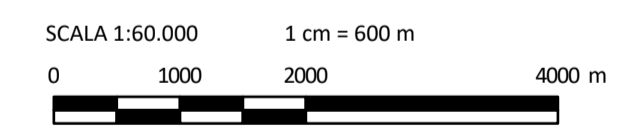


- LEGENDA**
- Area vasta - 11 km (50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)
- Opere di progetto**
- Aerogeneratore di progetto
  - Piazzola definitiva
  - Piazzola temporanea
  - Area di deposito temporaneo
  - Viabilità di nuova realizzazione
  - Cavidotto interrato di connessione MT 30 kV
  - Cavidotto interrato di connessione AT 150 kV
  - Cabina di smistamento
  - Area impianto BESS
  - Sottostazione Elettrica Utente (SSEU)
  - Nuova Stazione Elettrica (SE) Terna
- Limite amministrativo**
- Limite comunale

Nota: Si segnala che, in data 26/06/2024, non sono presenti impianti eolici esistenti di piccola, media e grande taglia all'interno dell'area vasta.

Coordinate aerogeneratori - WGS 1984 (Gradi decimali)

Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N	Aerogeneratore	Longitudine E	Latitudine N
CST01	12,210347	42,011799	CST05	12,237686	41,992375
CST02	12,204052	41,980573	CST06	12,257021	41,965368
CST03	12,213526	41,986984	CST07	12,255384	41,954316
CST04	12,231685	41,991958			



REV.	DESCRIZIONE	MC	IG	LC	DATA
0					05/2024

**Montana** S.p.A. Tel. +39 02 54118173  
 Via Carlo Argello Fumagalli, 6 Fax +39 02 54128890 P.IVA 10414270156  
 20143 Milano www.montanambiente.com Cap. Soc. 500'000'00 €  
 Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

Comitatente: **Statkraft** SKI W A4 S.R.L. - Via Caradosso, 9 - 20123, Milano (MI) C.F. 12655760960

Progettisti: ING. LAURA CONTI  
 Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia n. 1726

Oggetto: **WIND FARM "CASTELLACCIO" – IMPIANTO EOLICO DA 46,2 MW E SISTEMA DI ACCUMULO DA 18 MW Comune di Fiumicino (RM)**

Tavola: MAPPA IMPIANTI EOLICI ESISTENTI N. Tav: R03\_T01

N. Rif: 2800\_S100\_CST\_SIA\_R03\_T01\_Rev0\_IEE Scala: 1:60.000  
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA