



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

LEGENDA
 ● Aerogeneratore di progetto
 ■ Comune di riferimento

LEGENDA

- Area vasta - 10km (50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)
- Aerogeneratore di progetto
- Piazzola definitiva
- Piazzola temporanea
- Area di deposito temporaneo
- Viabilità di nuova realizzazione
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità esistente
- Cavidot o interrato di connessione
- Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna con ampliamento a 36kV
- Cabina di smistamento
- Cabina di connessione
- Beni Culturali e Paesaggistici - D. Lgs. 42/2004
- ▲ Beni Paesaggistici Art. 136
- ★ Repertorio Beni 2017 (ex art. 143) - Beni Archeologici
- ★ Repertorio Beni 2017 (ex art. 143) - Beni Architettonici
- ★ Repertorio Beni 2017 (ex art. 143) - Beni Paesaggistici
- CASTELLO
- ◆ CHESA
- DOLMEN
- DOMUS DE JANAS
- INSEDIAMENTO
- NECROPOLI
- NURAGHE
- RINVENIMENTI
- TOMBA DEI GIGANTI
- ◆ VILLAGGIO
- D.Lgs.42/2004 - Art. 142 - Aree tutelate per legge
- let. b) Territori contermini ai laghi
- let. b) Fascia di rispetto o di 300m dai Territori contermini ai laghi
- let. c) Fiumi, torrenti, corsi d'acqua
- let. c) Fascia di 150m dai fiumi
- let. g) Territori coperti da foreste e boschi
- Aree gestite speciale ente foreste
- Tipologia di Boschi
- boschi a prevalenza di conifere
- boschi a prevalenza di latifoglie
- Aree incendiate (Boschi) - 2005/2002
- Aree incendiate (Boschi) - 2002
- Aree incendiate (Boschi) - 2020
- Aree incendiate (Boschi) - 2019
- Aree incendiate (Boschi) - 2018
- Aree incendiate (Boschi) - 2017
- Aree incendiate (Boschi) - 2016
- Aree incendiate (Boschi) - 2015
- Aree incendiate (Boschi) - 2014
- Aree incendiate (Boschi) - 2013
- Aree incendiate (Boschi) - 2012
- Aree incendiate (Boschi) - 2011
- Aree incendiate (Boschi) - 2010
- Aree incendiate (Boschi) - 2009
- Aree incendiate (Boschi) - 2008
- Aree incendiate (Boschi) - 2007
- Aree incendiate (Boschi) - 2006
- Aree incendiate (Boschi) - 2005
- D.Lgs.42/2004 - Art. 142 - Aree tutelate per legge
- let. d) Vulcani

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

Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
CHRO1	1481676,241	4506716,1332
CHRO2	1481909,18826	4507166,55749
CHRO3	1481908,3228	4508165,9402
CHRO4	1483249,8348	4509059,7679
CHRO5	1482862,1831	4509756,5101

SCALA 1:45.000 1 cm = 450 m
 0 500 1000 2000 m

0		EM	LC	LC	01/2024
REV	DESCRIZIONE	DISIGN	CONTROL	APPROV	DATA

Montana
 Montana S.p.A.
 Via Carlo Argenteo Fiumigallini, 6
 20143 Milano
 Tel. +39 02 54118173
 Fax +39 02 54126900
 www.montanabeni.com
 Cap. Soc. 400.000,00 €

PIVA 104420150
 C.F. 04788640276

Committo: **POVEGLIA WIND GRUPPONOVELLO**

POVEGLIA WIND S.R.L.
 VIA FRULLI VENEZIA GIULIA 75, 30030 PANIGA (VE)
 C.F. 04788640276

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

Oggetto: **IMPIANTO EOLICO "CHIARAMONTI" DA 34 MW**
 Comuni di Chiaramonti e Ploaghe (SS)

Revisione: **BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI AREA VASTA (10KM)**

N. Tav: **ROB_T03**

N. Rev: 2799_4965_CHR_SIA_ROB_T03_Rev0_BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI AREA VASTA
 Scala 1:45.000

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