

**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, li (vedi segnatura)

AGLI ATTI

## VERBALE DI COLLAUDO BUONO D'ORDINE n. 9 DEL 02/02/2023

(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”**

**CUP: D94D22000380006**

**CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESRPN-MA-2022-13**

Il giorno 13/04/2023 alle ore 14.00 il sottoscritto CECCHI FRANCESCO, nominato collaudatore dal Dirigente Scolastico con Nomina n.Prot 0002541/U del 08/03/2023, 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 n.22550 del 12/04/2022 - 13.1.4A-FESRPN-MA-2022-13, che la Ditta D'AMICO ENGLIS srl P.IVA 00082060435, sede Via M.M. Gandhi 55-61-63 Cap 62100 Fraz.Sforzacosta (MC), ha provveduto a consegnare presso IIS MoreaVivarelli di Fabriano, plesso Vivarelli in Via Cappuccini 5.

Documenti di riferimento:

- Determina Trattativa diretta Prot. 0001237/U del 03/02/2023;
- Buono d'ordine n.9 Prot. n. 0001239/U del 03/02/2023;
- DDT n. 62/015 del 22/02/2023.

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

- a constatare l'integrità dei colli;
- a ispezionare il contenuto degli imballaggi dei 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:

TIPOLOGIA MODULO	TIPOLOGIA ATTREZZATURA	DESCRIZIONE	QUANTITÀ
Laboratori didattici di agricoltura	<b>Atomizzatore TANGENZIALE portato FRIULI mod. DIA P 400/7 V con KIT</b>	Cisterna in polietilene lt 467 - Cisterna supplementare per il lavaggio del circuito - Cisterna lavamani lt 15 - Kit deflettori posteriori in acciaio inox - Raddrizzatore d'aria in acciaio inox - 14 bigetti antigoccia in bronzo Ugelli ATR ALBUZ (1 serie antideriva) - Trasmissione a 2 velocità + disinnesto - Aspirachimici liquidi e polveri - Lavabarattoli - Computer BRAVO 180 per la distribuzione del prodotto proporzionale all'avanzamento tramite antenna gps posizionata sull'atomizzatore - Cardano - Luci stradali - Pompa COMET in bronzo IDS 960 Macchina	1

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, 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 18.30.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore

FRANCESCO CECCHI

Firmato digitalmente da: Francesco Cecchi  
Limite d'uso: Explicit Text: Questo certificato rispetta le raccomandazioni previste dalla Determinazione Agid N. 121/2019  
Data: 16/04/2023 21:47:32

**D'AMICO ENGLÉS SRL**  
Via M. K. Gandhi, 61/63  
62100 MACERATA  
P. IVA 00082060435