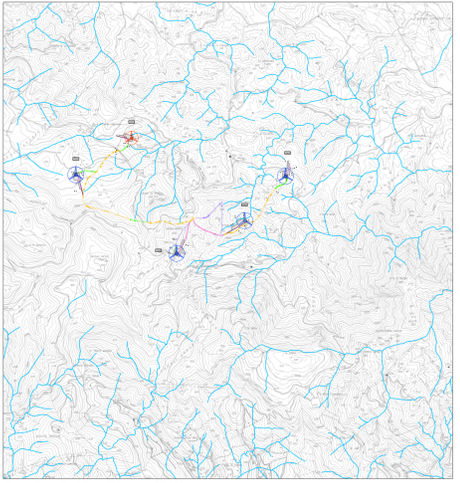


INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

- LEGENDA**
- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 - CAVIOTTO INTERRUPTO DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
 - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
 - COMUNI DI VILMASSARGIA E MUSEI (SULCIS-IGLESIENTE)



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO - 1:25.000

- 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
 - VARIANTE 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
 - RETICOLO IDROGRAFICO secondo l'ORDINE DI HORTON - STRAHLER

- OPERE DI REGIMAZIONE**
- TRATTI CANALLETTE DI REGIMAZIONE DI PERTINENZA DEI MANUFATTI IDRAULICI
 - TUBI IN CLS/HDPE CARRIBILI
 - DIREZIONE E PUNTI DI SCARICO
 - DIREZIONE FLUSSO

Coordinate WTG
Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003

WTG	MODELLO	Latitudine N	Longitudine E
VM01	V136 - 4,5 MW	43439711	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	DIS.	FL.	LC.	10/2022
0						

Montana ENERGIE RINNOVABILI

SARDEOLICA Renewable Energy

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

Progetto: **INS. LAURA CONTI**
Sede: viale degli Ingegneri del Prato 6 Pisa di n. 1708

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

Titolo: **OPERE DI REGIMAZIONE ACQUE SUPERFICIALI - PLANIMETRIA GENERALE** N. Tit. **T08**

N. IM: 2527-4953-VA_VA_T08_REV0_REGIMAZIONE ACQUE Data: 10/2022

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