



- Legenda**
- Siti archeologici
 - ▭ Confini comunali
 - ▭ UR
 - ▭ Visibilità Alta
 - ▭ Visibilità Media
 - ▭ Visibilità Bassa - Nulla
 - ▭ Prop. privata - area urbanizzata

ID	SITO	FORTE	PERIODO	TIPOLOGIA
1	Ponte romano	PUC	Romano	Ponte
2	Circa di santa Circa	Bibliografica, Cartografica	Tardo romano	Circa
3	Resti di acquedotto	Bibliografica	Romano	Acquedotto
4	Necropoli	Bibliografica	Punico, Romano	Necropoli
5	Innesamento di Casa marso	PUC	Nuragico, Romano	Innesamento
6	Innesamento Matrona Su Meru	PUC	Nuragico, Romano	Innesamento
7	Innesamento Bau Desinu	PUC	Nuragico, Punico, Romano	Innesamento
8	Area archeologica S'Andrea	PUC/PRR	Nuragico	Innesamento
9	Innesamento Cuccura Macchidi	PUC	Pre-nuragico, Punico, Romano	Innesamento, necropoli
10	T tratto di acquedotto Sa Canada	PUC	Romano	Acquedotto
11	Innesamento Casa Eredi Mameli	PUC	Pre-nuragico, nuragico	Innesamento
12	T tratto acquedotto Lusa Ralokku	PUC	Romano	Acquedotto
13	Resti di acquedotto romano	PUC/PRR	Romano	Acquedotto
14	Sa Murta	PUC	Nuragico, romano, medievale	Innesamento, acquedotto
15	Via Sukkiana	PUC	Romano	Necropoli
16	Tanca di L'Imarzu	PUC	Pre-nuragico, nuragico, romano, medievale	Innesamento
17	Acquedotto romano	PUC	Romano	Acquedotto
18	Casa Serra	PUC	Romano	Innesamento

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu
da km 3+000 a 15+600

RELAZIONE ARCHEOLOGICA COD. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: ATTI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALI:
Dir. Ing. Francesco Acciavatti (Dir. Ing. Pross. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dir. Ing. Massimo Cappaso (Dir. Ing. Pross. Roma 25011)
 Responsabile Strutture: Dir. Ing. Giovanni Pizzos (Dir. Ing. Pross. Roma 22060)
 Responsabile Strada, Geotecnica e Impianti: Dir. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Pross. Roma 28122)
 Responsabile Ambiente: Dir. Ing. Francesco Venturi (Dir. Ing. Pross. Roma 14860)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
VIA INGEGNERIA
LOTTI ingegneria
SERING ingegneria
BRENG

GEOLOGO:
Dir. Geo. Enrico Corvino (Dir. Geo. Regione Sicil. 804)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dir. Ing. Francesco Venturi (Dir. Ing. Pross. Roma 14860)

RESPONSABILE SIA:
Dir. Ing. Francesco Venturi (Dir. Ing. Pross. Roma 14860)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dir. Ing. Francesco Corvino

ARCHEOLOGIA
Carta della visibilità dei suoli

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
CA316351		CA316351_TO05G00AMBPL01_A		A	1:10.000
PROGETTO		CODICE ELAB.			
CA316351		T005G00AMBPL01			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	MAR.2020	E.LATONI	L.MARINO	F. NICCHARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO