



- LEGENDA**
- PROGETTO**
- OPERE STRUTTURALI**
- Stazione Elettrica 380/150 kV "SE Nurri 2"
 - Stazione Utente "SU Tacu Sa Pruna"
- CAVIDOTTI INTERRATI**
- Elettrodotto 380 kV ST in cavo subacqueo "SE Nurri 2 - SU Tacu Sa Pruna"
 - Elettrodotto 380 kV ST in cavo interrato "SE Nurri 2 - SU Tacu Sa Pruna"
- RICOGNIZIONI ARCHEOLOGICHE (RCG)**
- DETTAGLIO GRADO DI VISIBILITA' [198]**
- 0. NON ACCESSIBILE/VERIFICABILE [32]
 - 1. NULLO [148]
 - 2. BASSO [18]
 - 3. MEDIO [0]
 - 4. MEDIO-ALTO [0]
 - 5. ALTO [0]
- ATTESTAZIONI ARCHEOLOGICHE (MOSI)**
- Puntuali**
- Fase prenuragica (Neolitico-età del Rame)
 - Fase nuragica (età del Bronzo-età del Ferro) e punica
 - Fase romana
 - Fase medievale
 - Fase moderna
 - Datazione incerta
- AREE DI TUTELA ARCHEOLOGICA**
- Vincoli e aree di tutela (da Vinciminete)
 - Fascia di rispetto assoluta per Dichiarazione di Importante Interesse Archeologico (da Segretariato Regionale MIC Sardegna)
 - Zone di interesse archeologico definite dal PPR
 - Fascia di rispetto archeologico assoluta individuata da strumenti urbanistici comunali (PUC)
 - Fascia di rispetto archeologico individuata da strumenti urbanistici comunali (PUC)

IGNA - CODICE PROGETTO: SABAP_CA_2023_0003-CA_000013

"TACCU SA PRUNA"
 Progetto di impianto di accumulo idroelettrico ad alta flessibilità
 Connessione alla RTN - Piano Tecnico delle Opere Utente

| | | | |
|---|--|---|--------------------------------|
| COMITITANTE | | DTTA ARCHEOLOGICA Cristofolini & Malfais S.r.l. <small>REDAZIONE - DIMENSIONI CA - MICROSCOPICA</small> <small>Sede Legale: Via Cesare Arca 21, 08022 Torro</small> <small>Ufficio: Corso Roma 28, 10027 Santoro (CN)</small> <small>+39 0172 236048 - 0172 236046</small> <small>info@crifmalfais.it - www.cristofoliniemalfais.it</small> | |
| TITOLO ELABORATO | SCALA | 1:2.000 | |
| Carta delle Unità di Ricognizione con visibilità dei suoli Planimetria 5 di 10 | COMMESSA | 0929 | |
| | CODIFICA DOCUMENTO | 002_ARPA_TPC_CA_1448_PPR_PUC_1448_001_002 | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | Luglio 2023 | | |
| 1 | AGGIORNAMENTO PROGETTO PER OSSERVAZIONI ENTI | Giugno 2023 | |
| 0 | PRIMA EMISSIONE | Giugno 2022 | |
| REV | DESCRIZIONE | DATA | REDAZIONE VERIFICATO APPROVATO |
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| 11 | | | |
| 12 | | | |
| 13 | | | |
| 14 | | | |
| 15 | | | |
| 16 | | | |
| 17 | | | |

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori