



LEGENDA

-  Profilo di progetto
-  Profilo del terreno



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 "TORRCELLI"
DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI SALANDRA (MT) E FERRANDINA (MT), DI POTENZA PARI A 31 MW ACCOPIATO AD UN SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 8 MW

PROGETTO DEFINITIVO

PROFONTE: EDPR BASILICATA S.R.L.

SVILUPPO: enerplus

PROGETTISTI: 

LABORATORIO: PD PROGETTO DEFINITIVO

Sezioni Stradali Tracciato 1B

Tavola: SAL-PDEF-TAV-002c

DATA	EMISSIONE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE	SCALE	PROTEZIONE
1						
2						
3						
4						