

1 ATTIVITA' PROPEDEUTICHE



VARCO
INGRESSO/USCITA
AREA CANTIERE

ATTIVITA' PRELIMINARE

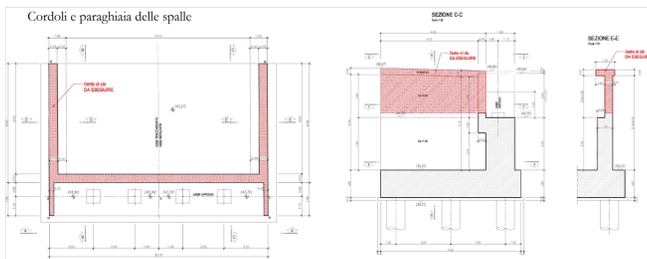
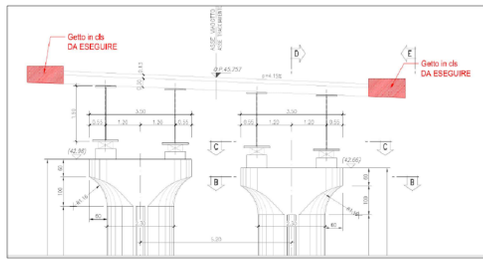
- Prima dell'inizio dei lavori di completamento del Viadotto sarà necessario eseguire una protezione con parapetti

MISURE DI PREVENZIONE

- Il parapetto dovrà essere montato da lavoratori formati e informati sulla caduta dall'alto
- I lavoratori dovranno indossare cinture di sicurezza ancorate a punti fissi.
- Esporre idonea segnaletica di sicurezza e gli obblighi da osservare. La colorazione, i pittogrammi e le dimensioni devono essere conformi alla normativa vigente e al codice della strada.



2 CORDOLI - GETTO E COMPLETAMENTO



ATTIVITA' LAVORATIVE

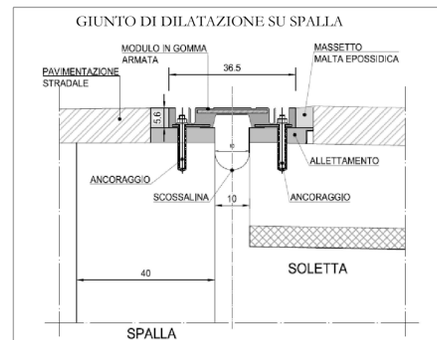
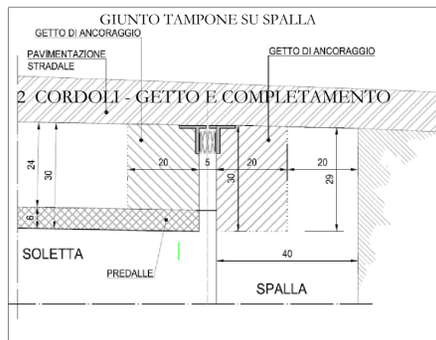
- Getto cordoli laterali
- Completamento dei cordoli e paragraia delle spalle

MISURE DI PREVENZIONE

- Prima dell'inizio dei lavori dovranno essere predisposti parapetti di protezione lungo il viadotto esistente
- Utilizzare un sistema completo di sicurezza, realizzato con sistema completo di trattenuta
- Verificare costantemente l'idoneità dell'attrezzatura di lavoro utilizzata
- I lavoratori impegnati dovranno utilizzare i Dispositivi di Protezione



3 GIUNTI DI DILATAZIONE



ATTIVITA' LAVORATIVE

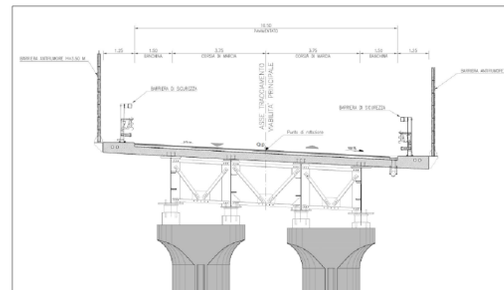
- Messa in opera dei giunti di dilatazione

MISURE DI PREVENZIONE

- Identificare le zone di transito dei mezzi e le aree di stoccaggio e di deposito materiali.
- Per la movimentazione manuale di carichi prendere tutte le possibili precauzioni per evitare lo schiacciamento degli arti.



4 POSA BARRIERE

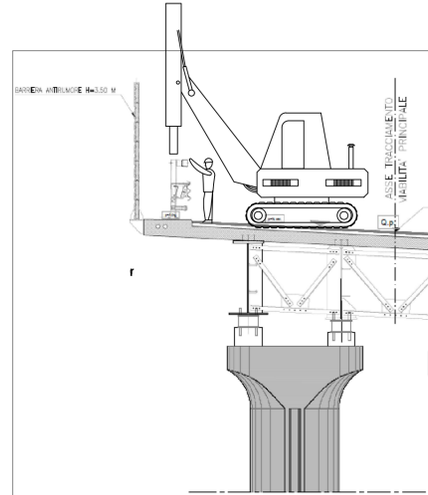
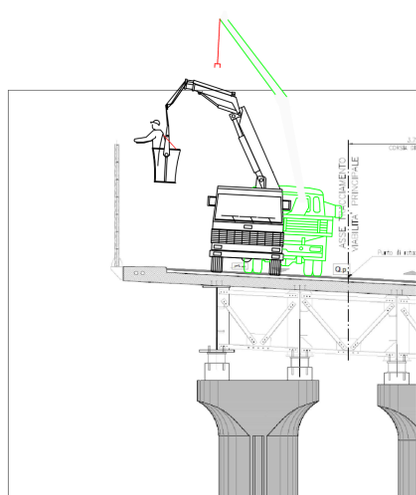
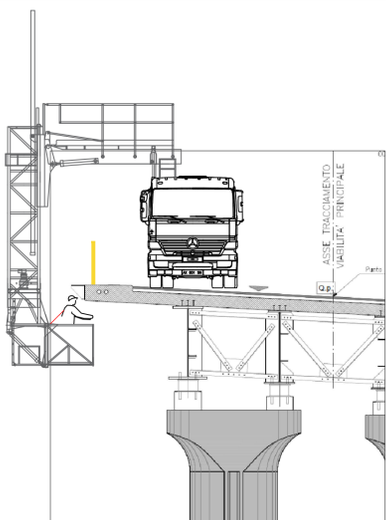


ATTIVITA' LAVORATIVE

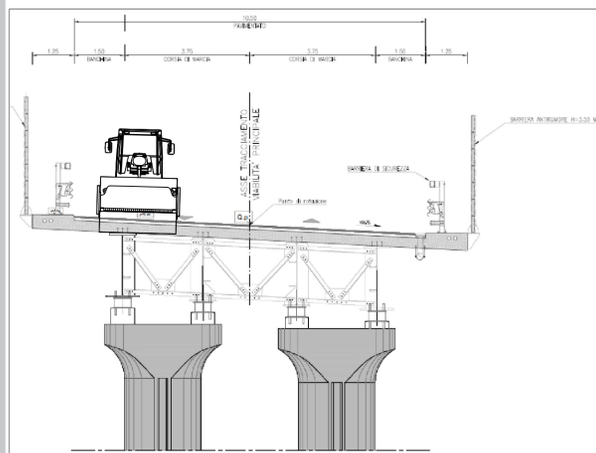
- Messa in opera delle barriere stradali e quelle fonosorbenti

MISURE DI PREVENZIONE

- Il parapetto dovrà essere montato da lavoratori formati e informati sulla caduta dall'alto
- Utilizzare un sistema completo di sicurezza, realizzato con sistema completo di trattenuta;
- I lavoratori impegnati dovranno utilizzare i Dispositivi di Protezione Individuale
- L'area dovrà essere interdetta ai non addetti.



5 PAVIMENTAZIONE FINALE



ATTIVITA' LAVORATIVE

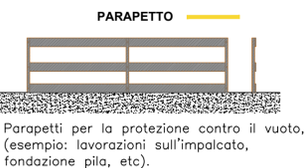
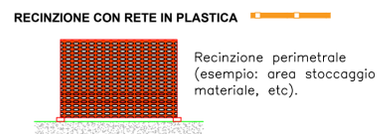
- Impermeabilizzazione della soletta
- Pavimentazione

MISURE DI PREVENZIONE

- Allontanarsi ad una distanza di sicurezza prima di fare interventi i mezzi meccanici e attrezzature.
- Durante l'impiego del rullo compattatore e della rifinitrice, impedire la presenza di personale nella zona davanti e dietro allo stesso rullo.
- Definire modalità operative tali da evitare il sovrapporsi delle attività dei mezzi durante le fasi di rottatura e compattazione.

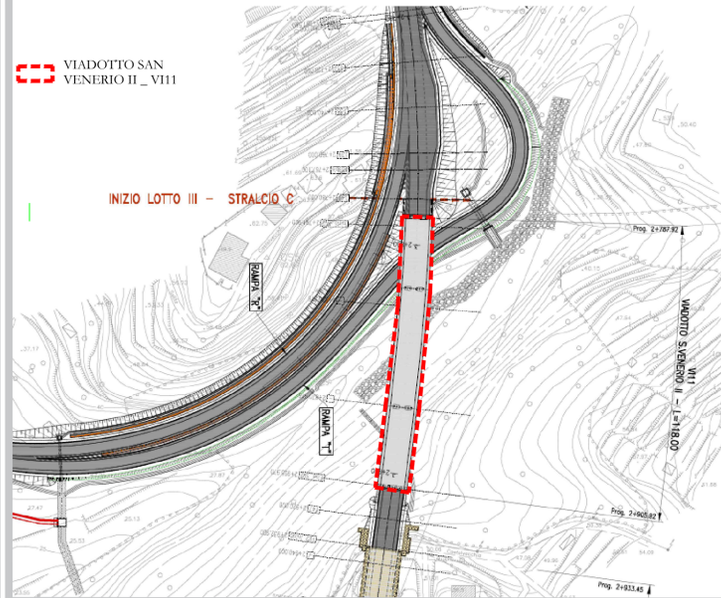


LEGENDA



AREA PRESIDI DI CANTIERE

INQUADRAMENTO AREA



VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DELLA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO

GE265



VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Alessandro RODINO		Dott. Domenico TRIMBOLI

DOCUMENTI TECNICI AMMINISTRATIVI
LAYOUT LAVORAZIONI - COMPLETAMENTO VIADOTTO SAN VENERIO II

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	T00S100SICPL03	A	-
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.		
ELAB.	CODICE ELAB.		
	T00S100SICPL03		
C			
B			
A	EMISSIONE	Novembre 2021	D.Trimboli D.Morgera D.Trimboli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO