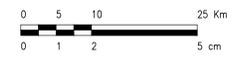


INGUADRAMENTO TERRITORIALE

SCALA 1:500000 - 1 cm = 5 Km



LEGENDA

- SITO

LEGENDA

- SITO CATASTALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- STRADA STATALE 655
- VIABILITA' GENERALE - INGRESSO
- VIABILITA' GENERALE - INGRESSO / USCITA
- VIABILITA' GENERALE - USCITA
- ACCESSO STRADALE AREA S1
- ACCESSO STRADALE AREA S2
- ACCESSO STRADALE AREA S3
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
- LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

SCALA 1:10000 - 1 cm = 100 m



0	SA	CP	LC	02/2022	
REV.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: **tep renewable energies** TEP RENEWABLES (FOGGIA 3 PV) S.R.L.  
 Viale Shakespeare, 71 - 00144 Roma  
 P. IVA e C.F. 04292570712 - REA RM 1651669

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 131,7 MWp  
 Comune di Ascoli Satriano (FG)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

Progettista: **ING. LAURA CONTI**  
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Tavola: **INDICAZIONE PERCORSO VIABILISTICO** N. Tav: **10**

REF: 2564\_4100\_A3\_AS\_PDVIA\_T10\_REV0\_INDICAZIONE PERCORSO VIABILISTICO Scale: **1:10000**

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.