

**LEGENDA**

**Interventi in progetto**

- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
- Cavidotto di connessione tra le aree di impianto
- Sottostazione Terna 380 / 36 kV (futura)
- Moduli fotovoltaici

**Piano Paesaggistico Territoriale Regionale - Struttura ecosistemica e ambientale**

**Componenti Botanico-Vegetazionali**

- Boschi (Bene Paesaggistico D.Lgs 42/2004 art. 142 let. g)
- Aree di rispetto dei boschi (UCP)
- Prati e pascoli naturali (UCP)
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale (UCP)

**Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**

- Parchi e riserve (Bene Paesaggistico D.Lgs 42/2004 art. 142 let. f)
- Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (UCP)
- Siti di rilevanza naturalistica (UCP)

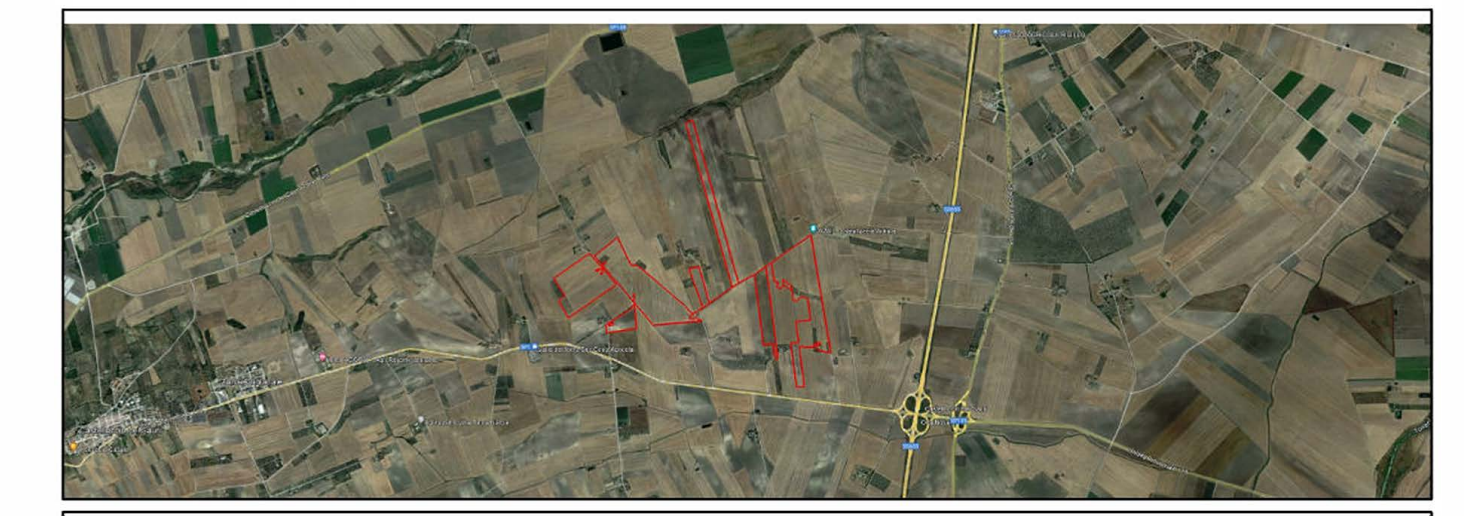
**ORIENTAMENTO:**

**90°**

**SCALA:**

**1:10.000**

REGIONE PUGLIA  
PROVINCIA FOGGIA  
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 47.332,98 KwP E MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 37.500 KwP NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG) IN LOCALITA' MASSERIA SANSONE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

004.2 **Vincoli PPTR - Struttura ecosistemica e ambientale**

Tavola

Committente **SANSONE SOLAR PARK** Sviluppo **emeren** Consulenza Ambientale **ARCADIS**

Firme

|                    |                |                   |          |            |           |
|--------------------|----------------|-------------------|----------|------------|-----------|
| 170123.000061.0120 | SSPSIA004.2    |                   | 1:10.000 | A1         | 001/01    |
| Commissa           | Cod. elaborato | Nome file         | Scala    | Formato    | Foglio    |
|                    |                |                   |          |            |           |
| 00                 | Giugno 2023    | Emissione         | FPA      | AGU        | LBE       |
| Rev                | Data           | Oggetto revisione | Redatto  | Verificato | Approvato |

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. QUALSIASI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARAN PERSECUITO A NORMA DI LEGGE. THE DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.