

INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

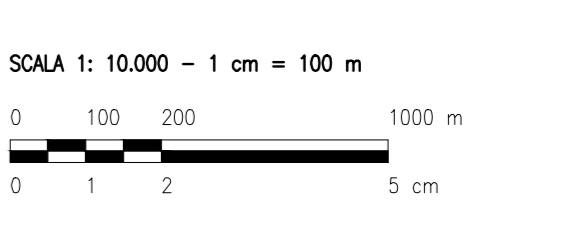
- LEGGENDA**
- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
  - CAVDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
  - PUNTO DI CONNESSIONE
  - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
  - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
  - COMUNI DI VILMASSARGIA E MUSEI (SULCIS-IGLESENTE)

- ⊗ WTG DI PROGETTO - VM01 (VESTAS V136)
- ⊗ WTG DI PROGETTO - VM02, VM04, VM05, VM06 (VESTAS V162)
- PIAZZOLA WTG
- AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
- STAZIONE DI CONSEGNA
- CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
- CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
- CAVDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
- VIMBILITA' PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SBARCO
- VIMBILITA' 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

**IDENTIFICAZIONE E RISOLUZIONE INTERFERENZE CON RETE IDROGRAFICA**

- RETICOLO IDROGRAFICO secondo l'ORDINE DI HORTON - STRAHLER
- Pax ID interferenza - soluzione trenchless o tradizionale
- Tsx ID interferenza - soluzione TBC
  - T01: attraversamento RSU Cixerri
  - T02: attraversamento ferroviario
  - T03: attraversamento SP2

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



REV.	DATA	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA
0		PRIMA EMISSIONE	SM	FL	LC	10/2022

**Montana** ENERGIE RINNOVABILI

**SARDEOLICA** Renewable Energy **SARDEOLICA** Renewable Energy

Sardecolica S.r.l. - Gruppo SARAS  
Sede Sociale: Sestu (CA) - Zona Industriale Macchiorreddu - 09068 Uba (CA)

Progetto: **ING. LAURA CONTI**  
Incarico: **PARCO EOLICO ON-SHORE "ASTIA"**  
Potenza nominale: **31,7 MWp**  
Comune: **di Villamassargia (Sulcis-Iglesiente)**

Titolo: **CARTA DELLA RETE IDROGRAFICA E DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE** n. fog. **T39**

NO. IM: 2527-4953-VM\_VA\_T39\_REV\_01 CARTA DELLA RETE IDROGRAFICA E DELLE INTERFERENZE IDRAULICHE SCALA 1:10.000 E VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA.