



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-14 Formato: 1120 x 890
 Planimetria e Profilo viabilità secondaria Scala: 1:1'000/1:100
 Diramazione WTG14

PROFONDITE

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

PROGETTAZIONE	Queequeg Renewables, Ltd. Unit 3,21 1110 Great West Road TW6 OGP, London	GRUPPO DI LAVORO Ing. Ing. Ing. Geol.
TIMERO REDATTORE		TIMERO PROPONENTE

Revisioni

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