



Ing. Nicola Roselli Via Dei Meli, 19 86039 Termoli (CB)
Tel. 3333788752 email ing.nicolaroselli@gmail.com

REGIONE PUGLIA
Comune di Apricena
Provincia di Foggia

PROGETTO DEFINITIVO

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA AD INSEGUIMENTO SOLARE MONO - ASSIALE PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI APRICENA (FG), IN C/DA "POZZILLI" DI POTENZA NOMINALE MASSIMA DI 18,513 MWp E POTENZA NOMINALE IN A.C. DI 16,80 MWp

TITOLO TAVOLA
PLANIMETRIA IMPIANTO BASE CATASTALE

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
ING. NICOLA ROSELLI ING. ROCCO SALOME ING. GIANLUCA DONATO ING. GERARDO FRATIANNI ING. MASSIMO MACCHIAROLA ING. ELVIO MURETTA GEOL. VITO PLESCIA	LIMES 25 S.R.L. SEDE LEGALE Milano, cap 20121 via Manzoni n° 41 P.IVA 10537760968	

4.2.9_4	FILE B4HXL97_4.2.9_4_PLANIMETRIA IMPIANTO BASE CATASTALE	CODICE PROGETTO B4HXL97	SCALA 1:2.000 - 1:5.000
---------	--	-------------------------	-------------------------

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	06/04/2020	EMISSIONE	SALOME	LIMES25	LIMES25
B	DATA				
C	DATA				
D	DATA				
E	DATA				
F	DATA				

LEGENDA

- VIABILITA' CAMPO
- STRINGHE CAMPO FOTOVOLTAICO
- LINEA CAVO MT
- FASCE DI RISPETTO STRADALE
- INVERTER SOTTOCAMPO
- CABINA DI CAMPO

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione