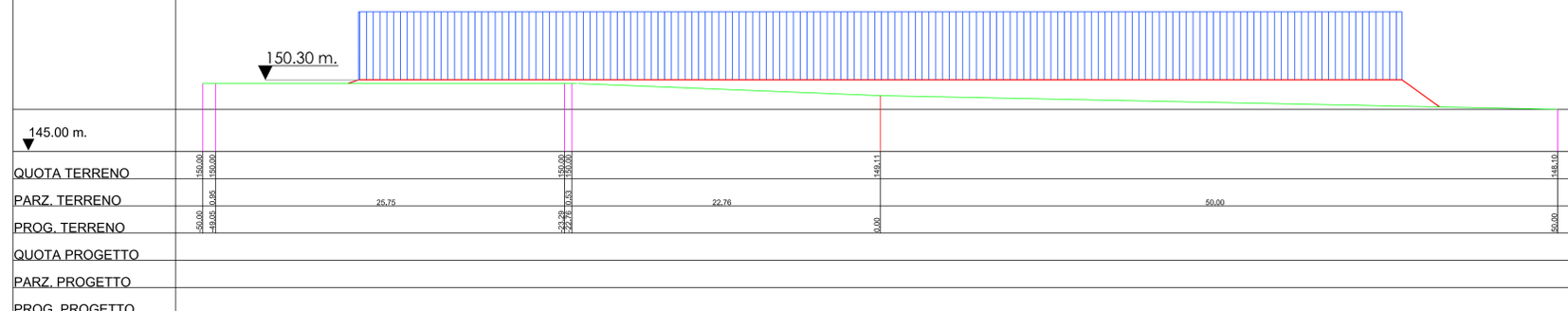


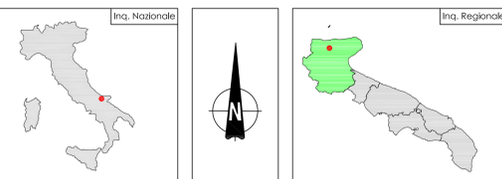
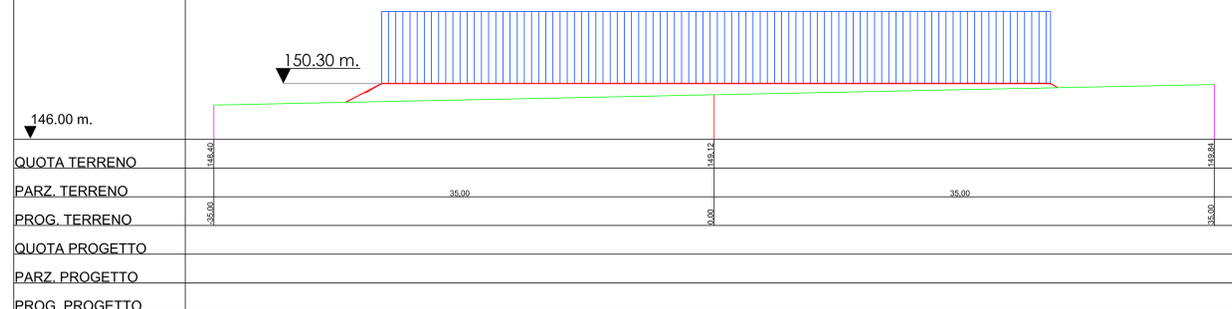
**SEZIONE LONGITUDINALE STAZIONE UTENZA 150 KV**

Sez. S2  
 Pr. 37.06 ml  
 Qt= 149.11 ml  
 Qp= 0.00 ml  
 Sc1= 0.00 mq  
 Ri1= 0.00 mq



**SEZIONE TRASERSALE STAZIONE UTENZA 150 KV**

Sez. S2  
 Pr. 51.27 ml  
 Qt= 149.12 ml  
 Qp= 0.00 ml  
 Sc1= 0.00 mq  
 Ri1= 0.00 mq



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

Aut autorizzazione Unica ai sensi della legge 387/03 del parco eolico nel comuni di Lesina e Apricena (FG)

Progettazione:  
**STUDIO DI INGEGNERIA ING. MICHELE R.G. CURTOTTI**

ELENCO	COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL Comuni di Lesina e Apricena (FG)	DATA: Maggio 2018
	STAZIONE ELETTRICA DI CONSEGNA 150/30 KV SEZIONI TERRENO DI SEDIME SE	AGGIORN: 1:100
	PROGETTO DEFINITIVO	DIMENS: N° FOGLI:

COMMITTENTE: RENVICO ITALY SRL

PROGETTAZIONE: Ing. Michele R.G. Curtotti

Questo elaborato è di proprietà del progettista ed è protetto a termini di legge