



- INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000**
- LEGENDA**
- INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 - CAVEDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
 - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
 - COMUNI DI VILAMASSARGIA E MUSEI (SULDIS-GLESIENTE)

- 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 CONSEGNA
 - CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
 - CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
 - CAVEDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
 - 'VIABITA' PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SBARCO
 - 'VIABITA' ESISTENTE DA ADEGUARE
 - TRATTI DI STRADE/PISTE DI NUOVA REALIZZAZIONE PERMANENTI
 - TRATTI DI STRADE/PISTE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
 - TRATTI DI STRADE/PISTE DA ADEGUARE PER LA FASE DI ESERIZIO
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

- Parchi, Riserve e Aree protette**
- Area vasta - 30 Km (50 volte altezza massima dell'antenna)
 - ◆ Monumenti Naturali Istituiti LR 31/89
 - ◆ Siti chiotterofana
 - ◆ Parchi Regionali Istituiti LR 31/89
 - Aree Gestione Speciale Ente Foreste
 - Cavi Permanenti di Protezione Faunistica
- Rete Natura 2000**
- SIC
 - ZSC
- Sistema Regionale Parchi**
- Area di rilevante interesse naturalistico
 - Parco naturale
 - Riserva naturale
 - Parco Regionale Sulcis (non ufficialmente istituito)

Coordinate WTG

WTG	MODELLO	Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003	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	ESITA	LC	10/2021
REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	DATA	DATA

Montana

SARDEOLICA Sardeolica S.r.l. - Gruppo SARAS
Sesto Strada Ovest - Zona Industriale Moconeredu
09008 Suis (CA)

FIG. LAURA COENI
Autista autorizzata agli Impieghi della Provincia di Pistoia n. 1705

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

PARCHI, RISERVE E AREE PROTETTE

Scale: 1:250,000