



- INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250,000**
- LEGENDA**
- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
  - CAVO DOTTI INTERIORS DI CONNESSIONE
  - PUNTO DI CONNESSIONE
  - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
  - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
  - COMUNI DI VILLAMASSARGIA E MUSEI (SULCIS-IGLESIENTE)

- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- WTG DI PROGETTO - VM01 (VESTAS V136)
  - WTG DI PROGETTO - VM02, VM04, VM05, VM06 (VESTAS V162)
  - PIAZZOLA WTG
  - AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
  - STAZIONE DI CONNESSIONE
  - CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
  - CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
  - CAVO DOTTI INTERIORS DI CONNESSIONE
  - VIALITÀ PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SMARCO
  - VIALITÀ ESISTENTE DA ADEGIARE
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DI NUOVA REALIZZAZIONE PERMANENTI
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DI CANTIERE DA RISTRUTTURARE
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DA ADEGIARE PER LA FASE DI ESERCIZIO
  - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

- Altri impianti FER**
- Area vasta - 10 Km (50 volte altezza massima dell'aerogeneratore)
  - Impianti FER
  - Impianti fotovoltaici esistenti
  - Impianti eolici esistenti

Coordinate WTG		Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003	
WTG	MODELLO	Latitudine N	Longitudine E
VM01	V136 - 4,5 MW	4343971	1470579
VM02	V162 - 6,8 MW	4343602	1470021
VM04	V162 - 6,8 MW	4343588	1472121
VM05	V162 - 6,8 MW	4343143	1471713
VM06	V162 - 6,8 MW	4342815	1471030



0	PRIMA EMISSIONE	RE	ESTR	LC	10/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIN	DATA	APPROV.	DATA

**Montana**

**SARDEOLICA** Sardegna S.r.l. - Gruppo SARAS  
Sesto Strada Ovest - Zona Industriale Moonchoreddu  
09098 Sili (CA)

PROGETTO: PARCO EOLICO ON-SHORE "ASTIA"  
POTENZA NOMINALE 31,7 MWp  
Comune di Villamassargia (Sulcis-Iglesiente)

ALTRI IMPIANTI FER

Scale: T45

Rev. No: 2527-4953-VM\_VA\_T45\_REV\_01\_01 IMPIANTI FER

© TUTTI I DIRITTI RISERVATI. È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVIATA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA