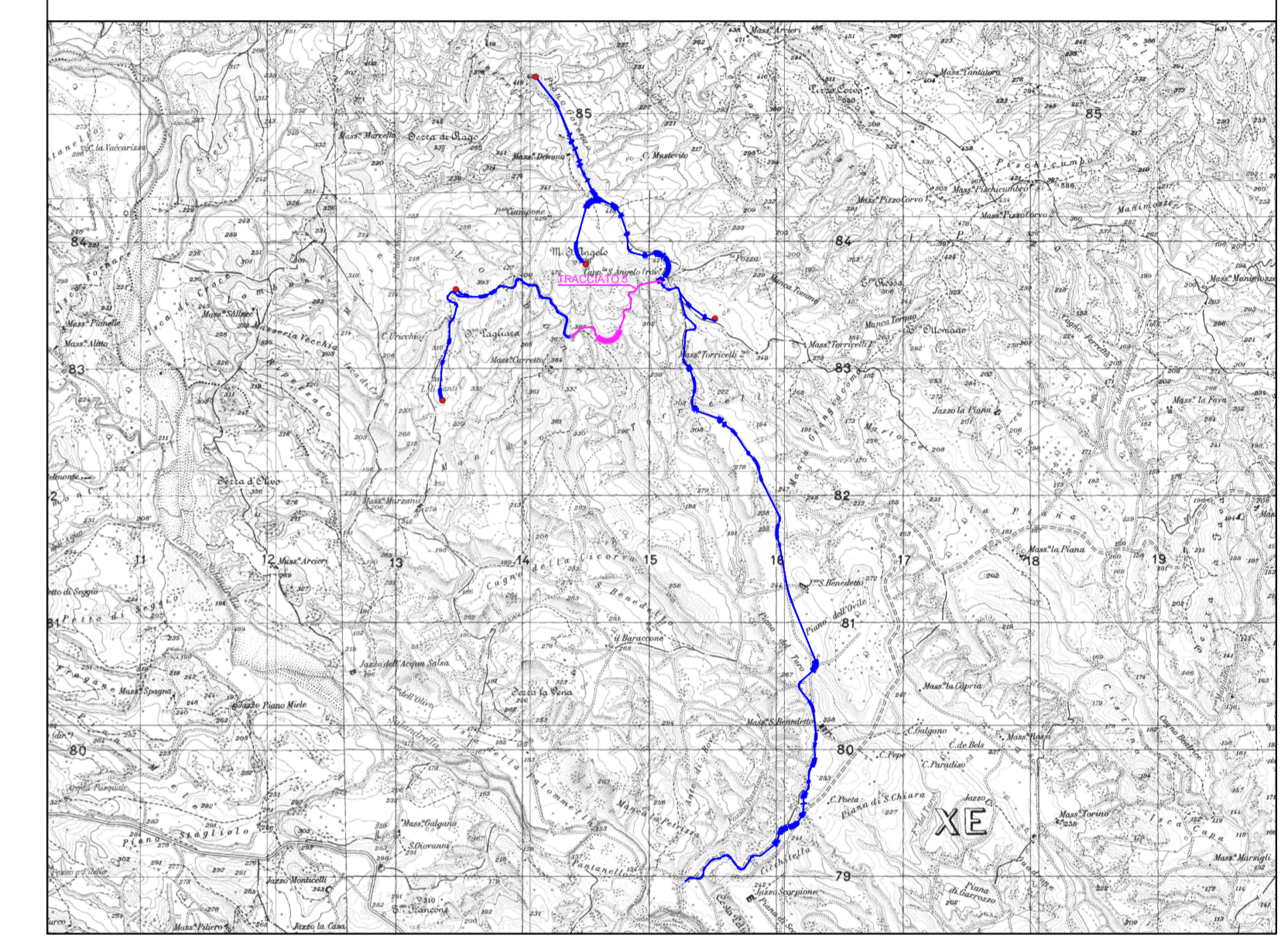


- LEGENDA**
- Ubicazione degli aerogeneratori
 - Tracciato di progetto 5
 - Viabilità di progetto
 - Curve di livello 2.50 m
 - Curve di livello 10.00 m



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

PROPRONTE:

EDRP BASILICATA S.R.L.

SVILUPPO:

enerplus

PROGETTISTI:

PD PROGETTO DEFINITIVO	ELABORATO: Planimetria stradale tracciato 5	Tavola: SAL-PDEF-TAV-006a Filigrana:											
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Data 1^a emissione:</td> <td style="width: 25%;">Redatto:</td> <td style="width: 25%;">Verificato:</td> <td style="width: 25%;">Approvato:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Data 1 ^a emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:					<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Scala:</td> <td style="width: 25%;">Protocollo:</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Scala:	Protocollo:		
Data 1 ^a emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:										
Scala:	Protocollo:												