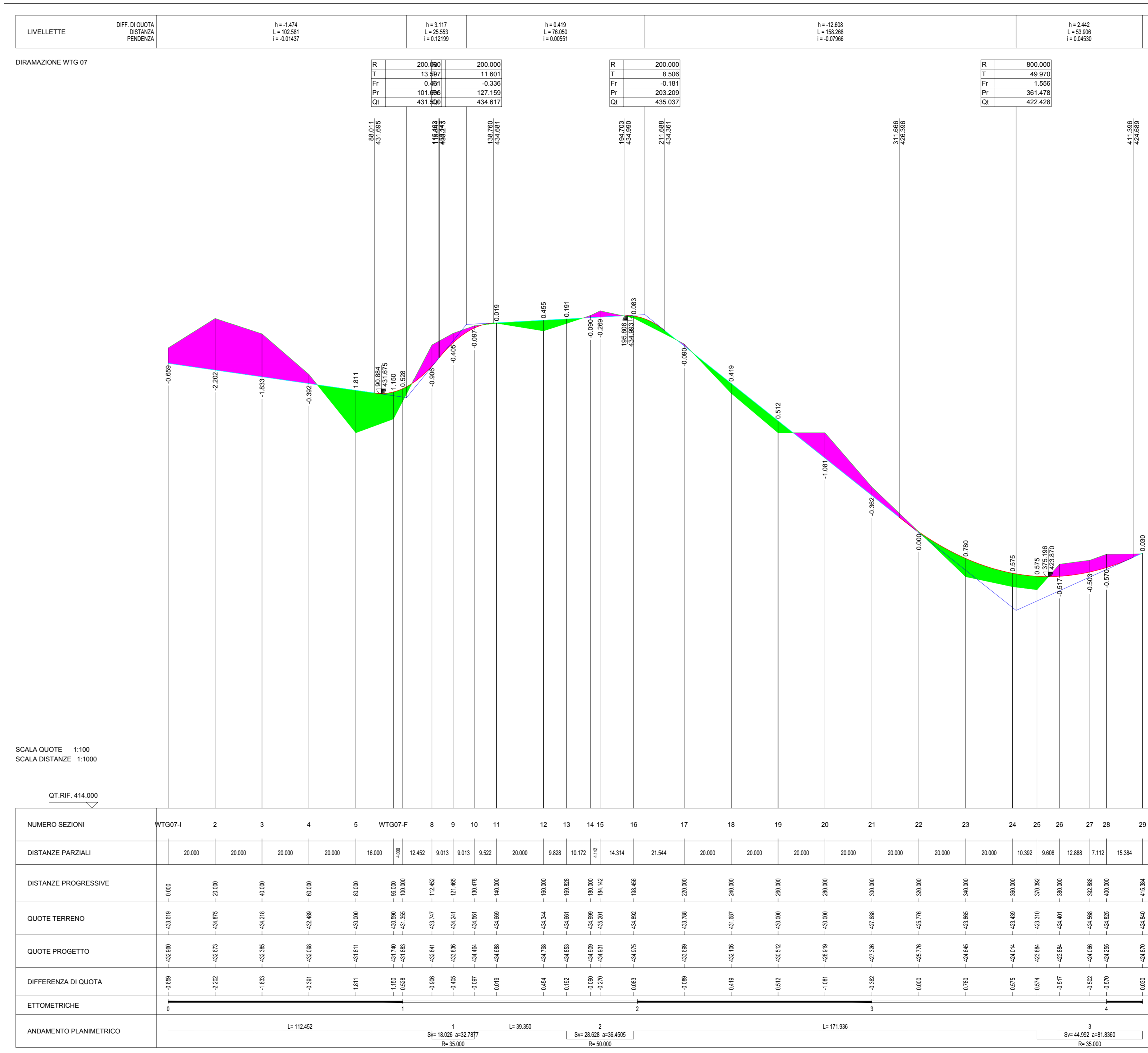




AREA DEP 03

WTG007



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-7 Formato: 1185 x 462

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

Diramazione WTG07

PROPOSIZIONE

ecenergy
Powering renewables.

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

PROGETTAZIONE	GRUPPO DI LAVORO
Queequeg Renewables, Ltd. Unit 3.21 1110 Great West Road TW8 0GP, London	Ing. Ing. Geol.
TIMBRO REDATTORE	TIMBRO PROPONENTE

Revisioni

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