

### LEGENDA

- ASSE LINEA AT 150 KV ESISTENTE
- ASSE LINEA AT 150 KV DA SMANTELLARE
- ASSE LINEA AT 150 KV FUTURA
- PALO LINEA AT 150 KV ESISTENTE
- PALO LINEA AT 150 KV FUTURO
- PALO LINEA AT 150 KV DA SMANTELLARE

Fascia API

Numero Piano

IL NUMERO DELLA SEDE TECNICA INTERESSATA E' 23084A1

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
DISEGNO	23084A1/PTO/DIS 08	Via Mario Forcella, 14 - 71121 FOGGIA		
PROGETTO	TITOLO			
Codice Pratica: 202000196	Progettazione definitiva per la connessione in antenna a 150 kV sulla Stazione Elettrica (SE) di Smistamento a 150 kV della RTN denominata "Innanzi", previo ampliamento della stessa e realizzazione dei raccordi di entra-esce alla linea RTN 150 kV "Foggia - San Giovanni Rotondo".			
<b>Planimetria catastale con Fascia API</b> Comuni di Foggia e San Marco in Lamis (FG)				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
PLANIMETRIA CATASTALE	1 unità = 1	297X1300	1:2.000	2/4
<b>Coordinamento progettual</b>  <b>MANFRO MICHELE</b> Albo N° 4478		PREPARATO M. Manfro CONTROLLATO M. Cocco APPROVATO Marcello Salvatori DATA 26/08/2021 REVISIONE: 00		
Studio Tecnico Dott. M. Manfro Michele				

