

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. (vedi segnatura)

Fabriano, lì (vedi segnatura)

AGLI ATTI

VERBALE DI COLLAUDO TRATTATIVA DIRETTA N.3772802

(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. Asse V 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 – Azione 13.1.4 – “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” .

CUP: D91I23000070006

CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESR PON-MA-2023-8

Il giorno 12/10/2023 alle ore 14.00 il sottoscritto CECCHI FRANCESCO, nominato collaudatore dal Dirigente Scolastico con Nomina n.Prot 0009965/U del 28/09/2023, ha iniziato la procedura relativa al collaudo delle attrezzature ed ai dispositivi previsti per la realizzazione del Progetto “Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo” - Avviso 78988- Realizz. lab. green sosten. e inn. Asse V 13.1.4A-FESR PON-MA-2023-8 D91I23000070006, che la Ditta **FLAMINIA PUBBLICITA’ SRL P.IVA 02366860415 di COLLI AL METAURO (PU)**, ha provveduto a consegnare presso IIS MoreaVivarelli di Fabriano, plesso Vivarelli in Via Cappuccini 5.

Documenti di riferimento:

- Punto 2 del capitolato tecnico Prot.0010073/U del 2/10/2023;
- Determina trattativa diretta 3772802 Prot. 0010391/U del 7/10/2023;
- DDT/FT FLAMINIA n. 1421/00 del 10/10/2023.

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

- a constatare l’integrità dei colli;
- a ispezionare i prodotti;
- a valutare la corrispondenza della descrizione delle attrezzature e dei dispositivi come previsto dal progettista, rispetto al materiale consegnato.

Si procede alla verifica ed al collaudo della seguente attrezzatura:

| PRODOTTO | SPECIFICHE |
|--------------------------------|---|
| Materiale Pubblicitario | 1 Targa in plexy trasparente 300x400 mm spessore 5 mm con stampa personalizzata a colori, con 4 fori angolo + 1 kit distanziali acciaio per fissaggio a parete 8 Vetrofanie 90x150 mm personalizzate a colori – sfondo opaco 1 Etichette su alluminio mm 60x100 con 4 fori agli angoli |

Esaminata la 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 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 18.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore

FRANCESCO CECCHI