



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

- LEGENDA**
- WTC - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
  - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
  - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
  - COMUNE DI VILLAMASSARGIA (SULCIS-IGLESIENTE)

- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- ⊗ WTC DI PROGETTO - VM01 (VESTAS V136)
  - ⊗ WTC DI PROGETTO - VM02, VM04, VM05, VM06 (VESTAS V162)
  - PIAZZOLA WTC
  - AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
  - VIALITÀ PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SBARCO
  - VIALITÀ ESISTENTE DA ADEGUIARE
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DI NUOVA REALIZZAZIONE PERMANENTI
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
  - TRATTI DI STRADE/PISTE DA ADEGUIARE PER LA FASE DI ESERCIZIO
  - 📷 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICO (VIALITÀ)
  - 📷 PUNTO DI PRESA FOTOGRAFICO (AREE DI CANTIERE)

Coordinate WTC  
Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003

WTC	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



**Montana**

**SARDEOLICA**  
Renewable Energy

Sardecolica S.r.l. - Gruppo SARAS  
Sesto Strada Ovest - Zona Industriale Mochioressu  
09088 Uta (CA)

ING. LAURA CONTI  
Incaricata dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

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

Titolo: VIALITÀ E AREE DI CANTIERE - INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO

№. 109

№. 2527-4953-VM\_VM\_109\_REV0\_VIALITÀ INQUADRAMENTO

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