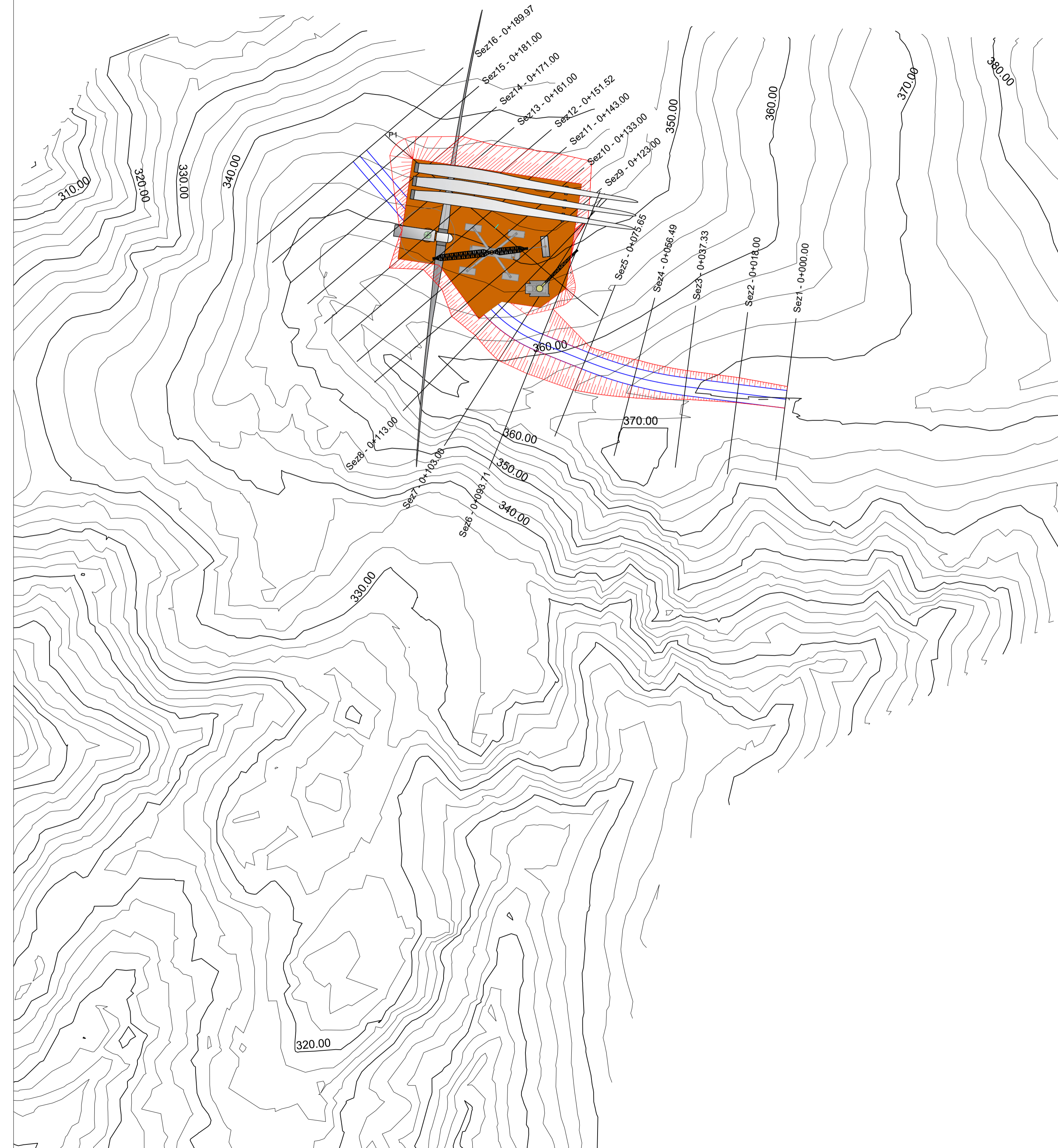
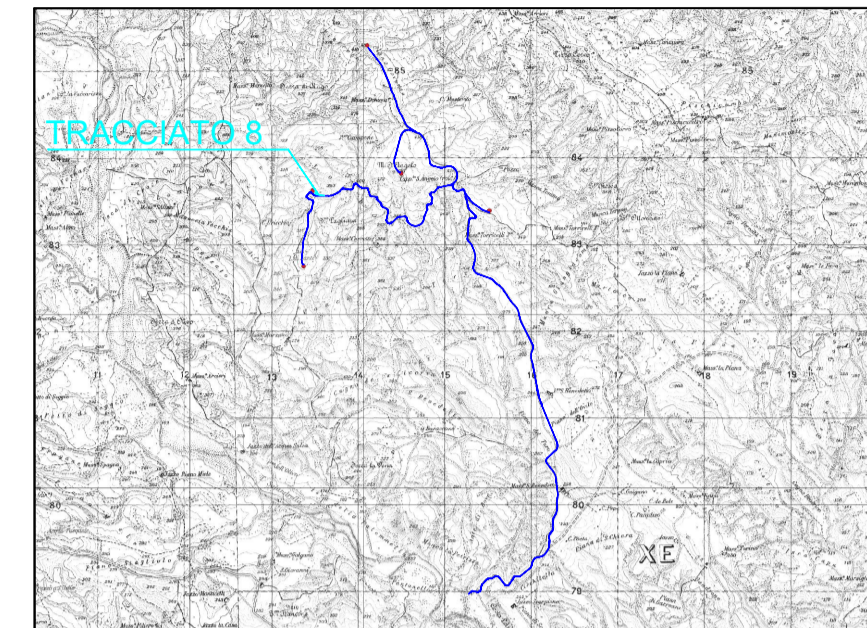


LEGENDA

- Ubicazione degli aerogeneratori
- Tracciato di progetto 8
- Viabilità di progetto
- Curve di livello 2.50 m
- Curve di livello 10.00 m




REGIONE BASILICATA


PROVINCIA DI MATERA


COMUNE DI SALANDRA


COMUNE DI FERRANDINA

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE E DELLE INFRASTRUTTURE CONNESSE, DENOMINATO "TORRICELLI" DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI SALANDRA (MT) E FERRANDINA (MT), DI POTENZA PARI A 31 MW ACCOPPIATO AD UN SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 8 MW




PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE:



EDPR BASILICATA S.R.L.

SVILUPPO:



enerplus s.r.l.
 Via Orsilio, 18
 85035 Picerno (PZ)
 Tel. 0971 991528
 enerplus@basilicata.it
 P.IVA C. 16750600762

PROGETTISTI:



D'Angelo
architetto
sez. A



N. 182





Prof. Dr. G. P. ...

PD
PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:

Planimetria stradale tracciato 8

Tavola:
SAL-PDEF-TAV-009a

Filename:

Data 1ª emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo:
1					
2					
3					
4					