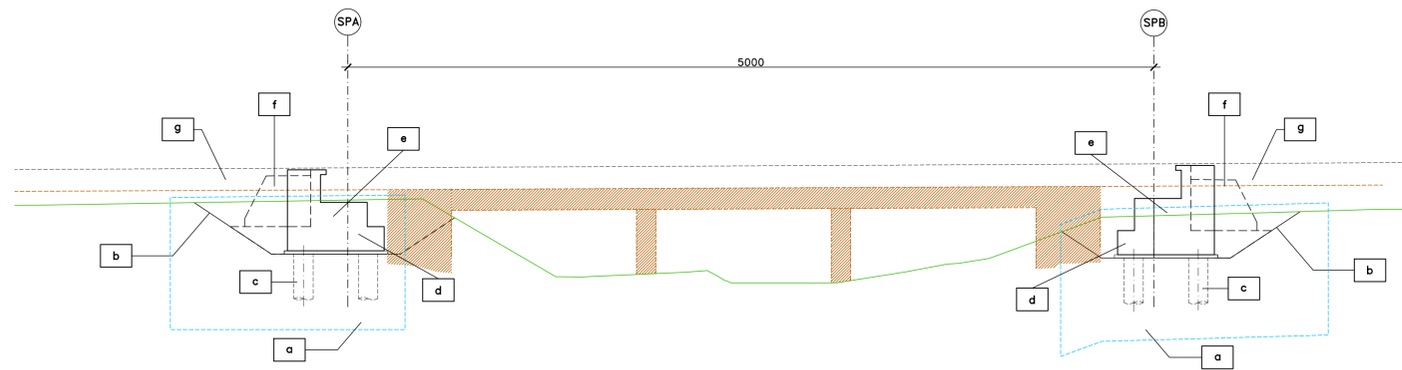


REALIZZAZIONE PONTE FASE 1

SCALA 1:500

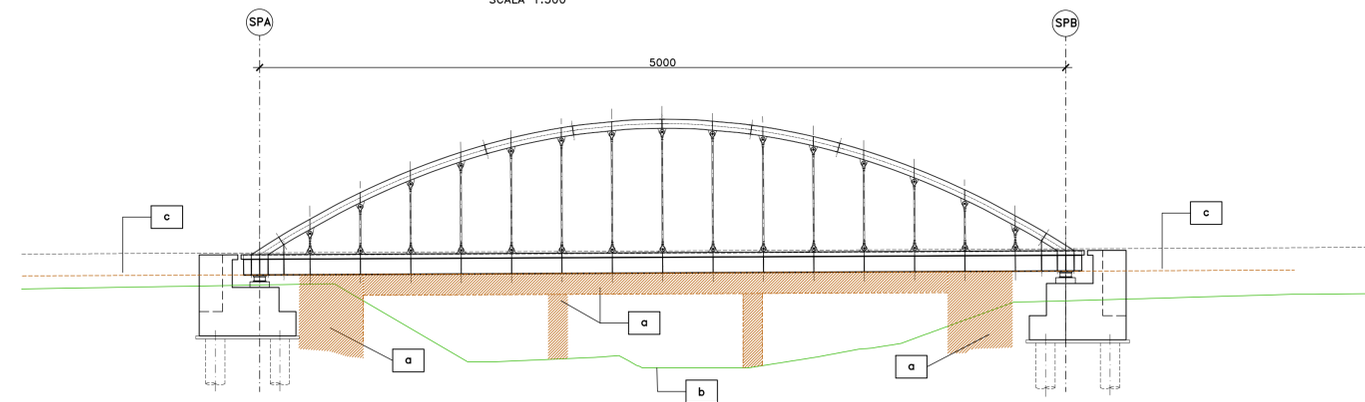


1) FASE 1 REALIZZAZIONE SOTTOSTRUTTURE

- a) REALIZZAZIONE PARATIE PROVVISORIALI DA PIANO CAMPAGNA IN PROSSIMITA' DELLE SPALLE DEL PONTE ESISTENTE
- b) SCAVO DELLE NUOVE SPALLE FINO A QUOTA MAGRONE
- c) REALIZZAZIONE PALI DI FONDAZIONE
- d) REALIZZAZIONE ZATTERE DI FONDAZIONE
- e) REALIZZAZIONE ELEVAZIONI SPALLE
- f) REALIZZAZIONE CUNEO DI TRANSIZIONE
- g) COMPLETAMENTO RILEVATO DI APPROCCIO

REALIZZAZIONE PONTE FASE 3

SCALA 1:500

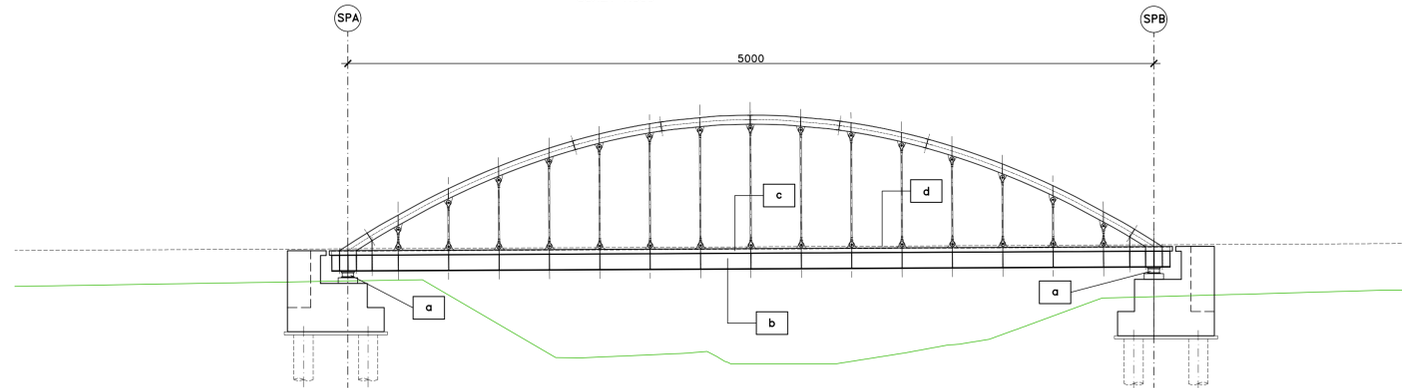


3) FASE 3 DEMOLIZIONE DELLE INFRASTRUTTURE ESISTENTI

- a) DEMOLIZIONE TOTALE DEL PONTE ESISTENTE
- b) SISTEMAZIONE DEFINITIVA DELL'ALVEO DEL CANALE IN PROSSIMITA' DEL PONTE
- c) BONIFICA DEL VECCHIO PIANO STRADALE CON SISTEMAZIONE FINALE DEI RILEVATI DI APPROCCIO AL NUOVO PONTE.

REALIZZAZIONE PONTE FASE 2

SCALA 1:500



2) FASE 2 REALIZZAZIONE IMPALCATO, FINITURE E PROTEZIONI

- a) POSA IN OPERA APPARECCHI DI APPOGGIO
- b) POSA IN OPERA CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO PRE-ASSEMBLATA FUORI OPERA E VARATA DAL BASSO CON L'AUSILIO DI GRU
- c) COMPLETAMENTO SOLETTA IMPALCATO
- d) REALIZZAZIONE FINITURE E MESSA IN ESERCIZIO DELLA STRADA CON DEVIAZIONE DEL TRAFFICO SULLA NUOVA VIABILITA'

NOTE E PRESCRIZIONI

1. I BAGGIOLI E I CORDOLI DI CORONAMENTO DEI MURI ANDATORI E DEL PARAGHIAIA SARANNO REALIZZATI SOLO DOPO AVER SCONTATO GLI EVENTUALI CEDIMENTI INDOTTI DALLA REALIZZAZIONE DEI RILEVATI DI APPROCCIO.



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

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)
RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26017)
Responsabile Strutture: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Masi (Ord. Ing. Prov. Palermo 2852)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



MANAGER:



GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:

Dott. Ing. Francesca Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Edoardo Quattrone



OPERE D'ARTE MAGGIORI
PONTI
PO02 PONTE S'ARRAOLE
Metodi costruttivi



CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
CA356_P00P002STRDC03_A		CA356_P00P002STRDC03_A		A	1:200
PROGETTO	LN. PROG. ANNO	CODICE ELAB.			
DPCA0356	D 21	P00P002STRDC03			
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	NOV. 2021	P. COSMELLI	G. PIAZZA	F. NICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO