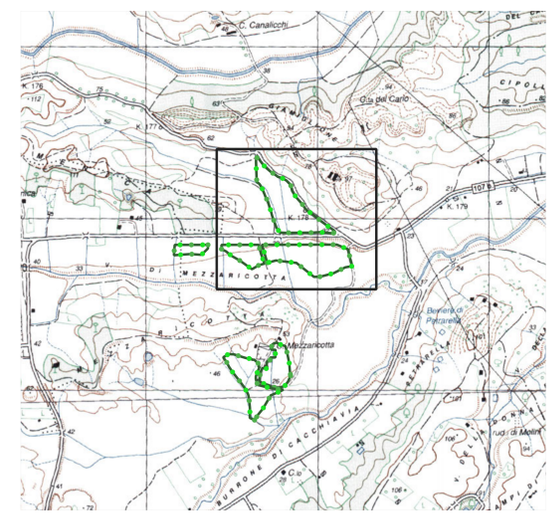


ORTOMOSAICO DA RILIEVO CON CURVE DI LIVELLO



**Legenda**

Delimitazione aree impianto



Proiezione orizzontale WGS 84 / ITM zone 33 N  
 Proiezione Verticale Geoida Egm 2008

Area 1

- Altitudine di volo: 80 mt AGL
- Risoluzione a terra: 2,19 cm/pixel
- Area coperta: 412.230,20 m2

Modello: PHANTOM 4 RTK

- Modello fotocamera: FC6310R
- Risoluzione: 1" CMOS; Pixel effettivi: 20 M - 4864x3648 (4:3)
- Lunghezza focale: 8,8mm/24mm (formato 35mm equivalente)

Coordinatore <b>Mezzaricotta Energia S.r.l.</b> Mezzaricotta Energia S.r.l. Largo Michele Reale, S.n. - 99030 P.IVA: 0204243082		
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E DELLE OPERE STRETTAMENTE NECESSARIE DENOMINATO "MEZZARICOTTA"		
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		N° Titolo: <b>24.a</b>
Elaborato: <b>PLANIMETRIA GENERALE AREE OGGETTO DI INTERVENTO STATO DI FATTO - DEM DA RILIEVO DRONE</b>		Scala: <b>1:1.000</b> Foglio: <b>1 di 3</b> Formato: <b>A3</b>
Progettazione:		
Rev. Data Revisione Descrizione Revisione Redatto Controllato Approvato		
02 15/11/2021 PRIMA EMISSIONE New Dev. Stan Energy S.P.A. Mezzaricotta Energia S.R.L.		

