

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 BUONO ORDINE n. 2/2023 DEL 14/01/2023

(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”

CIG Z4B397F533

CUP: D94D22000380006

CODICE PROGETTO: 13.1.4A-FESRPON-MA-2022-13

Il giorno 25/06/2023 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-FESRPON-MA-2022-13, che la Ditta **AGRIGEST S.R.L. P.IVA 01039060429, sede Via Parini 10, 6 0 0 2 7- S . B I A G I O D I O S I M O (A N)**, ha provveduto a consegnare presso IIS MoreaVivarelli di Fabriano, plesso Vivarelli in Via Cappuccini 5.

Documenti di riferimento:

- Determina affidamento diretto Prot. 0000431/E del 14/01/2023;
- Buono d’ordine n.2 del 14/01/2023 Prot. n. 0000433/U;
- DDT n. 779 del 14/06/2023.

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	QUANTITÀ
Impianto irrigazione 4.0 per oliveto e meleto di superficie complessiva pari a 0,8 ha. Componenti per parte di captazione e collettore di distribuzione principale comprendenti:	ELETTROPOMPA BBC IDROSOM 14/100 M KW 1.1 HP 1,5 D. 1"1/2	1
	ESTENSIONE CAVO PER ELETTROPOMPA X 20 MT	1
	NIPPLO PVC D.1" 1/2	1
	VALVOLA DI FONDO EUROPA D.1"1/2	1
	PRESSOFUSSOSTATO ITALTECNICA BRIO	1
	Raccorderia per allaccio pressoflussostato	1
	TUBO PE 100 PN 16 D.50 BARRA X 6 MT	MT 24
	QUADRO ELETTRICO QM PT 10 1,3-1,6 HP	1
	RACCORDO PE MAGNUM D.50 X 2" M	1
	KIT COLLETTORI P.P. D.2"	1
	SARACINESCA PROPORZIONALE D.2"	1
	SFIATO PVC D.1" A EFFETTO SINGOLO	1
	VALVOLA A SFERA PVC D.3/4"	2
	NIPPLO P.P. D.3/4"	2
	GOMITO P.P. D.3/4"	1
	TEE P.P. D.3/4"	1
	INIETTORE MAZZEI D.3/4"	1
	KIT ASPIRAZIONE PER MAZZEI UNIVERSALE	1
	RUBINETTO ZN D.3/4"	1
	VALVOLA A SFERA PVC D.2"	1
	BOCCHETTONE PVC D.2"	1
	FILTRO A DISCHI XD D.2"	1
	MANOMETRO A BAGNO DI GLICERINA	3
	GOMITO PE MAGNUM D.50	4
	TEE PE MAGNUM D.50	2
	MANICOTTO PE MAGNUM D.50	5
	TUBO PE 100 PN 10 D. 50	MT 250
	Raccorderia per allaccio	1
	TUBO PE 100 PN 10 D. 32	MT 100
	TAPPO PE MAGNUM D.32	2
	VALVOLA A SFERA PVC D.1"	2
	NIPPLO PVC D.1"	4
	BOCCHETTONE PVC D.1"	2
	RACCORDO PE MAGNUM D.32 X 1" M	2
PRESA STAFFA PE D.32 X 3/4"	13	
RACCORDO PE MAGNUM D.16 X 3/4" M	26	

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 18.30.

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: 05/07/2023 16:35:19