



LEGENDA SIMBOLOGIA PROFILO

- Tratto stradale in RILEVATO
- Tratto stradale in SCAVO

LEGENDA SIMBOLOGIA PLANIMETRIA

- Tratto stradale in SCAVO
- Tratto stradale in RILEVATO
- PIAZZUOLE AEROGENERATORE WTG XX
- AREE DI DEPOSITO PROVVISORIE

Impianto per la produzione di energia da fonte eolica da 92,4 MW "Brunco e niada" - Comuni di Ballao e Armungia (SU)

PROGETTO DEFINITIVO

Codice elaborato: AU-WIND001.ELB005d-13 Formato: 1180 x 475

Planimetria e Profilo viabilità secondaria Diramazione WTG13 Scala: 1:1'000/1:100

PROPRONENTE

ecenergy Econergy Project 2 S.r.l.
Powering renewables. via Alessandro Manzoni n. 30
20121 MILANO

PROGETTAZIONE GRUPPO DI LAVORO

QUEEQUEG RENEWABLES LTD Queequeg Renewables, Ltd.
Unit 3.21 Ing.
1110 Great West Road Ing.
TW8 0GP, London Geol.

TIMBRO REDATTORE TIMBRO PROPONENTE

Revisioni

Rev.	Data	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	11/20	EMISSIONE PER VALIDAZIONE	XX		