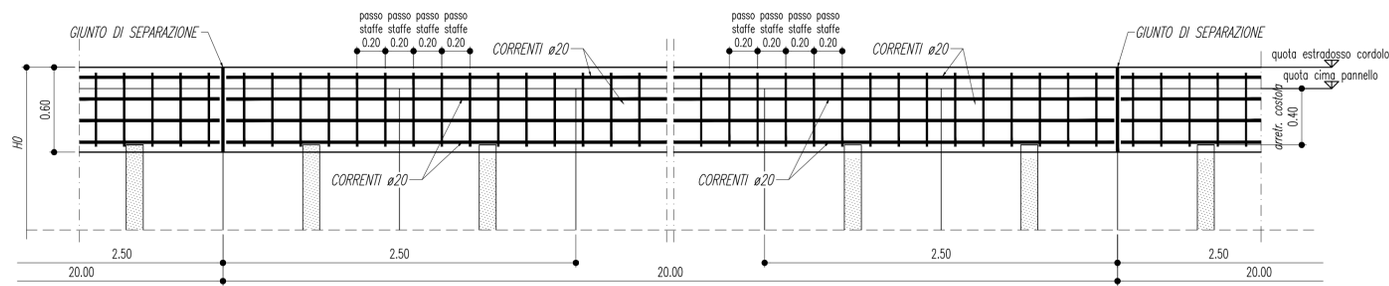
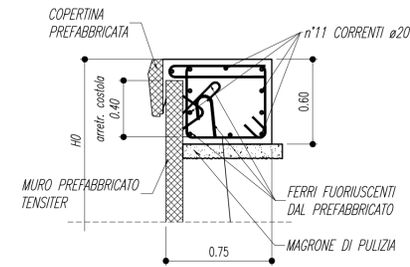


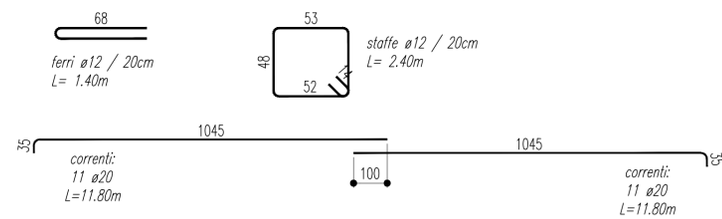
ARMATURA CORDOLO
PROSPETTO
Scala 1:25



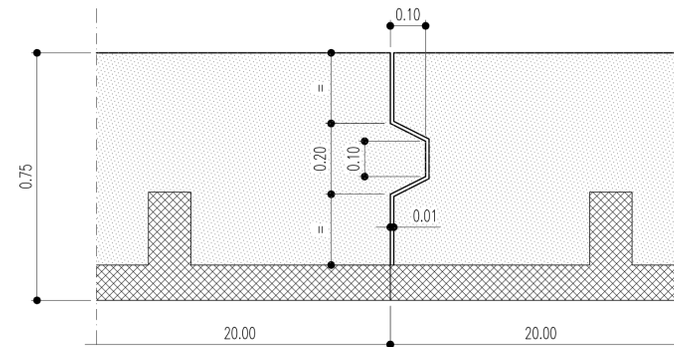
ARMATURA CORDOLO
SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:25



ARMATURA CORDOLO
SCHEMA ARMATURE
Scala 1:25



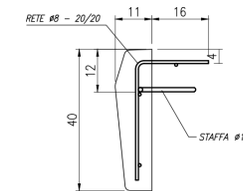
GIUNTO CORDOLO
VIASTA IN PIANTA
Scala 1:10



N.B. FAR COINCIDERE IL GIUNTO DI SEPARAZIONE DEL GETTO DEL CORDOLO CON IL GIUNTO TRA I PANNELLI PREFABBRICATI

		LUNGH. CORDOLO SU MURI TENSITER	LUNGH. COPERTINA
ASSE TIPO B	OS01 prog. 1+925 - 2+167	165	192,2
	OS02 prog. 2+052 - 2+157	95	122,2
	OS03 prog. 2+184 - 2+324	130	140
	OS04 prog. 2+174 - 2+192	17,5	17,5
	OS05 prog. 2+656 - 2+792	132,5	132,5
	OS06 prog. 2+588 - 2+792	202,5	202,5
	OS21 prog. 3+003 - 3+033	30	30
	OS07 prog. 3+520 - Rampa direzione Alghero 0+110	117,5	149,1
ASSE TIPO D	OS08 prog. 3+545 - Diramazione Alghero rampa bidirezionale 0+619	37,46	54
	OS25 prog. 2+324 - 2+428 - Fondazione barriera acustica BA03	30	30
	OS13 prog. 0+390 - 0+475		87,5
	OS14 prog. 0+390 - 0+462		70
	OS22 prog. 0+666 - 0+720		55
	OS09 prog. 0+880 - 0+962	72,5	83,3
	OS10 prog. 1+498 - 1+431	65	65
	OS11 prog. 1+371 - 1+571	205	205
	OS15 Diramazione Alghero rampa Nord - prog. 0+138 - 0+260	122,5	122,5
	OS19 Muro Galleria ferroviaria A	30	30
	OS20 Muro Galleria ferroviaria B	17,5	17,5
	OS23 Svincolo Ungias 1	50	50
	OS24 Svincolo Ungias 2	266,25	266,25

ARMATURA COPERTINA
Scala 1:10



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.291 "Della Nurra"
Lavori di costruzione del Lotto 1 da Alghero ad Olmedo, in località bivio cantoniera di Rudas (completamento collegamento Alghero-Sassari) e del Lotto 4 tra bivio Olmedo e l'aeroporto di Alghero -Fertilia (bretella per l'aeroporto)

PROGETTO ESECUTIVO COD. CA29

PROGETTAZIONE: ATÈ VIA - SERING - VDP - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

RESPONSABILE D'AREA
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 260311)
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 2872)
Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcurato (Ord. Geo. Regione Sicilia 986)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Mariantonietta Merandino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)
Dott. Ing. Salvatore Compione

MANDATARIA: **VIA INGEGNERIA**
MANDANTE: **SERING INGEGNERIA**

MANDATARIA: **vdp**
MANDANTE: **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

OPERE DI SOSTEGNO
MURI DI SOSTEGNO PREFABBRICATI
Armatura cordolo sommità muri

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPCA0029	LIV. PROG. ANNO: E 21		
ELAB.:	T01OS00STRAR01	A	VARIE
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	Giugno 2021	E. RICCI G. CAPOGNA G. PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO