



LEGENDA

-  STAZIONE DI TRASFORMAZIONE E CONSEGNA 150/30 kV
-  NUOVA STAZIONE RTN 150 kV - TERNA SpA
-  LINEA ELETTRICA INTERRATA MT PROVENIENTE DA IMPIANTO DI GENERAZIONE
-  LINEA ELETTRICA INTERRATA AT VERSO STAZIONE RTN 150 kV - TERNA SpA

Inq. Nazionale





Inq. Regionale



STAZIONE DI CONSEGNA 150/30 kV LESINA - POGGIO IMPERIALE COMUNE DI SAN PAOLO DI CIVITATE

Autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico
nei comuni di Lesina e Apricena (FG)

Progettazione:
STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI
Via S. Angelo, 300 - 71013 San Paolo di Civitate (FG)
mcurtotti@pec.it - mcurtotti@tin.it

TAVOLA	IE02	COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL Comuni di Lesina e Apricena (FG)	DATA : Maggio 2018 AGGIORN. : SCALA : 1:2000 DIMENS. : A1 N° FOGLI : _____
	STAZIONE ELETTRICA DI CONSEGNA 150/30 kV PLANIMETRIA SU CTR PROGETTO DEFINITIVO		
	COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL		PROGETTAZIONE: Ing. Michele R.G. Curtotti
	 		

COMMITTENTE:
RENVICO ITALY SRL



PROGETTAZIONE:
Ing. Michele R.G. Curtotti



Questo elaborato è di proprietà dei progettisti ed è protetto a termini di legge.