

LEGENDA

Interventi in progetto

- Area recintata impianto fotovoltaico in progetto
- Buffer 3 km

Intervisibilità teorica*

- Impianto non visibile
- Percentuale di visibilità dell'impianto <10 %
- Percentuale di visibilità dell'impianto <25 %
- Percentuale di visibilità dell'impianto <50 %
- Percentuale di visibilità dell'impianto <75 %
- Percentuale di visibilità dell'impianto <99 %

Fabbricati e rete infrastrutturale

- Località Italiane (Fonte: Istat - Centri abitati e nuclei abitati)
- Edificio civile (Fonte: Aggiornamento Urbanizzato Puglia 2011)
- Strada (Fonte: Aggiornamento Urbanizzato Puglia 2011)
- Strada non asfaltata (Fonte: Aggiornamento Urbanizzato Puglia 2011)
- Strada a valenza paesaggistica e relativa fascia di rispetto di 70 m (Fonte PPTR)
- Strada a valenza paesaggistica (Fonte: PPTR)
- Ferrovia

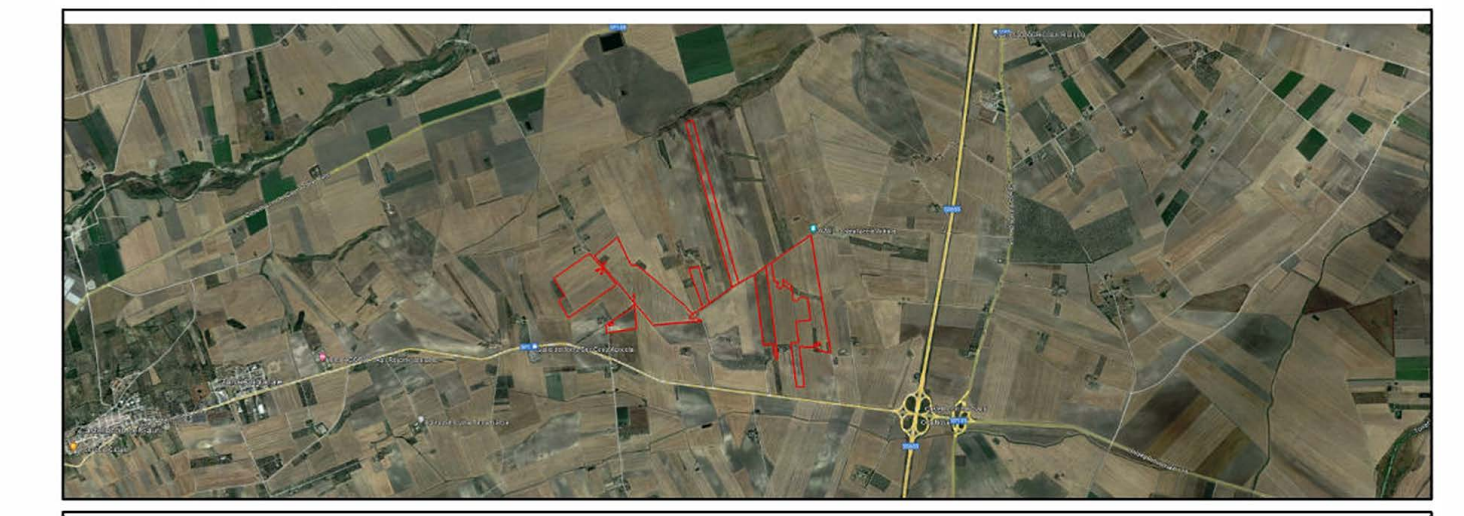
* L'intervisibilità teorica considera solamente l'andamento orografico del terreno e non tiene conto né delle possibilità fisiologiche della visione umana né della presenza di ostacoli alla visuale quali ad esempio:
- infrastrutture viarie;
- edifici;
- vegetazione;
- condizioni meteorologiche/atmosferiche.

Pertanto la visibilità effettiva dell'impianto nelle aree di intervisibilità teorica sarà influenzata dagli elementi di schermatura presenti sopra la superficie topografica e dalla distanza tra l'osservatore ed i campi fotovoltaici.

ORIENTAMENTO:
90°

SCALA:
1:15.000

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

007.2 Interferenza visuale e potenziali recettori di impatto visivo

Committente Sviluppo Consulenza Ambientale

Firme

170123.000061.0120	SSPSIA007.2		1:15.000	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 RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DELL'UTILIZZATORE NON AUTORIZZATO SANVA 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.