



INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 SCALA 1:250.000 1 cm = 2 km  
 0 5 10 20 km

LEGENDA  
 ● Aerogeneratore di progetto  
 ■ Comune di riferimento

**LEGENDA**

**Opere di progetto**

- ⊗ Aerogeneratore di progetto
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Area di deposito temporaneo
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Viabilità esistente da adeguare
  - Viabilità esistente
  - Cavidotto interrato di connessione
  - Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna con ampliamento a 36 kV
  - Cabina di smistamento
  - Cabina di connessione
- Limite amministrativo**
- Limite comunale

Coordinate aerogeneratori  
 Monte Mario - Zona 1 EPSG 3003 (Metri)

Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
CHR01	1481676,241	4506716,1332
CHR02	1481909,18826	4507166,55749
CHR03	1481908,3228	4508165,9402
CHR04	1483249,8348	4509059,7679
CHR05	1482862,1831	4509756,5101

SCALA 1:25.000 1 cm = 250 m  
 0 500 1000 2000 m

0		CB/SD	IG	LC	09/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

**Montana**

Montana S.p.A. Tel. +39 02 54118173  
 Via Carlo Argello Fumagalli, 6 Fax +39 02 54128890 P.IVA 10414270156  
 20145 Milano www.montanawind.com Cap. Soc. 500.000,00 €  
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Committente <b>POVEGLIA WIND</b> GRUPPONOVELLO	POVEGLIA WIND S.R.L. VIA FRIULI VENEZIA GIULIA 75, 30030 PIANIGA (VE) C.F. 04788640276
Progettista ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726	
Oggetto <b>IMPIANTO EOLICO "CHIARAMONTI" DA 34 MW</b> <b>Comuni di Chiaramonti e Ploaghe (SS)</b>	
Tavola INQUADRAMENTO DELL'AREA SU IGM	N. Tav. <b>T01</b>
No. Rif. 2799_4965_CHR_PFE_T01_Rev0_INQUADRAMENTO IGM È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA	