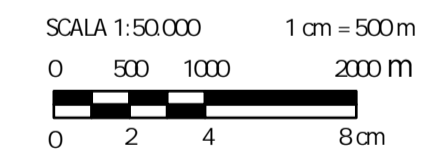


**LEGENDA OPERE DI PROGETTO**

- Area vasta - 11 km (50 volte l'altezza massima)
  - WTG di progetto
  - Piazzola definitiva
  - Area temporanea di cantiere
  - - Cavidot o interrato di connessione
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Area di deposito temporaneo
  - Area cabine
  - cabina smistamento
  - cabina di raccolta
  - Ampliamento stazione elettrica
  - Nuova stazione elettrica
- IMPIANTI FER ESISTENTI**
- Impianti eolici
  - impianti fotovoltaici



0		SD/FC	EL	LC	03/2023
REV	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

**Montana**  
 Montana S.p.A.  
 Via Carlo Argento Fumagalli, 6  
 20143 Milano  
 Milano (sede cart. f. cata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa  
 Tel. +39 02 54118173  
 Fax +39 02 5412890  
 www.montanambiente.com  
 Cap. Soc. 100.000.000 €

Comitente:  
**SILQUA S.R.L.**  
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20123 MILANO  
 C.F. 12512360962

Progettato da:  
 ING. LAURA CONTI  
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto:  
**SILQUA WIND - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW**  
 Località Tanca Romita - SP88 - SS136 per Musei  
 Comuni di Siliqua e Musei - Sud Sardegna

Tavola:  
**IMPIANTI FER ESISTENTI**

N. Tav.  
**RO1\_T10**

Rev. Rif.: 2995\_5110\_SL\_SA\_RO1\_T10\_RevO\_FER  
 Scala: 1:50.000

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA