



**LEGENDA**

**Interventi in progetto**

- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
- Cavidotto di connessione tra le aree di impianto
- Sottostazione Terna 380 / 36 kV (futura)
- Area Vasta (buffer 5 km)

**Rete Natura 2000**

- ZSC

**Elenco ufficiale delle aree naturali protette**

- EUAP VI - Altre aree naturali protette

Confini comunali

---

**ORIENTAMENTO:**

**90°**

**SCALA:**

**1:25.000**

**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**

003.1 Inquadramento opere su cartografia Rete Natura 2000, Parchi e Aree Protette

Tavola

Committente Sviluppo Consulenza Ambientale

**SANSONE SOLAR PARK** **emerem** **ARCADIS**

Firme

IT0123.000061.0120	SSPSIA003.1	1:25.000	A1	001/01
Commissa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato
00	Giugno 2023	Emissione	FPA	AGU
Rev	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato
			Approvato	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, 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.