



LEGENDA

GR	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE	GR	SIMBOLOGIA	DESCRIZIONE
ESPROPRI	[Blue diagonal lines]	AREE DA ESPROPRIARE	ESPROPRI	[Red hatched]	DEMOLIZIONE DI FABBRICATI E/O PORZIONI DI FABB. NON RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA
	[Red hatched]	AREE DA OCCUPARE TEMPORANEAMENTE		[Blue dashed]	DELIMITAZIONE FASCIA DI RISPETTO
	[Yellow hatched]	AREE DA ASSERVIRE/CONVENZIONARE		[Blue circle]	NUMERO PIANO
	[Green hatched]	AREE RELIQUATE		[Light blue]	ACQUE
	[Grey hatched]	AREE DEMANIALI		[Grey rectangle]	STRADE
	[Green rectangle]	SEDE STRADA STATALE		[Grey rectangle]	FABBRICATO
	[Yellow rectangle]	SERVITU'/CONVENZIONI PER PUBBLICI SERVIZI		[Thin grey line]	PARTICELLA
	[Blue rectangle]	AREE ATTRAVERSAMENTI STRADE E/O CORSI D'ACQUA		[Thick grey line]	CONFINE FOGLIO CATASTALE
	[Red rectangle]	AREE DEVIAZIONE STRADE E/O CORSI D'ACQUA		[Thin red line]	CONFINE COMUNALE
	[Red rectangle]	DEMOLIZIONE DI FABBRICATI E/O PORZIONI DI FABB. RIPORTATI NEI FOGLI DI MAPPA		[Thick red line]	CONFINE PROVINCIALE
ESPROPRI	[Blue dashed]	Fascia di rispetto			
	[Blue dashed]	Fascia di rispetto			

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.128 "Centrale Sarda"
Lotto 0 bivio Monastir – bivio Senorbì
1° stralcio dal km 0+200 al km 16+700

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA356

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - VDP - BRENG**

<p>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)</p> <p>RESPONSABILI D'AREA: Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27294) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) 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 Giuliano (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:</p> <p>VIA INGEGNERIA</p> <p>MANDANTI:</p> <p>SERING vdp INGEGNERIA</p> <p>BRENG BRIDGE ENGINEERING</p>
--	--

ESPROPRI
Planimetria catastale delle aree interessate
Tav. 16 di 29

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	CA356_T00ES00ESPCC16_A		
DPCA0356		A	1:1.000
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV. 2021	A. CECOTTI M.A. CUCCARO F. NICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO