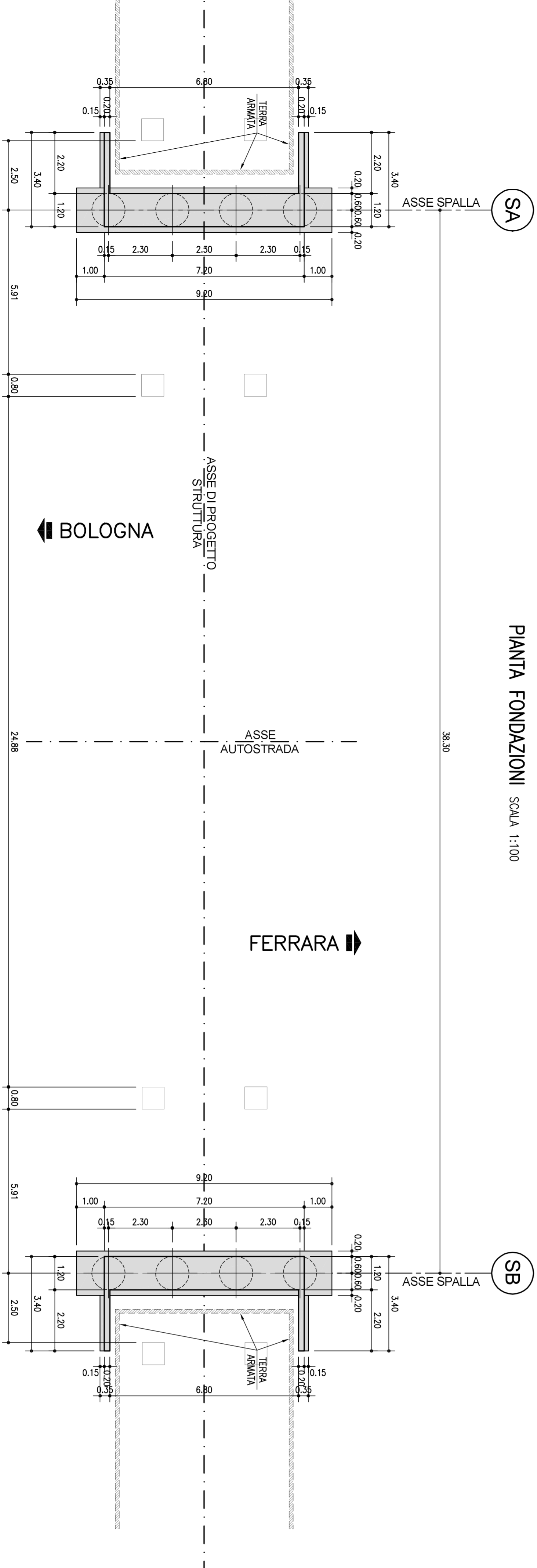
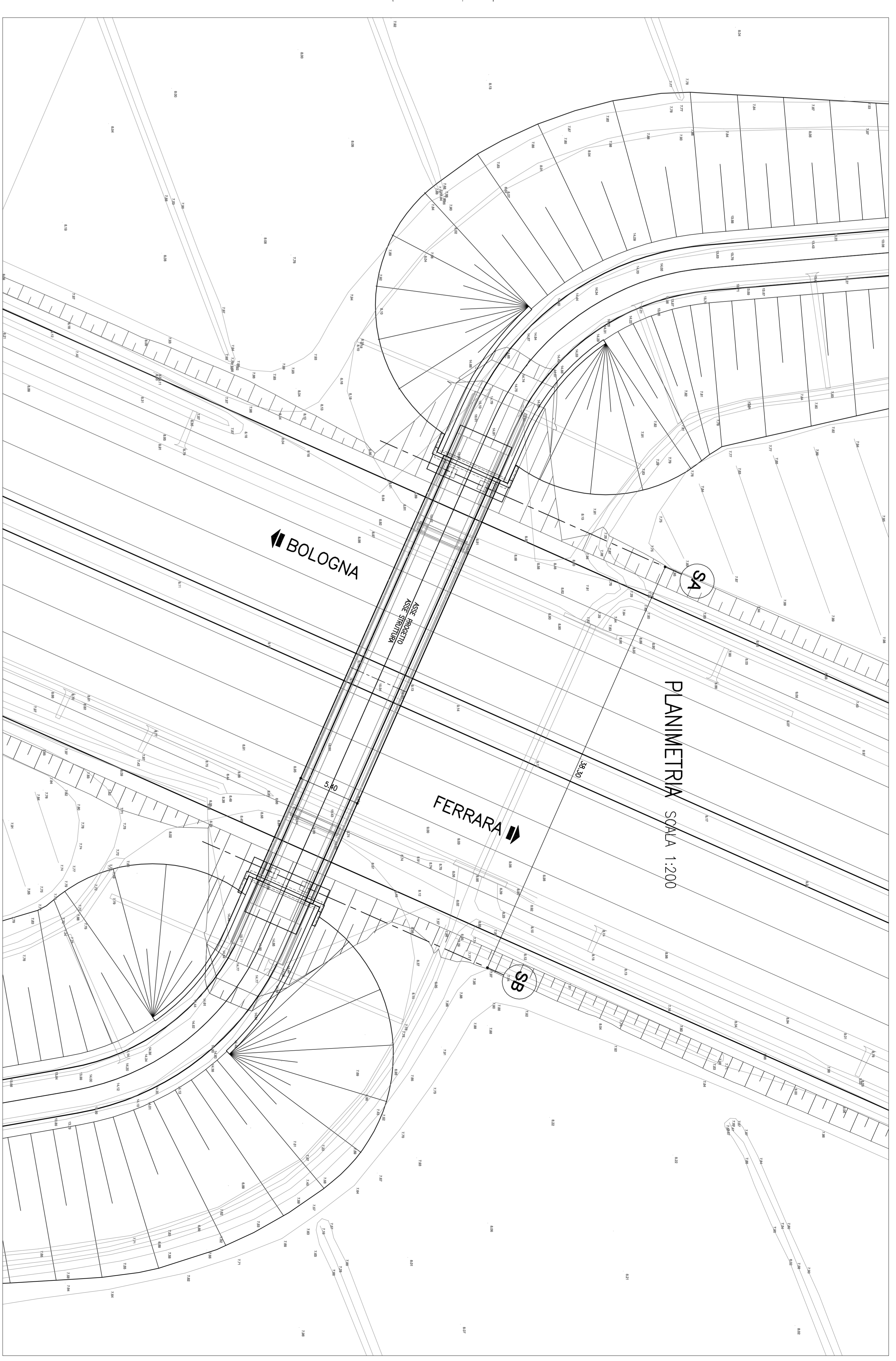


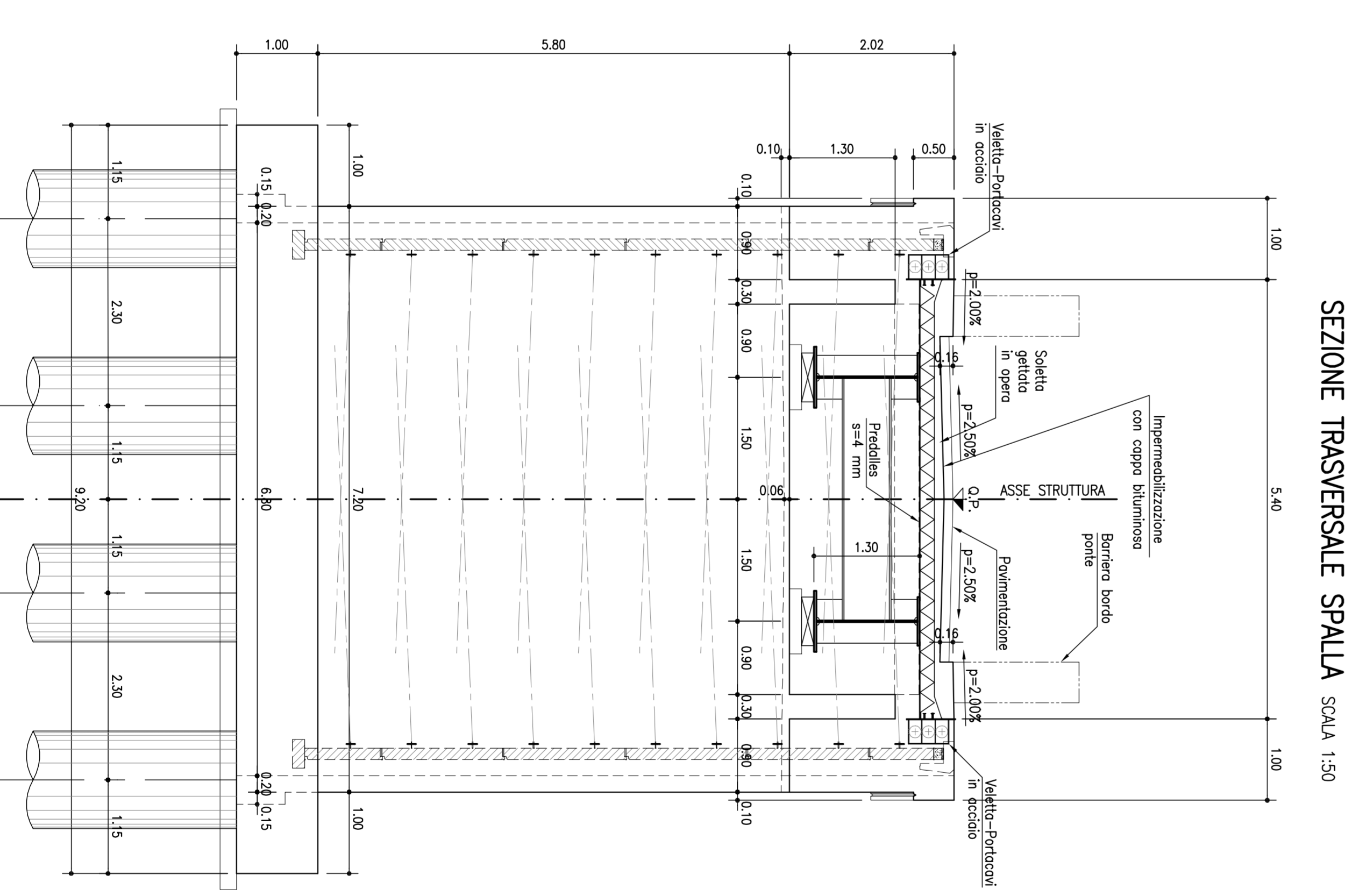
SEZIONE LONGITUDINALE SCALA 1:100



PANTA FONDAZIONI SCALA 1:100



PLANIMETRIA SCALA 1:200



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA SCALA 1:50

LUNGHEZZA PALI DI FONDAZIONE
 Ø 1,20 m
 Spalle = 24,00 m

autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA
 TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
 TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

IN - VIABILITA' INTERFERITE

CV030 - str. pod. VALLETTA

Progr. Km 031+795 - RIFACIMENTO IN SEDE

CARPENTERIA GENERALE NUOVO CAVALLAVIA

PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	
PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	

PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	
PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	

PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	
PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112		PROGETTAZIONE Ing. Roberto Ferraro Via S. Maria, 10 - 40138 Bologna, B. Italia Tel. 051/261111 - Fax 051/261112	