

**MOREA**  
(sede legale)  
Via P.Mattarella, 20  
60044 Fabriano (AN)  
Tel. 0732.3195  
0732.24343  
Fax 0732.247690



**VIVARELLI**  
Via Cappuccini, 5  
60044 Fabriano (AN)  
Tel. 0732.3373-3573  
Tel. 0732.250842  
Fax 0732.21841  
**Azienda Agraria**  
P.I. 02036020424  
**Convitto Annesso**

# CAPITOLATO TECNICO

*“Laboratori green, sostenibili e innovativi per le scuole del secondo ciclo delle regioni Emilia-Romagna, Friuli Venezia Giulia, Lazio, Liguria, Lombardia, Marche, Piemonte, Toscana, Umbria e Veneto”*

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”

**Titolo progetto: GREEN LAB**

**A.S. 2022/2023**

## MODULO 2 “LABORATORI SULLA SOSTENIBILITA’ AMBIENTALE”

### OGGETTO: Capitolato tecnico DRONE CON CAMERA MULTISPETTRALE e SOFTWARE DI RESTITUZIONE

Nella presente scheda tecnica sono descritte le caratteristiche tecniche minime delle attrezzature.

QUANTITA'	DESCRIZIONE VOCE
1 kit	Drone pronto al volo con le seguenti caratteristiche e accessori minimi: <ul style="list-style-type: none"><li>• Camera RGB 20 MP risoluzione video 4k</li><li>• Fotocamera multispettrale da 5 MP risoluzione video Full HD</li><li>• Stabilizzatore meccanico a 3 assi</li><li>• Radiocomando RC con display</li><li>• Custodia da trasporto</li><li>• 4 batterie complessive e carica batterie multiplo</li><li>• Assicurazione 2 anni copertura e sostituzione prodotto per danneggiamento apparecchio anche accidentale per almeno 3 sinistri</li></ul>
1	Software, anche versione educational, di post-processing dataset immagini RGB e multispettrale

Firmato  
Prof.ssa Nadia Girolamini