



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

- LEGENDA**
- WTG - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 - CAIVEDOTTO INTERRUPTO DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
 - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
 - COMUNI DI VILAMASSARGA E MUSEI (SULDIS-GLESINTE)

- 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 CONNESSIONE
 - CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
 - CABINA DI SMISURAMENTO 36 kV
 - CABINA CON DPA = 4,5 m DAL PERIMETRO ESTERNO
 - TRACCIATO LINEE DI CONNESSIONE 36kV CON DPA = 4,0 m DI RAGGIO
 - FABBRICATO CENSITO
 - RECETTORE
 - RECETTORE DELLA CONNESSIONE

NOTA:
LA DPA WTG E' NALLA A LIVELLO DEL TERRENO

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



0	PRIMA EMISSIONE	02	04	10/2021
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTR.	APPROV.

Montana

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

FIG. LAURA CONTI
Autista abilitata agli impieghi della Provincia di Pavia al n. 1705

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

Tracciato LINEE DI CONNESSIONE CON DPA

Scale: T29

Rev. n.: 2527-6953-VM_VA_T29_REV_01A

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