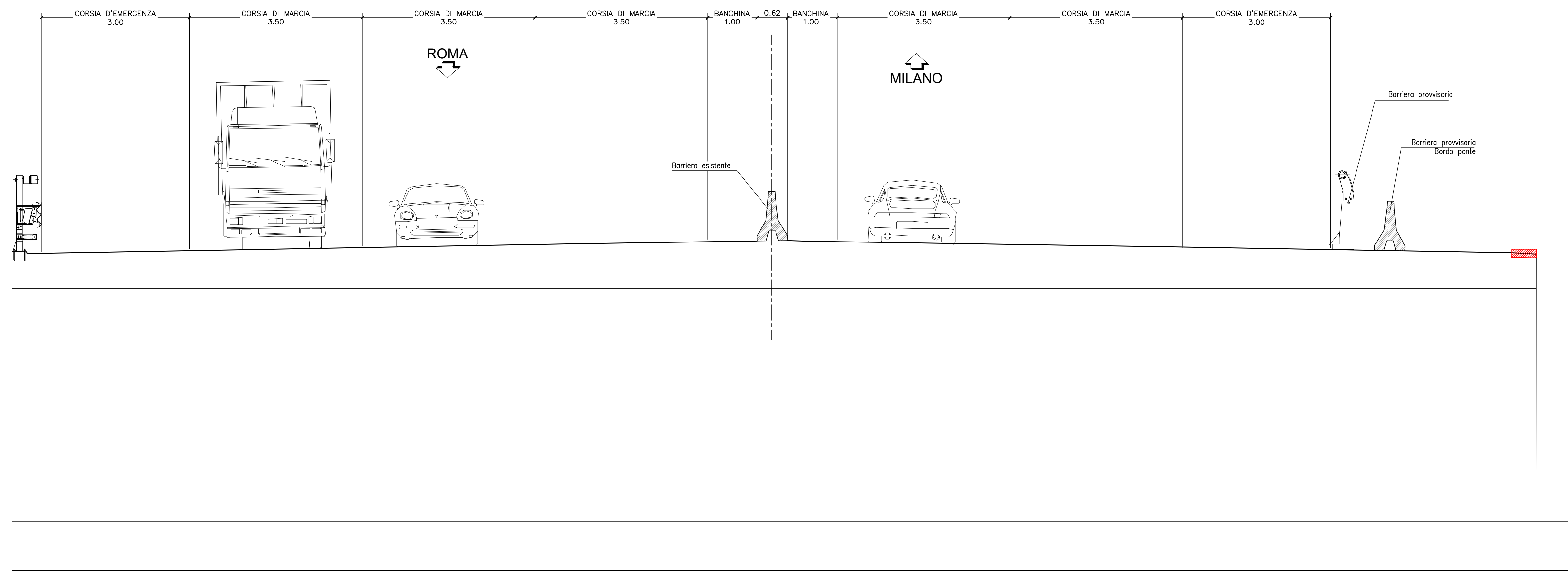
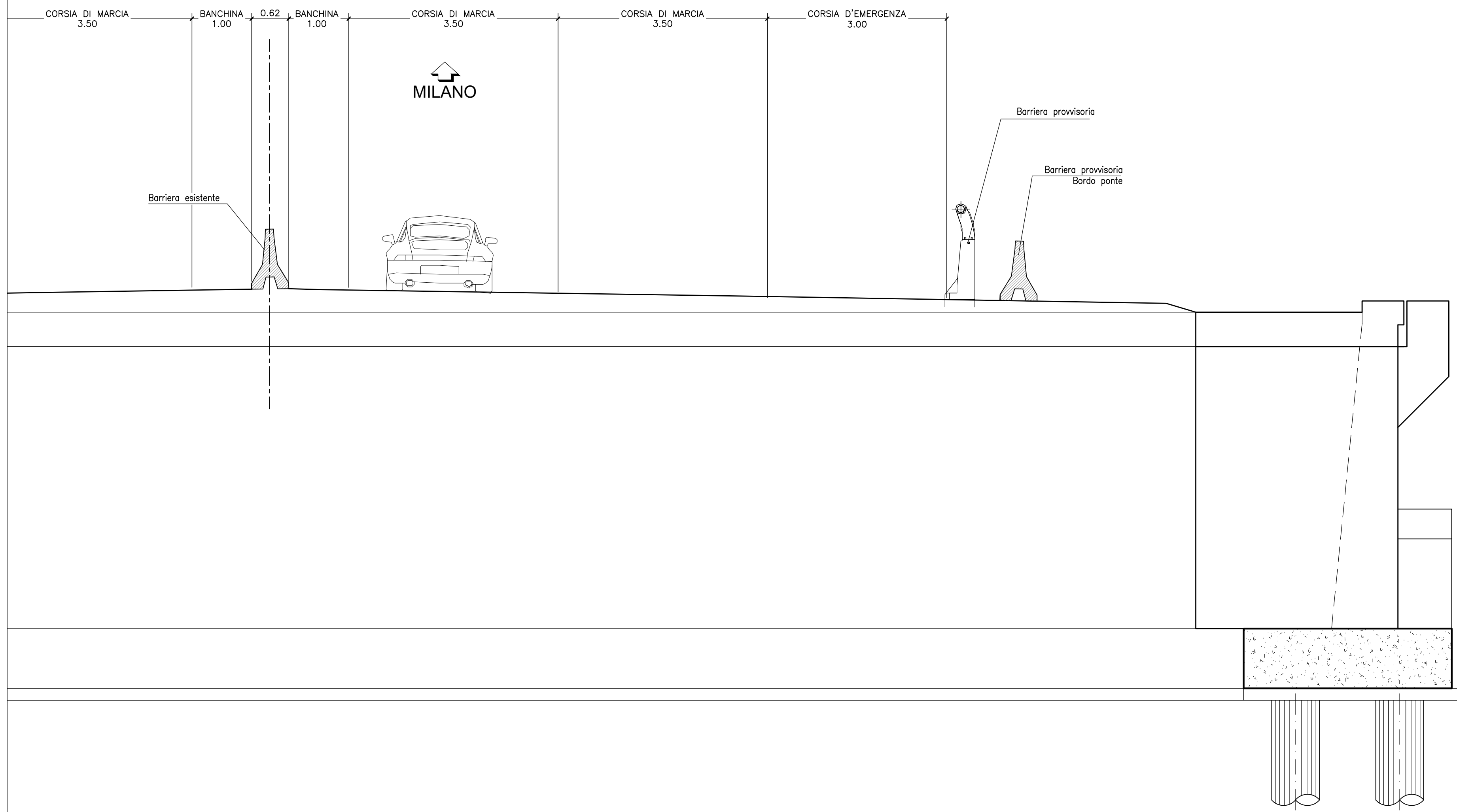


FASE 1
SCALA 1:50



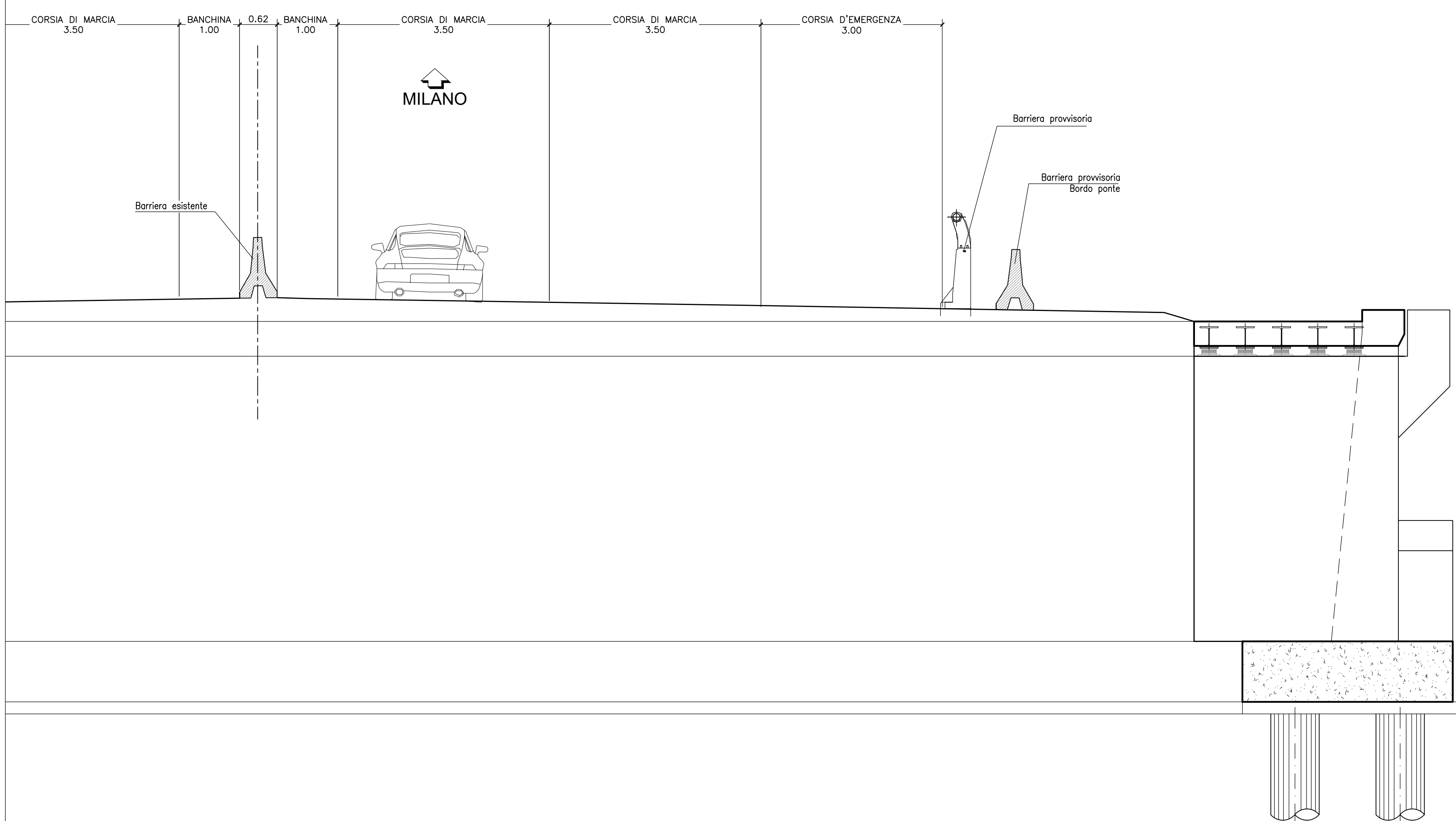
- FASE 1:**
- Posizionamento della barriera provvisoria e riduzione della carreggiata a due corsie di marcia più una d'emergenza;
 - Esecuzione della paratia di micropali a protezione dello scavo per la realizzazione delle spalle in allargamento e dei travi d'andata;
 - Scava fino alla quota di imposta delle fondazioni spalle nuove e demolizione cordolo esistente.

FASE 2
SCALA 1:50



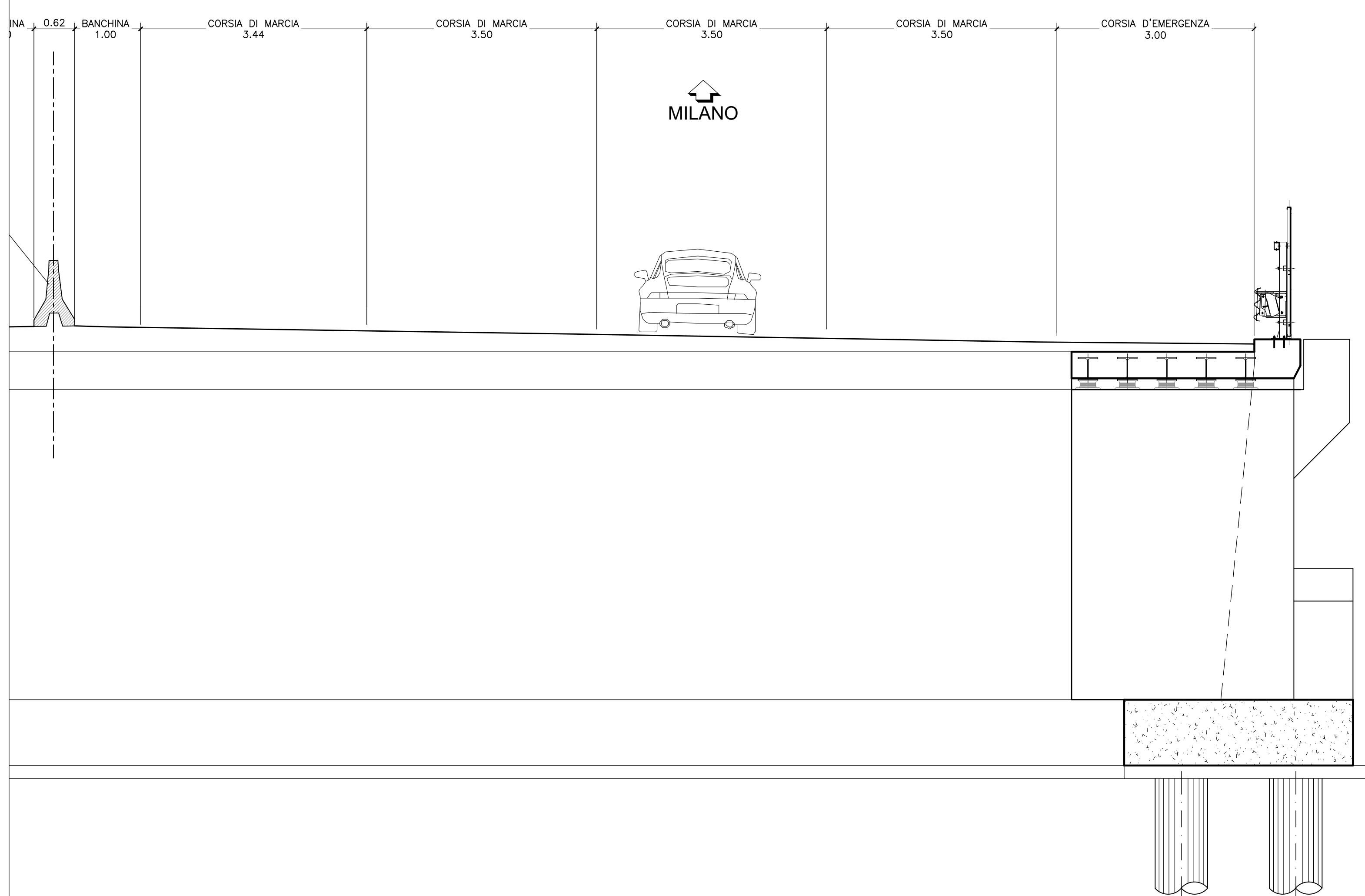
- FASE 2:**
- Getto delle spalle A e B;
 - Getto dei muri d'andata ai fianchi delle spalle;
 - Ritoccamento rilevato nei pressi delle spalle.

FASE 3
SCALA 1:50



- FASE 3:**
- Posizionamento degli appoggi;
 - Posizionamento delle boic;
 - Posizionamento delle armature e getto della soletta;
 - Getto del nuovo cordolo.

FASE 4
SCALA 1:50

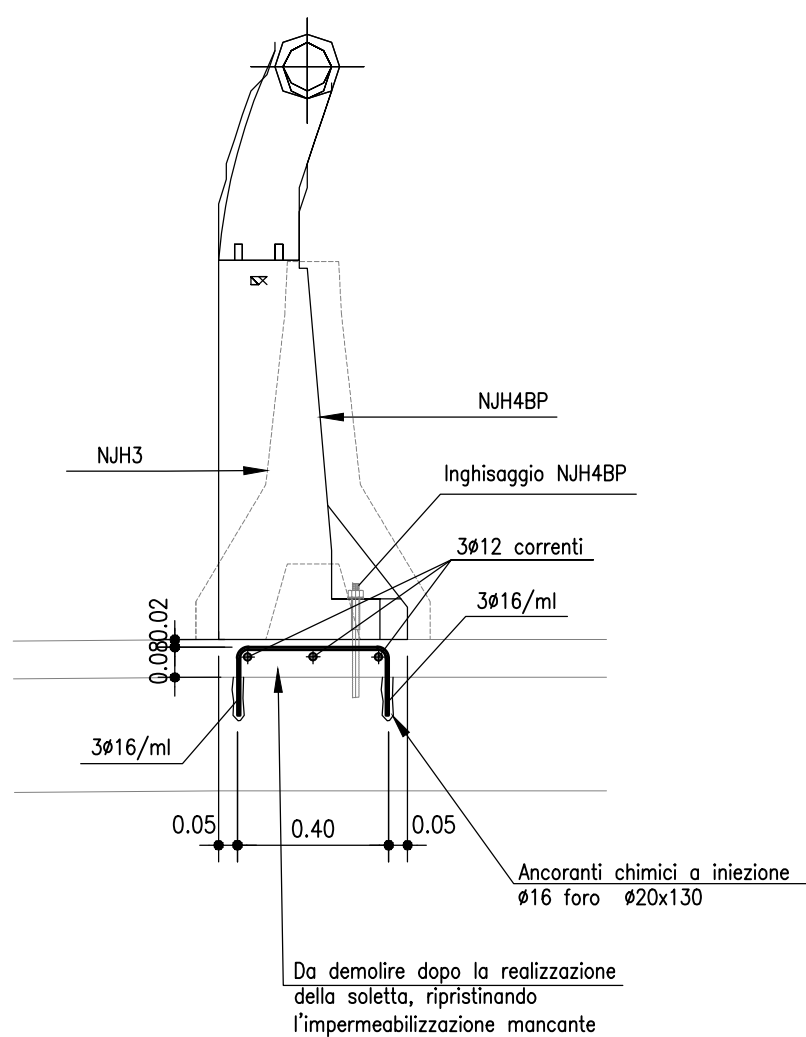


- FASE 4:**
- Realizzazione nuova pavimentazione stradale;
 - Posizionamento nuova barriera bordo ponte;
 - Realizzazione nuova pavimentazione stradale viabilità sottostante;
 - Apertura al traffico.

NOTA:
Per la tabella materiali si rimanda all'elaborato HM001_V03ST02STR001_A

PARTICOLARE CORDOLO PROVVISORIO PER BARRIERA BORDOPONTE

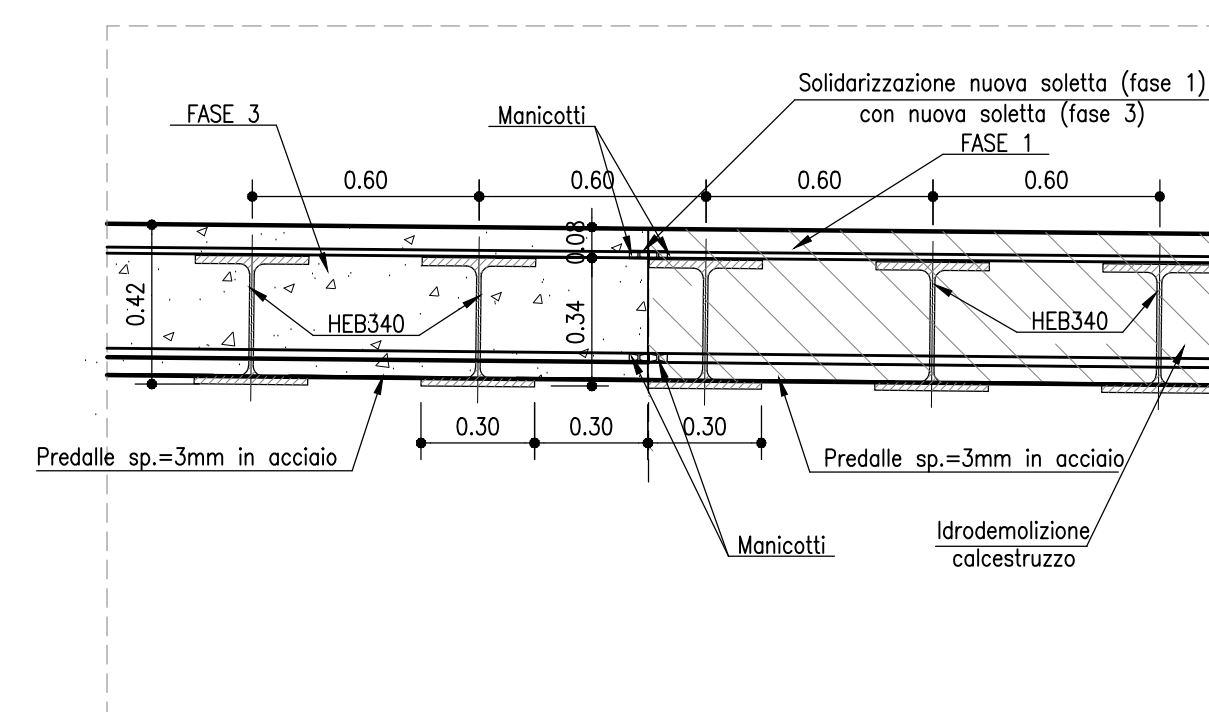
SCALA 1:20



- FINI REALIZZ. CORDOLO E FIDA N4 HP DA ESEGUIRSI IN NOTTURNA CON LA SUPPRESSIONE DI CORSIA
- Prima Notte
 - Formazione fori per inglobaggio barre nel cordolo
 - Seconda Notte
 - Fresatura pavimentazione (larghezza 50 cm)
 - Posa armatura cordolo
 - Getto cordolo
 - Posa N4 142 in cassa cordolo (in attesa della maturazione del getto)
 - Terza Notte
 - A maturazione del getto realizzazione fori per inglobaggio N4 HP bordo ponte
 - Posa N4 144 bordo ponte

SOLIDARIZZAZIONE NUOVO IMPALCATO

SCALA 1:20



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. Marco Sgatti Ing. Roberto Vanni	UNING Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni	SETAC Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni	ARKE Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni	ECOPLAN Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni	EG Ing. Roberto Vanni Ing. Roberto Vanni
-----------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------

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

CODICE PROGETTO	MI533	NUM. FILE	HM022_V03ST02STR001A_Fasi.dwg	REVISIONE	A	SCALA	1:20 / 1:50
PROGETTO	MI533	ELAB.	V03ST02STR001A	REDAZIONE	ING. ENRICO QUARANTALE	VERIFICATO	ING. VALERIO BIANCHI
REVISIONE	E	ELAB.	V03ST02STR001A	VERIFICATO	ING. ENRICO QUARANTALE	APPROVATO	ING. VALERIO BIANCHI