FORO AGLI ANGOLI, PERSONALIZZATA A COLORI IN FRONTE	1
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"	TARGA IN PLEXIGLASS SPESSORE 5 mm FORMATO cm 30x40	TARGA IN PLEXIGLASS SPESSORE 5 mm FORMATO cm 30x40 CON FORO AGLI ANGOLI, PERSONALIZZATA A COLORI IN FRONTE	3
"Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo"	VITI E FISCHER PER FISSAGGIO A MURO DI OGNI TARGA	CONFEZIONE DISTANZIALI COMPLETA DI VITI E FISCHER PER FISSAGGIO A MURO DI OGNI TARGA	4

Esaminata la perfetta corrispondenza dei dispositivi e delle attrezzature fornite alle specifiche tecniche richieste nel Capitolato Tecnico, verificata la corrispondenza e la conformità delle specifiche tecniche e delle caratteristiche delle attrezzature, della qualità e della documentazione, tra quanto richiesto e quanto fornito, si è passati alle operazioni di collaudo delle attrezzature sopra menzionate, mediante prova di funzionalità e diagnostica, riscontrando il regolare funzionamento delle stesse e constatando l'idoneità a svolgere le funzioni richieste.

Considerata la perfetta efficienza dei materiali predetti, **SI FORMULA GIUDIZIO POSITIVO.**


I lavori si concludono alle ore 10.30

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore

Sig.



  
**CASA CULTURALE LEARDINI GUERZANO S.r.l.**  
 Località Prato, Zona Artigianale, n° 1/R  
 01023 MACERATA FELTRIA (PU)  
 Tel 0722.74231 - 0722.74780