



**INQUADRAMENTO TERRITORIALE**  
 SCALA 1:200.000 1 cm = 2 km  
 0 4 8 16 km

**LEGENDA**  
 ● Aerogeneratore di progetto  
 ■ Comune di riferimento

**LEGENDA**

- Area vasta - 10 km (50 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)
- Aerogeneratore di progetto
- Limite amministrativo comunale
- Art. 20, comma 8, lett. c-quater, D.Lgs. 199/2021
- PAESAGGIO - Parte III del D.Lgs 42/2004 - Art. 136 e 157
- PAESAGGIO - Parte III del D.Lgs 42/2004 - Art. 142
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua
- Aree tutelate (artt. 136, 157, 142 c. 1 lett. M)
- Aree assegnate alle università agrarie e le zone gravate da usi civici
- Aree Archeologiche
- Fascia di rispetto di 300 m dai laghi
- Territori coperti da foreste e da boschi
- BENI CULTURALI - Parte II del D.Lgs 42/2004
- Beni culturali
- Area Archeologiche
- Fascia di rispetto di 3 km dai beni sottoposti a tutela
- Buffer di 3 km dalle Aree tutelate (artt.136, 157, 142 c. 1 lett. M)
- Buffer di 3 km dai Beni culturali
- Buffer di 3 km dalle Aree Archeologiche
- Aree fiumi 150 m - art. 142, lettera c D.Lgs 42/2004
- Laghi
- Collo Passone A
- Collo Passone B
- Ovile Baccari
- Casino Baccari
- San Giuliano di Puglia/Parco Grosso
- Castelnuovo della Daunia
- Castello (Ruderi)
- Chiesa di S. Maria della Rocca
- Chiesa dei SS. Pietro Apostolo e Nicolò
- Casalvecchio di Puglia

Coordinate aerogeneratori  
 WGS 1984 UTM Zone 33N (Gradi decimali)

WTG	Longitudine E	Latitudine N	WTG	Longitudine E	Latitudine N
MU01	14,833069	41,674159	MU18	14,85829	41,6365
MU02	14,83367	41,66972	MU19	14,892971	41,661031
MU03	14,832057	41,663548	MU20	14,900501	41,658996
MU04	14,816799	41,661198	MU21	14,888734	41,651726
MU05	14,824175	41,660164	MU22	14,889381	41,647035
MU06	14,838028	41,657794	MU23	14,895325	41,646347
MU07	14,827072	41,656304	MU24	14,894289	41,711083
MU08	14,832749	41,655082	MU25	14,902413	41,70738
MU09	14,843634	41,655464	MU26	14,888881	41,70266
MU10	14,827149	41,650953	MU27	14,889069	41,698139
MU11	14,883794	41,663191	MU28	14,880801	41,701162
MU12	14,83828	41,6517	MU29	14,872181	41,709442
MU13	14,841466	41,648419	MU30	14,864847	41,702745
MU14	14,847641	41,648015	MU31	14,868277	41,699005
MU15	14,845902	41,643793	MU32	14,870509	41,692221
MU16	14,853709	41,645092	MU33	14,875341	41,687134
MU17	14,854953	41,632042	MU34	14,856459	41,707859

SCALA 1:60.000 1 cm = 600 m  
 0 1000 2000 4000 m

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

**Montana** S.p.A.  
 Via Carlo Argello Fumagalli, 6  
 20143 Milano  
 Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54128890  
 www.montanabente.com  
 P.IVA 10414270156  
 Cap. Soc. 500.000,00 €

Comittente: **Aer Soléir**

**MUSA EOLICA S.R.L.**  
 LARGO GUIDO DONEGANI 2, 20121 MILANO  
 C.F. 12339490968

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

Oggetto: **IMPIANTO EOLICO "MUSA" DA 244,8 MW**  
 Comuni di Bonefro, Casacalenda, Monacilioni, Ripabottoni, Sant'Elia a Pianisi (CB)

Tavola: **AREE IDONEE COM. 8 ART. 20 D.L. 199/2021**

N. Tav: **R01\_T08**

No. file: 2908\_S111\_MUSA\_SIA\_R01\_T08\_Rev0\_AI

Scala: 1:60.000

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