



LEGENDA

- INDIVIDUAZIONE AREA VASTA:**
 Lettura preliminare dei luoghi con individuazione delle componenti naturali ed antropiche del paesaggio, considerando un'area circolare di circa 10 km di raggio dal parco di progetto.
- Limiti amministrativi**
- Confine regionale
 - Confine comunale
 - Centri Urbani
- Opere in progetto**
- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
 - Percorso del Cavidotto MT in progetto
 - Ettrodotto interrato di progetto in AT
 - Sottostazione esistente AT/AT
 - Sottostazione da realizzare MT/AT
- Sistemi naturalistici**
- Aree Boscate
 - Corsi d'Acqua Principali
 - Laghi
- Siti Archeologici:**
- C.da Mattonelle
 - Loc. Reale
 - Castello Maresca
- Complexi Architettonici:**
- Palazzo Baronale
 - Chiesa di S. Pietro Apostolo
 - Convento
 - Palazzo Giammiro
 - Chiesa S. Maria delle Grazie
 - Palazzo Colavecchio
 - Chiesa S. Rocco
 - Torre
 - Mass. Valente
 - Mass. DeLuca
 - Palazo Arranga
 - Mass. Bivento
 - Mass. Malchietti
 - Chiesa S. Giorgio Martire
- Rete dei Tratturi e Tratturelli**

F.361 CHIETI	F.362 LANCIANO			
F.370 GUARDAGNILE	F.371 ATESSA	F.372 VASTO		
F.379 CAMPASCITA	F.380 LIGNONE	F.381 LARINO	F.382 SERRA CAPRIOLA	F.383 SANCANGIULO S. SEVERO
F.392 CASTEL DI SANGRO	F.393 TRIVENTO	F.394 CALENDIA	F.395 TORREMARIGORE	F.396 S. SEVERO
F.404 SERRA	F.405 CAMPOBASSO	F.406 RICCIA	F.407 S. BASTOLONGO IN BALDO	F.408 FOGGIA

REGIONE MOLISE
PROVINCIA DI CAMPOBASSO
COMUNE DI URURI
E
COMUNE DI ROTELLO

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 29.962,66 KWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 22.860 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "MASS.a LIBERTUCCI" E "MASS.a BOLLELLA" PROT AU N.127335 DEL 10-08-2020

N. 14 ELABORATO
 TAVOLA INQUADRAMENTO AREA VASTA CON INDIVIDUAZIONE DEI SISTEMI NATURALISTICI ED ANTROPICI
 REV 2

Prog.	Codice STMG	REV	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT-URR_14_REV2		ING. GIOVANNI MARSICANO	SETTEMBRE 2021	1:50.000



IL COMMITTENTE:
 SR PROJECT 5 Srl
 Via largo Guido Donegani,2
 Cap 20121 Milano (MI)
 P.Iva 10706920963

Firma
 IL TECNICO
 Ing. Marsicano Giovanni

Eseguito	Controllato
Ing. Marsicano Giovanni	Ing. Marsicano Giovanni