



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - 1:250.000

- LEGENDA**
- WTC - INQUADRAMENTO TERRITORIALE
 - CAVIDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
 - PUNTO DI CONNESSIONE
 - LIMITI AMMINISTRATIVI PROVINCIALI
 - LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI
 - COMUNI DI VILLAMASSARGIA E MUSEI (SULCIS-IGLESIENTE)

| ID | INTERFERENZA | POSSIBILE RISOLUZIONE |
|----|---------------------------|---------------------------------|
| 01 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 02 | FERROVIA | TRENCHLESS TOC |
| 03 | FIUME CIRERRI | TRENCHLESS TOC |
| 04 | FIUME CIRERRI | TRENCHLESS TOC |
| 05 | CAVIDOTTO AFFIORANTE | SCAVO IN TRINCEA |
| 07 | POSSIBILE CONDOTTA IDRICA | SCAVO IN TRINCEA |
| 08 | SOSPETTO CAVO IN TRINCEA | SCAVO IN TRINCEA |
| 09 | POSSIBILE CONDOTTA IDRICA | SCAVO IN TRINCEA |
| 10 | POSSIBILE CONDOTTA IDRICA | SCAVO IN TRINCEA |
| 11 | SOSPETTO CAVO IN TRINCEA | SCAVO IN TRINCEA |
| 12 | SOSPETTO CAVO IN TRINCEA | SCAVO IN TRINCEA |
| 13 | SOSPETTO CAVO IN TRINCEA | SCAVO IN TRINCEA |
| 14 | SOSPETTO CAVO IN TRINCEA | SCAVO IN TRINCEA |
| 15 | ATTRAVERSAMENTO SP | TRENCHLESS TOC |
| 16 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 17 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 18 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 19 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 20 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 21 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |
| 22 | POSSIBILE CONDOTTA IDRICA | SCAVO IN TRINCEA |
| 23 | CONDOTTA IDRICA | SCAVO IN TRINCEA |
| 24 | CAVALCAFOSSO | SCAVO IN TRINCEA PASSARE A LATO |

NOTA: LE PROFONDITA' DI SCAVO IN CORRISPONDENZA DELLE INTERFERENZE SARANNO CONFORMI ALLE PRESCRIZIONI DEI VARI ENTI GESTORI E QUINDI DA DETERMINARE IN FASE ESECUTIVA MEDIANTE RILIEVO DI TUTTI I SOTTOSERVIZI PRESENTI CON L'AUSILIO DI STRUMENTAZIONI ADEGUATE TIPO GEORADAR.

- LEGENDA OPERE DI PROGETTO**
- ⊘ WTC DI PROGETTO - VM01 (VESTAS V136)
 - ⊘ WTC DI PROGETTO - VM02, VM04, VM05, VM06 (VESTAS V162)
 - PIAZZOLA WTC
 - AREA TEMPORANEA DI CANTIERE
 - STAZIONE DI CONSEGNA
 - CABINA DI CONNESSIONE 36 kV
 - CABINA DI SMISTAMENTO 36 kV
 - CAVIDOTTO INTERRATO DI CONNESSIONE
 - INTERFERENZA
 - CONDOTTA IDRICA - FONTE PRR GESPORALE SARDEGNA

Coordinate WTC
Monte Mario Italia zona 1 - EPSG 3003

| WTC | 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. | PERI. EMISSIONE | REVISIONE | DATA |
|------|-----------------|-----------|------|
| 0 | | | |

Montana

SARDEOLICA SARDEOLICA ENERGIA

Sardecolica S.r.l. - Gruppo SARAS
Sesto Siroso Ovest - Zona Industriale Macchiarodu
09068 Uta (CA)

ING. LAURA CONTI
Incarico di Direzione Tecnica del Progetto di Fase di P. n. 1728

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

Titolo: CENSIMENTO E RISOLUZIONE INTERFERENZE CAVIDOTTO N. 124

№. 2527-4953-VM_VA_T24_REV01_INTERFERENZE

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA.