



**LEGENDA**

- LINEA CAVO MT
- CONNESSIONE IN AT
- LIMITE CAMPO FOTOVOLTAICO
- AREA FUTURA SOTTOSTAZIONE TERNA
- STAZIONE DI TRASFORMAZIONE - LIMES 25
- VIABILITA' CAMPO
- STRINGHE CAMPO FOTOVOLTAICO
- INVERTER SOTTOCAMPO
- CABINA DI CAMPO

**Studio di Ingegneria**

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**  
INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELLA CENTRALE FV SU C.T.R.

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI Ing. Rocco SALOME PROGETTISTI PARTI ELETRICHE Per. Ind. Alessandro CORTI	<b>LIMES 25 S.R.L.</b> SEDE LEGALE Milano cap 20121 Via Manzoni n° 41 P.IVA 10537760968	

<b>4.1_2</b>	FILE B4HXL97_4.1_2_INQUADRAMENTO SU C.T.R.	CODICE PROGETTO B4HXL97	SCALA 1:10.000
--------------	---	----------------------------	-------------------

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				

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