

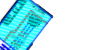
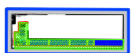




LEGENDA

-  Impianto Fotovoltaico da realizzare potenza nominale 22,86 MW
-  Sottostazione AT/AT 380/150 KV esistente
-  Sottostazione 30/150 kV da realizzare
-  Delimitazione area per sistema di connessione condiviso allo stallo 150 KV assegnato da Terna

LEGENDA BUFFER

-  Fascia di rispetto dai centri Urbani pari a 1 km
-  Fascia di Rispetto dalle Strade Provinciali Limitrofe pari a 30 m



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. 21 REV 2	ELABORATO						
	RISPETTO DELLE DISTANZE DAI CENTRI URBANI PIU' VICINI E STRADE PROVINCIALI E COMUNALI PRESENTI						

Prog.	Codice STMG	REV	NOME FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT-URR_21_REV2		ING. GIOVANNI MARSICANO	SETTEMBRE 2021	1:25.000

PROGETTAZIONE:



IL COMMITTENTE:

SR PROJECT 5 Srl
Via largo Guido Donegani,2
Cap 20121 Milano (Mi)
P.Iva 10706920963

Eseguito da	Controllato da
Ing. Marsicano Giovanni	Ing. Marsicano Giovanni

Firma
IL TECNICO
Ing. Marsicano Giovanni