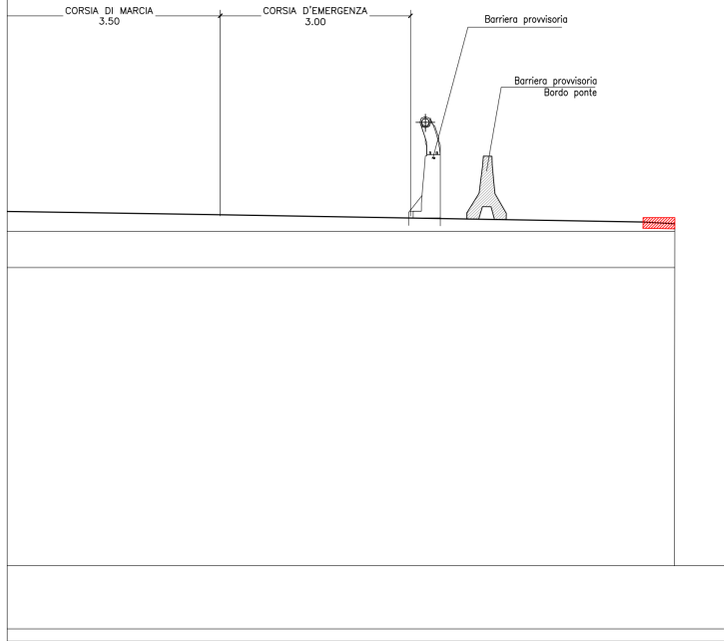


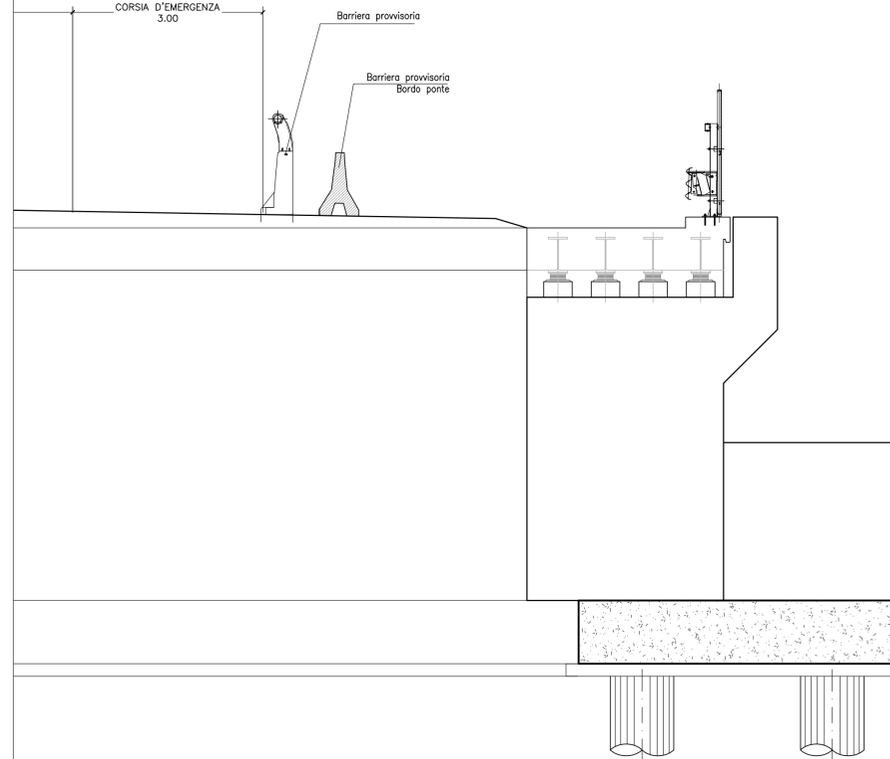
FASE 1
SCALA 1:50



FASE 1:

- Posizionamento della barriera provvisoria e riduzione della carreggiata a due corsie di marcia più una d'emergenza;
- Esecuzione della paratia di micropoli a protezione dello scavo per la realizzazione delle spalle in allargamento e dei muri andatori;
- Scavo fino alla quota di imposta delle fondazioni spalle nuove e demolizione cordolo esistente.

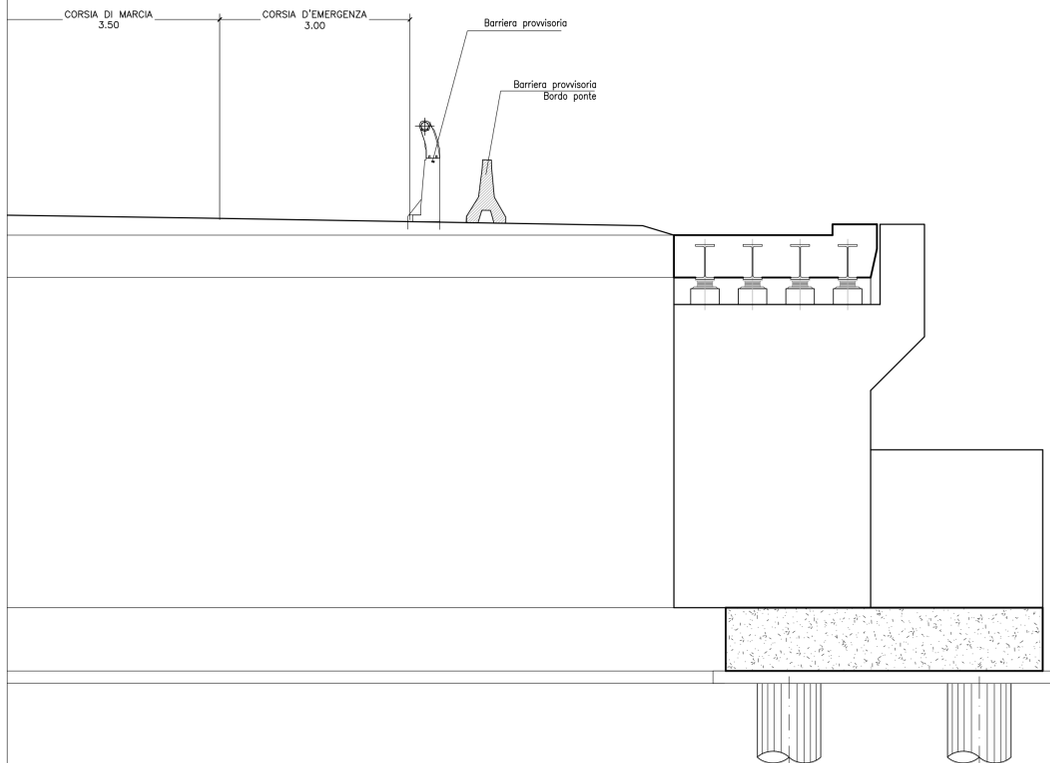
FASE 2
SCALA 1:50



FASE 2:

- Getto delle spalle A e B;
- Getto dei muri andatori al fianco delle spalle;
- Rifacimento rilevato nei pressi delle spalle.

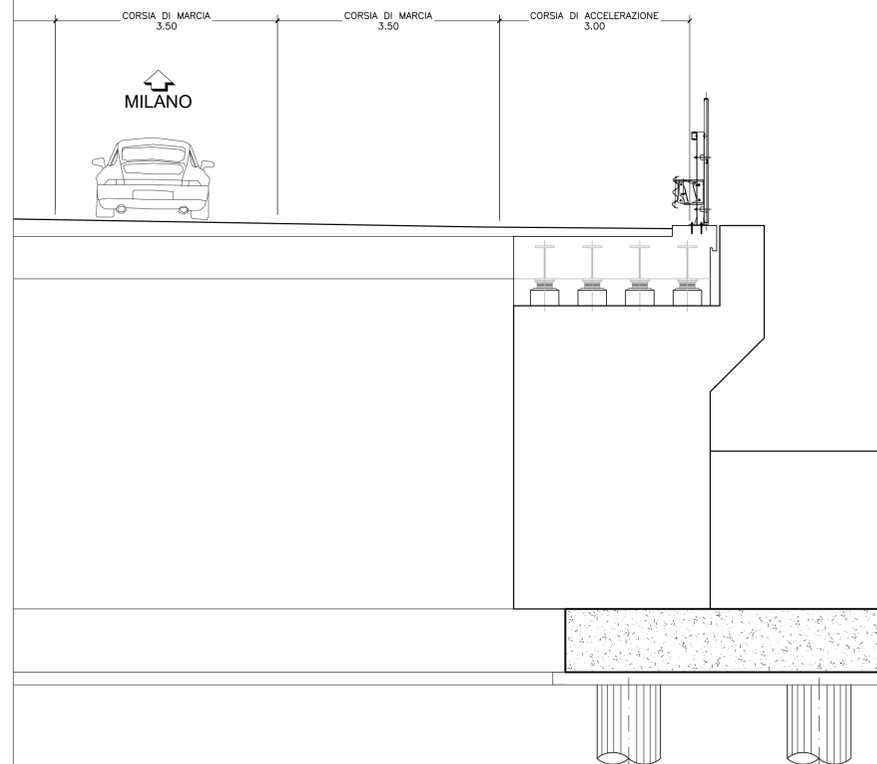
FASE 3
SCALA 1:50



FASE 3:

- Posizionamento degli appoggi;
- Posizionamento delle travi;
- Posizionamento delle armature e getto della soletta;
- Getto del nuovo cordolo.

FASE 4
SCALA 1:50

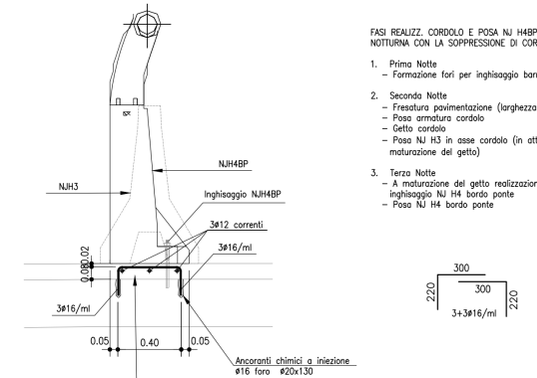


FASE 4:

- Realizzazione nuova pavimentazione stradale;
- Posizionamento nuova barriera bordo ponte;
- Realizzazione nuova pavimentazione stradale viabilità sottostante;
- Apertura al traffico.

PARTICOLARE CORDOLO PROVVISORIO PER BARRIERA BORDOPONTE

SCALA 1:20



FASI REALIZZ. CORDOLO E POSA NJ H4BP DA ESEGUIRSI IN NOTTURNA CON LA SOPPRESSIONE DI CORSIA

- Prima Notte
 - Formazione fori per inghissaggio barre nel cordolo
- Seconda Notte
 - Fresatura pavimentazione (larghezza 50 cm)
 - Poso armatura cordolo
 - Getto cordolo
 - Poso NJ H3 in asse cordolo (in attesa della maturazione del getto)
- Terza Notte
 - A maturazione del getto realizzazione fori per inghissaggio NJ H4 bordo ponte
 - Poso NJ H4 bordo ponte

NOTA:
Per la tabella materiali si rimanda all'elaborato HN001_V03ST03STRDI01_A

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD
STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD) AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8) "BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Renato Vaira Direttore del Progetto P. 0432/01	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Direttore del Progetto P. 0432/01	ECOPLAN Arch. Nicoletta Frattini Direttore del Progetto P. 0432/01	GE Dott. Geol. Danilo Gallo Direttore del Progetto P. 0432/01
UNING GA&M Prof. Ing. Matteo Ramani Direttore del Progetto P. 0432/01	SETAC Prof. Ing. Luigi Monterseri Direttore del Progetto P. 0432/01	ARKE Ing. Gioacchino Angarano Direttore del Progetto P. 0432/01	DOTT. GEOL. DANILO GALLO Dott. Geol. Danilo Gallo Direttore del Progetto P. 0432/01
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Renato DEL PRETE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE Ing. Valerio BAJETTI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Fabrizio BAJETTI

HN021

H - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE PRINCIPALI
HM - ST05 - AMPLIAMENTO SOTTOVIA - CARREGGIATA NORD A8
FASI ESECUTIVE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: M1533 E LIV. PROJ. N. PROG. 1801	HN021_V03ST03STRDI07A_Fasi.dwg	A	1:20 / 1:50
CODICE ELAB. V03ST03STRDI07			

C					
B					
A	EMISSIONE	MAGGIO 2021	ING. ENRICO QUINTAVALLE	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO