

**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.3733075

(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 07/10/2023 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 **SGALLA SRL P.IVA 01411340431 di MACERATA (MC)**, ha provveduto a consegnare presso IIS MoreaVivarelli di Fabriano, plesso Vivarelli in Via Cappuccini 5.

Documenti di riferimento:

- Punto 2 dettaglio fornitura del Capitolato tecnico Prot.009267/U del 13/09/2023
- Determina trattativa diretta 3733075 Prot. 0009751 del 22/09/2023;
- DDT SGALLA n. 1078M del 6/10/2023.

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:

<b>PRODOTTO</b>	<b>SPECIFICHE</b>
<b>N.1 TRATTORE GOMMATO CON CABINA E CARICATORE FRONTALE</b>	Trattore JOHN DEERE 6120M CAB TELAIO N.1L06120MCNK165655 Motore Power Tech Plus sistema common Rail ad alta pressione potenza omologata 93.1 KW- 127 HP Cabina insonorizzata e ammortizzata con sedile sospeso ad aria Aria condizionata Sollevatore posteriore elettronico con attacco a tre punti di tipo rapido Gomme posteriori Michelin 540/65 R38, Gomme anteriori Michelin 480/65 R24, Immobilizer Tre distributori idraulici con attacchi deluxe 200, Batteria ed alternatori maggiorati Ponte anteriore ammortizzato con sollevatore anteriore Caricatore anteriore Angeloni vision 2 con benna e punte rotoli

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 20.

Letto, confermato e sottoscritto

Il Collaudatore

FRANCESCO CECCHI