



- LEGENDA**
- Siti archeologici
 - Tracciato dell'opera
 - Potenziale archeologico 4, non determinabile (buffer 100 m)
 - Potenziale archeologico 8, indiziato da ritrovamenti diffusi (buffer 100 m)
 - Potenziale archeologico 9, certo, non delimitato (buffer 100 m)
 - Area a rischio archeologico (PUC)
 - Area non accessibile (buffer 50 m)
 - Vincolo ministeriale
 - Unità di ricognizione
- SITI ARCHEOLOGICI**
- 1 - Grotta del focolare - Chighizzu
 - 2 - Milario
 - 3 - Domus S'isteri
 - 4 - Domus Monte Terras
 - 5 - Domus Su Crastu Covaccadu
 - 6 - Dolmen Su Muzzigone
 - 7 - Nuraghe S. Giorgio
 - 8 - Grotta Inferno
 - 9 - Sa Turricola
 - 10 - Monte Simone
 - 11 - Strada S. Leonardo
 - 12 - Chiesa S. Leonardo - Villaggio Irbosa
 - 13 - Strada Coa de Redulas

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia.
Potenziamento e messa in sicurezza S.S.131
dal km 192+500 al km 209+500.
2° Lotto dal km 202+000 al km 209+500

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA357

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

<p>RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)</p> <p>PROGETTISTA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 29872) Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>GEOLOGO: Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)</p> <p>COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)</p> <p>RESPONSABILE SIA: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</p> <p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Edoardo Quattrone</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</p> <p>MANDATARIA: ViA INGEGNERIA</p> <p>MANDANTE: SERING INGEGNERIA</p> <p>VDP</p> <p>BRENG BRIDGE ENGINEERING</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RELAZIONE PAESAGGISTICA
Carta delle presenze archeologiche

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CA357_T00IA05AMBCT05_A		
LIV. PROG. ANNO	CODICE ELAB.		
D 20	T00 I A05 AMB CT05	A	1:10'000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	GIU. 2021	EATZENI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			VERIFICATO APPROVATO

Al. 594 x 841