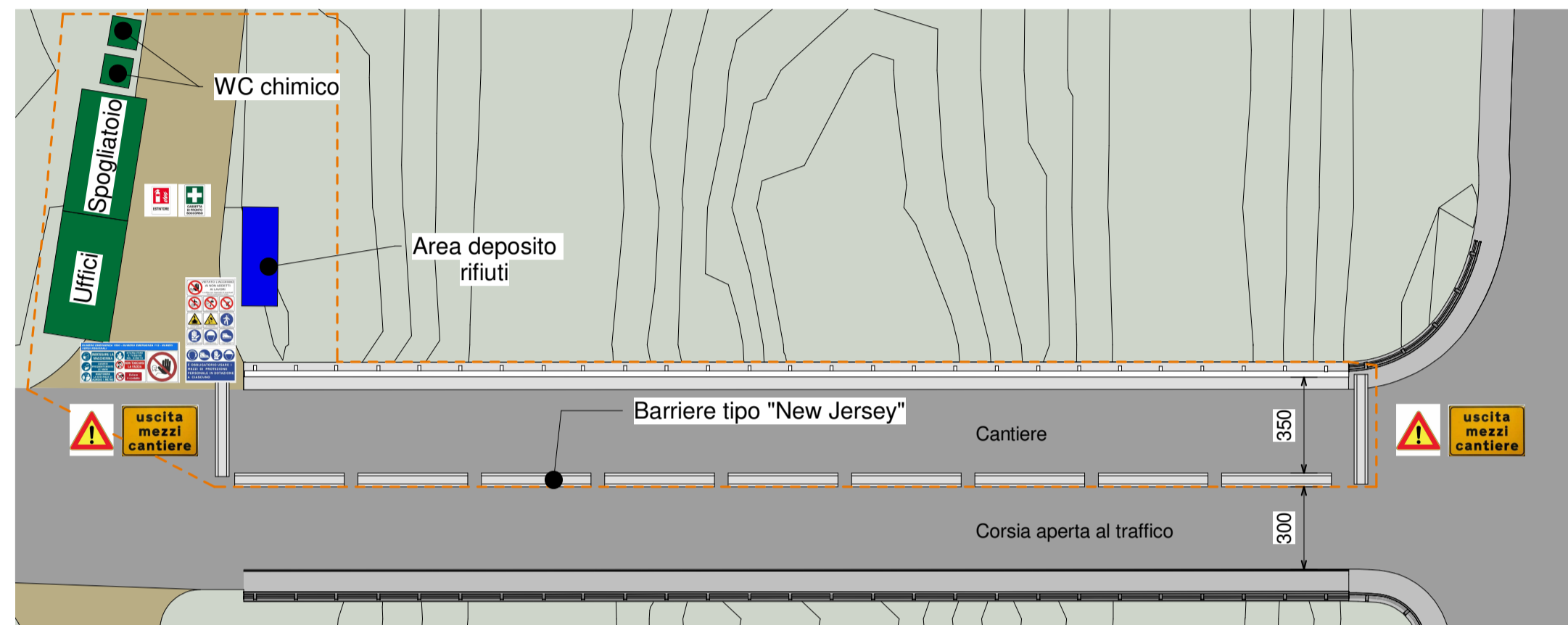
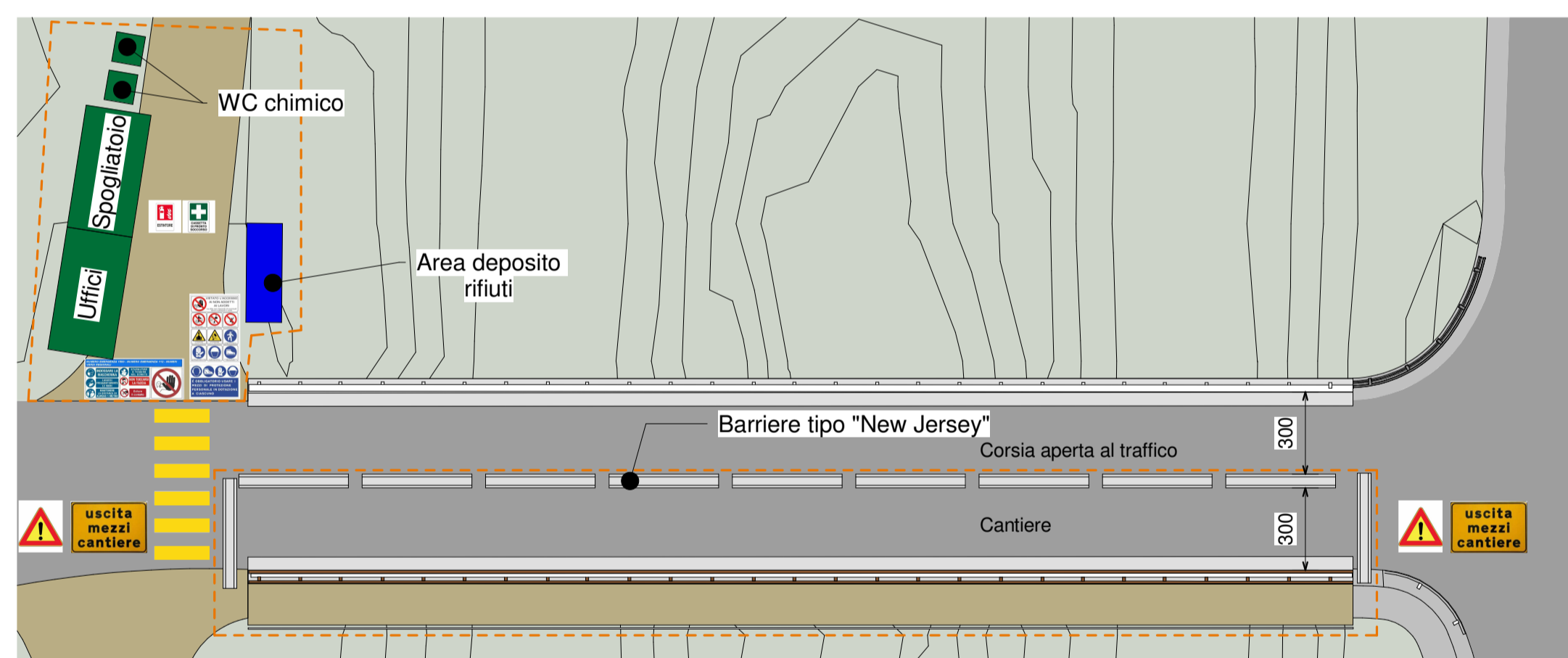


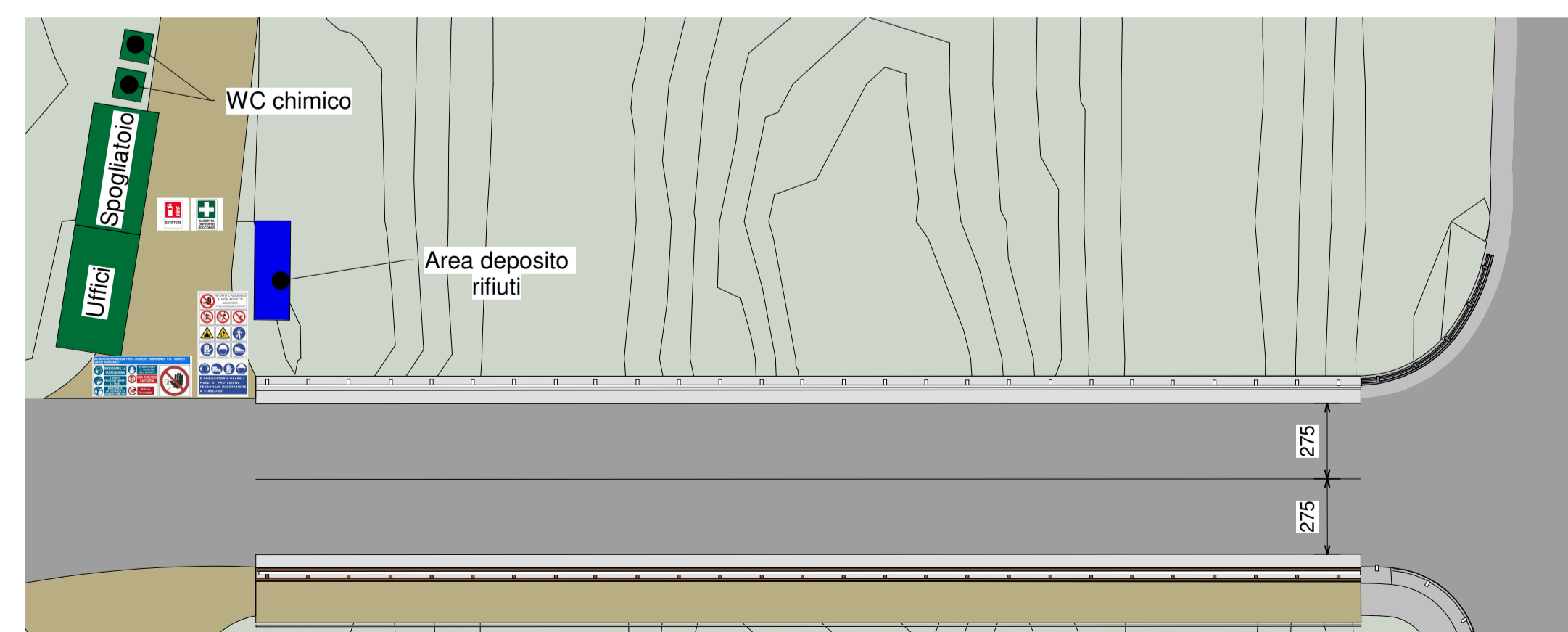
Planimetria delle fasi di progetto
Stato attuale



Planimetria delle fasi di progetto
Fase 1 - Cantiere corsia di valle

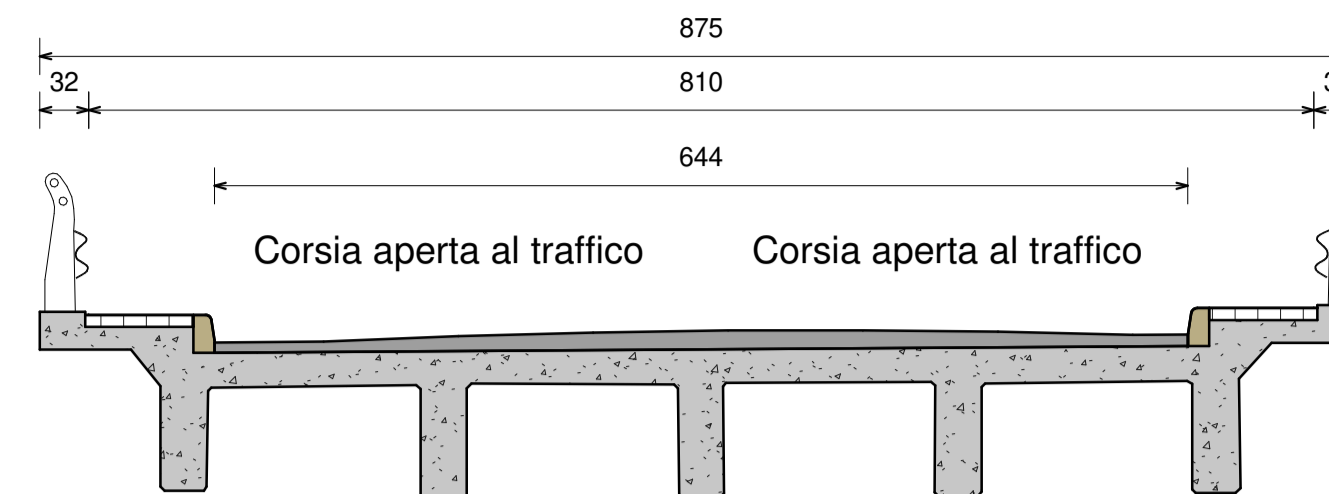


Planimetria delle fasi di progetto
Fase 2 - Cantiere corsia di monte



Planimetria delle fasi di progetto
Stato a lavori ultimati

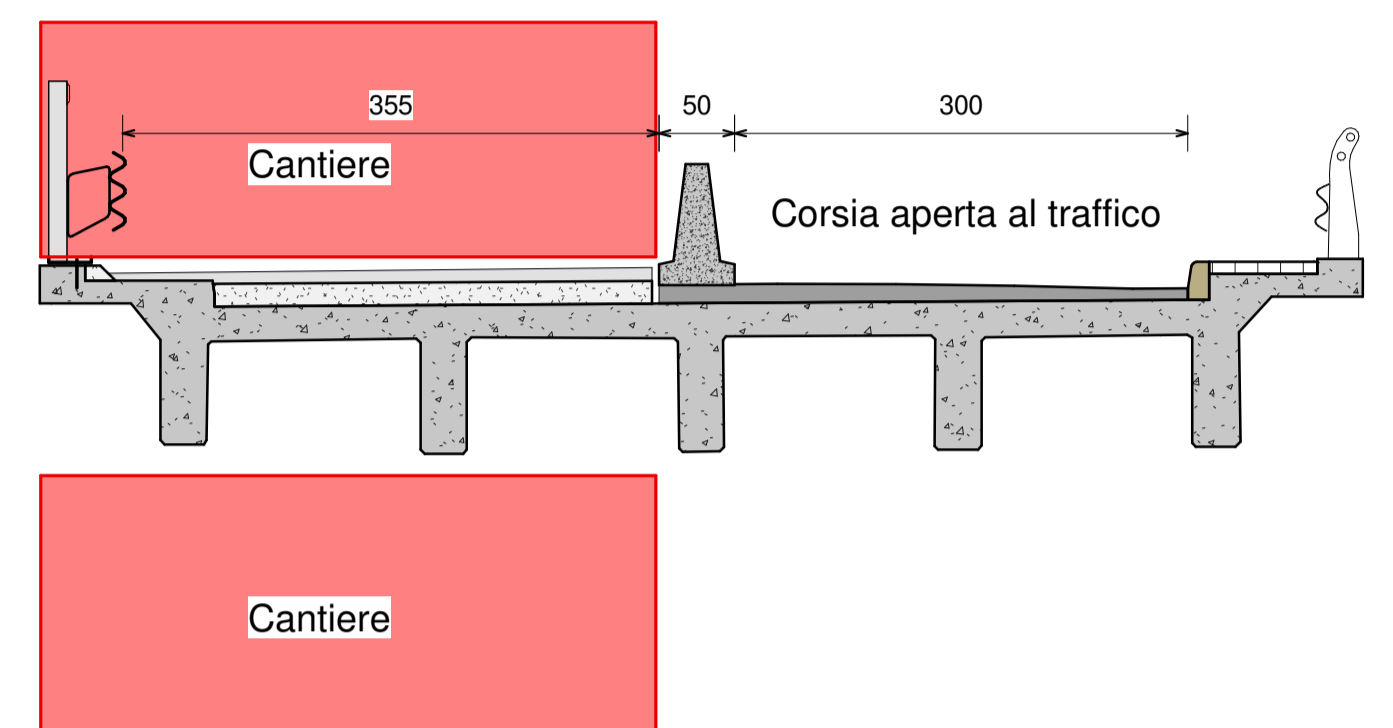
STATO ATTUALE



FASE 1

il traffico rimane a senso unico alternato su corsia di monte mentre viene ricostruita la parte di valle

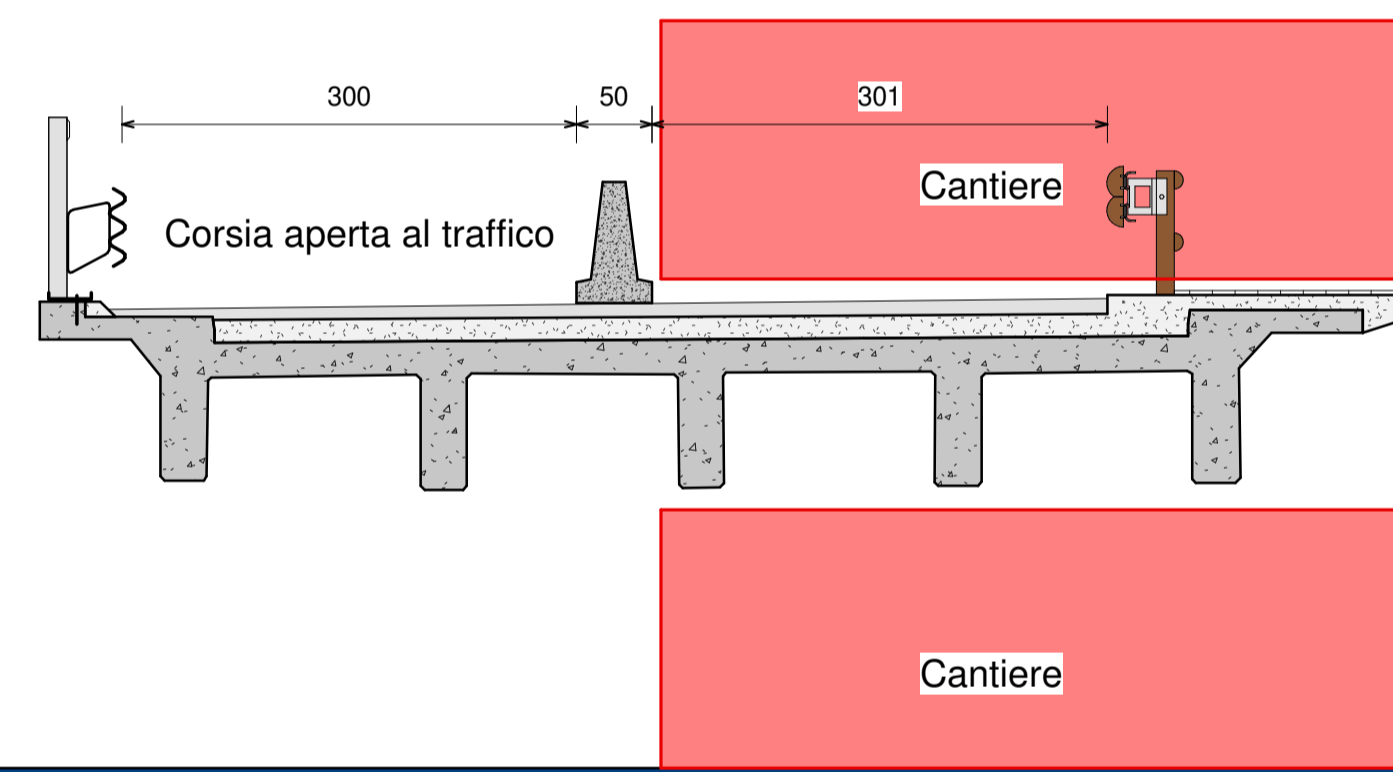
Ponteggio Sospeso



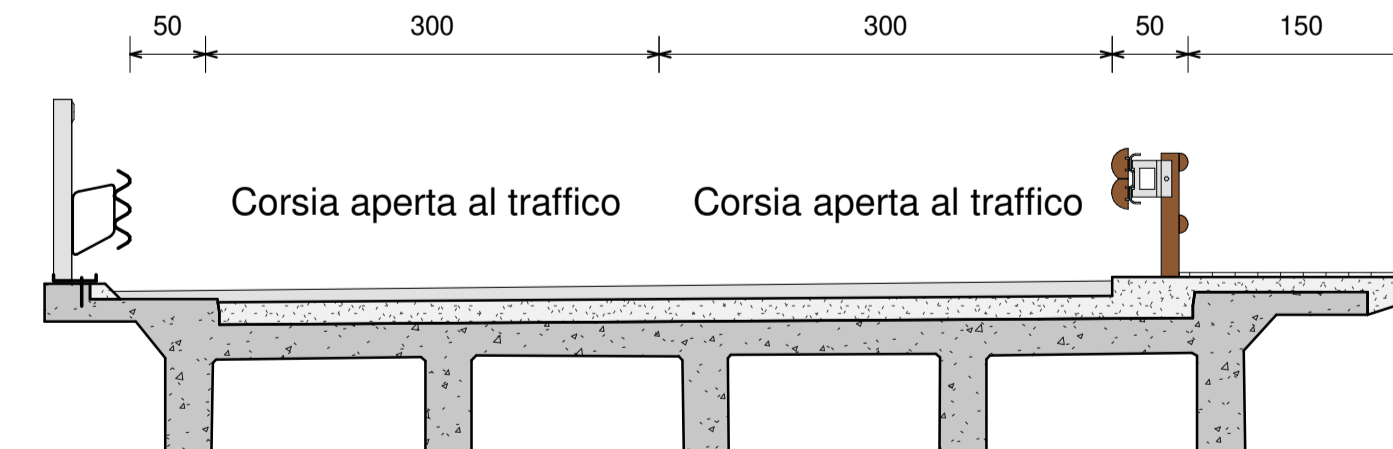
FASE 2

il traffico viene spostato sulla nuova corsia di valle mentre viene ricostruita la corsia di monte

Ponteggio Sospeso



STATO A LAVORO ULTIMATO



Fasi di Intervento

Scala 1:50

D.M. 49/2018 - INTERVENTO DI
MANUTENZIONE STRAORDINARIA
DEL PONTE MASIERA SUL FIUME
SENIO AL KM 5+274 DELLA S.P.9
MASIERA CUP J33D18000100001



Progetto Definitivo - Esecutivo

COMMITTENTE:



PROVINCIA DI RAVENNA

Settore lavori pubblici, manutenzione e gestione rete stradale,
Piazza dei Caduti per la libertà, 2 Ravenna

Dirigente e RUP: Ing. Paolo Nobile

Studio Micheloni srl

Sede legale: Via A. Gramsci n. 20 - 50055 Lastra a Signa (FI)
Sede operativa: Via dei Servi, 12 - 50122 Firenze (FI)

www.micheloni.pro
PROGETTISTA RESPONSABILE
Ing. Michelangelo Micheloni

GRUPPO DI LAVORO:
Arch. Anna Livia Ciuffreda
Dott. Mafita Faiulo

2		
1		
0	EMISSIONE	01/08/2022

REV DESCRIZIONE

DATA

TITOLO: Layout di cantiere

SCALA: Come indicato

DISEGNO N.: S14

COMMESSE: J21001