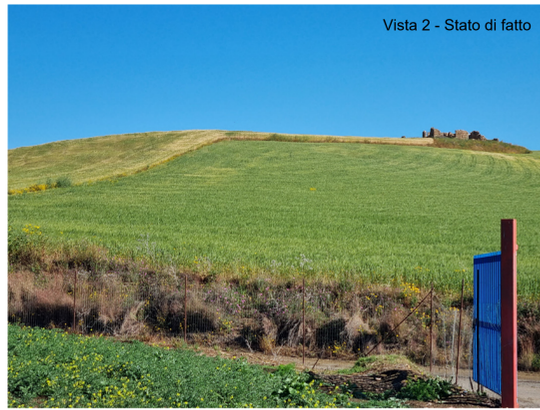




Vista 1 - Stato di fatto



Vista 2 - Stato di fatto



Vista 3 - Stato di fatto



Vista 1 - Fotoinserimento



Vista 2 - Fotoinserimento



Vista 3 - Fotoinserimento



Vista 4A - Stato di fatto



Vista 4B - Stato di fatto



Vista 5 - Stato di fatto



Vista 4A - Fotoinserimento



Vista 4B - Fotoinserimento



Vista 5 - Fotoinserimento



Vista 6 - Stato di fatto



Vista 7 - Stato di fatto



Vista 8 - Stato di fatto



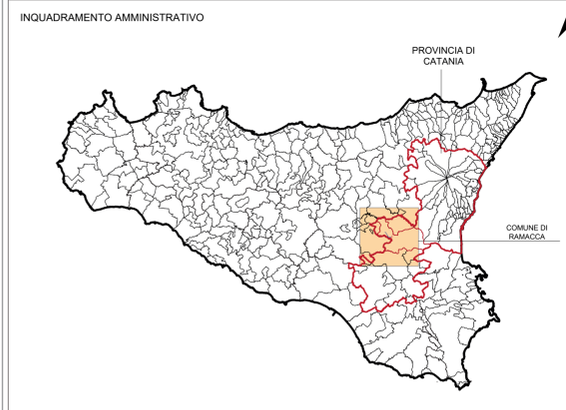
Vista 6 - Fotoinserimento



Vista 7 - Fotoinserimento

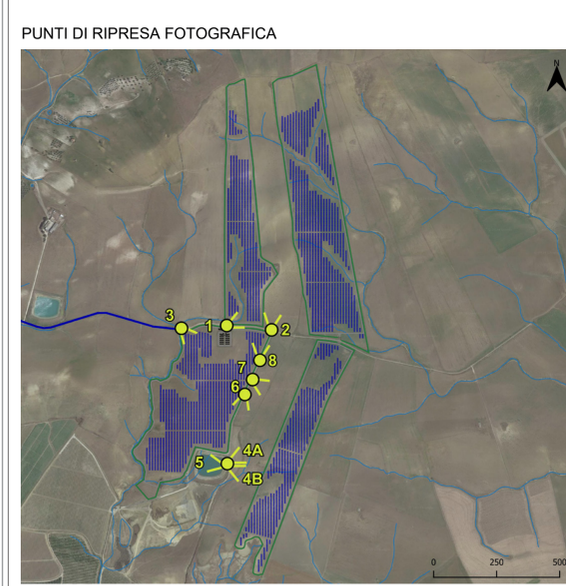


Vista 8 - Fotoinserimento



LEGENDA

- Fascia di mitigazione perimetrale
- Recinzione
- Pannelli fotovoltaici
- Cavidotto MT di connessione
- Impluvi superficiali
- 1 Punti di ripresa fotografica per fotoinserimenti



Comune di : RAMACCA
 Provincia di : CATANIA
 Regione : SICILIA



PRONOMINANTE

PODINI S.P.A.
 Via Lattuada, 30 - 20135 MILANO (MI)
 C.F. e P. IVA IT02246400218

OPERA

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 34.527,60 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE RAMACCA - FIUME GORNALUNGA"

OGGETTO

TITOLO DELL'ELABORATO :
 FOTOINSERIMENTI DEL PROGETTO NEL CONTESTO DI INTERVENTO

DATA : 15 gennaio 2024 N°/CODICE ELABORATO : EL 008

SCALA : - Tipologia : EL (ELABORATI)

PROGETTISTI : EDILSAP s.r.l. Arch. Donatella Meucci
 Via di Selva Candola, 452 - 00166 ROMA Ing. Fernando Sorrento Project Manager

TIMBRI E FIRME : Arch. Donatella Meucci
 Via G. Mezza, 13 - 20135 MILANO

I TECNICI : Prof. Geol. Alfonso Russi
 Via Friuli, 5 - 05034 FOLIGNO