

INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250,000

- LEGENDA**
- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 - CAVEDOTTO INTERROTTO DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
 - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
 - COMUNI DI VILAMASSARGIA E MUSEI (SULDIS-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 CONSEGNA
 - CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
 - CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
 - CAVEDOTTO INTERROTTO DI CONNESSIONE
 - VARIANTE PRINCIPALE DI ACCESSO AL SITO DAL PORTO DI SMARDO
 - VARIANTE ESISTENTE DA ADEGIARE
 - 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
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

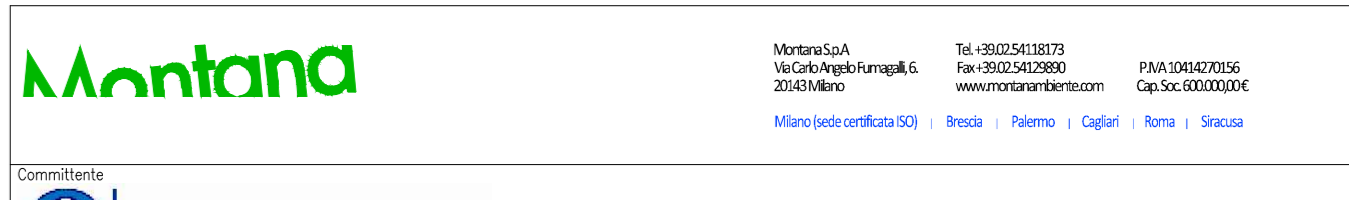
Vincolo Idrogeologico

- Area a rischio: > 33 Km (00 nelle alture massime dell'areo generatore)
- Vincolo Idrogeologico R.D. 3287/1923

Coordinate WTG			
Monte Mario Italia zona I - 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	ESITATA	LC	10/2020
REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	DATA	DATA



SARDEOLICA S.p.A. - Gruppo SARAS
Sesto Strada Ovest - Zona Industriale Moonchoredu
09008 Sili (CA)

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

CARTA DELLE AREE SOGGETTE A VINCOLO IDROGEOLOGICO
T35
N. 2527-4953-VM_VA_135_REV_01_INQUADRAMENTO_REL
SCALE: 1:250,000