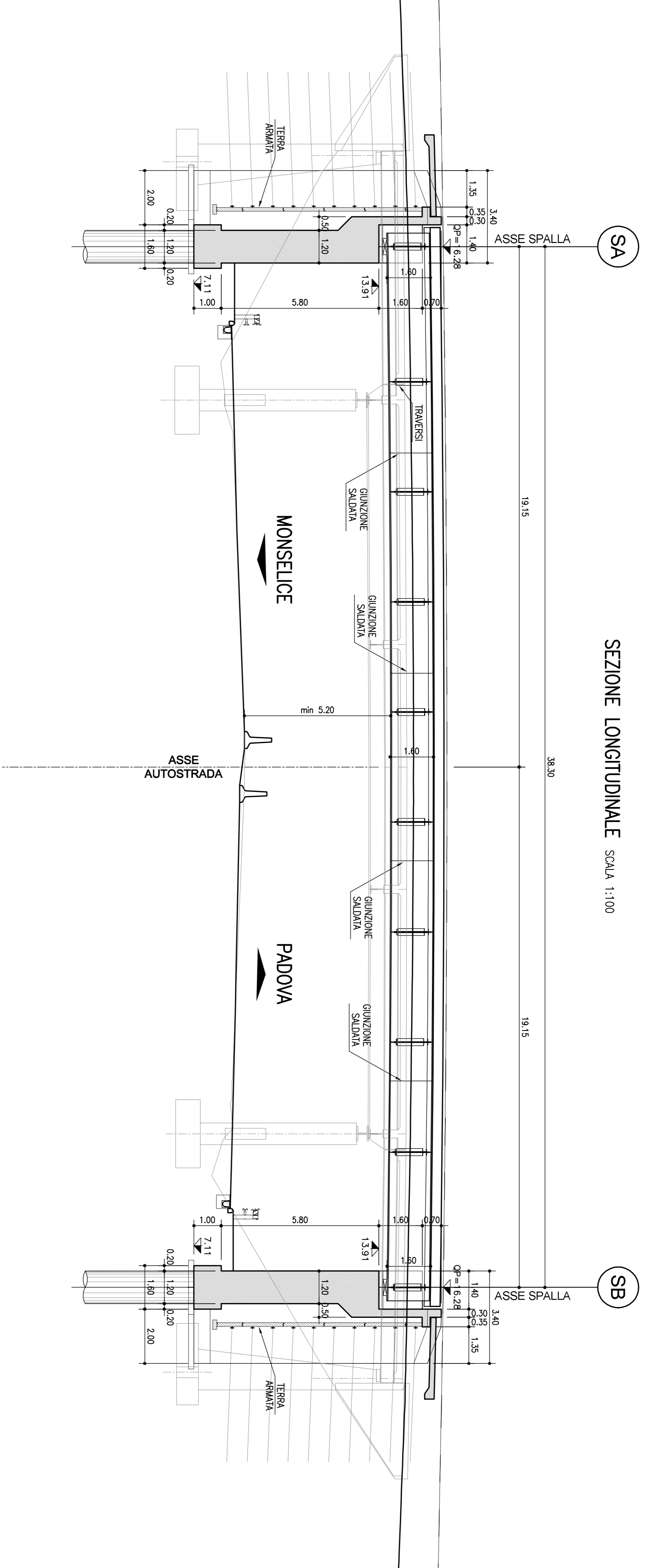
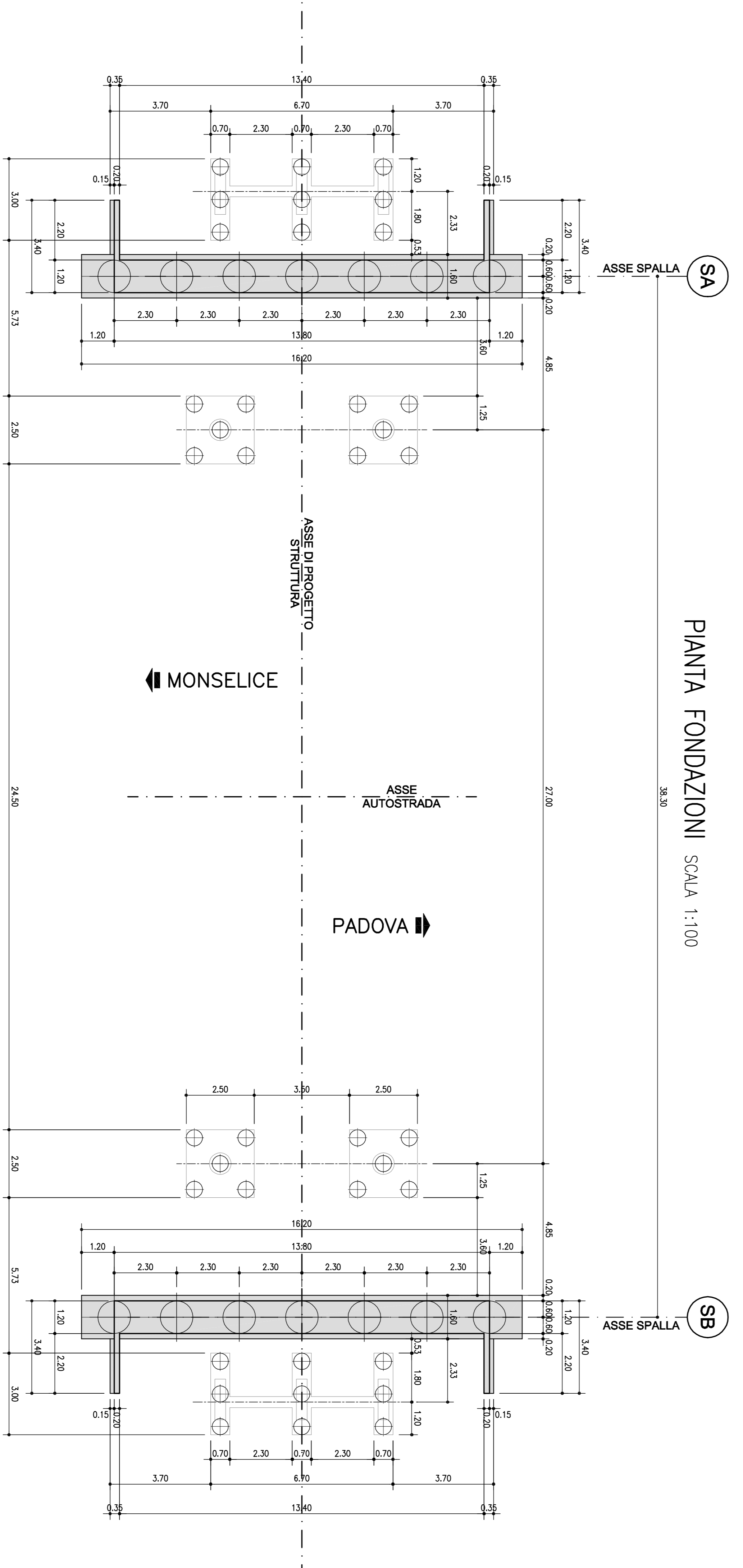


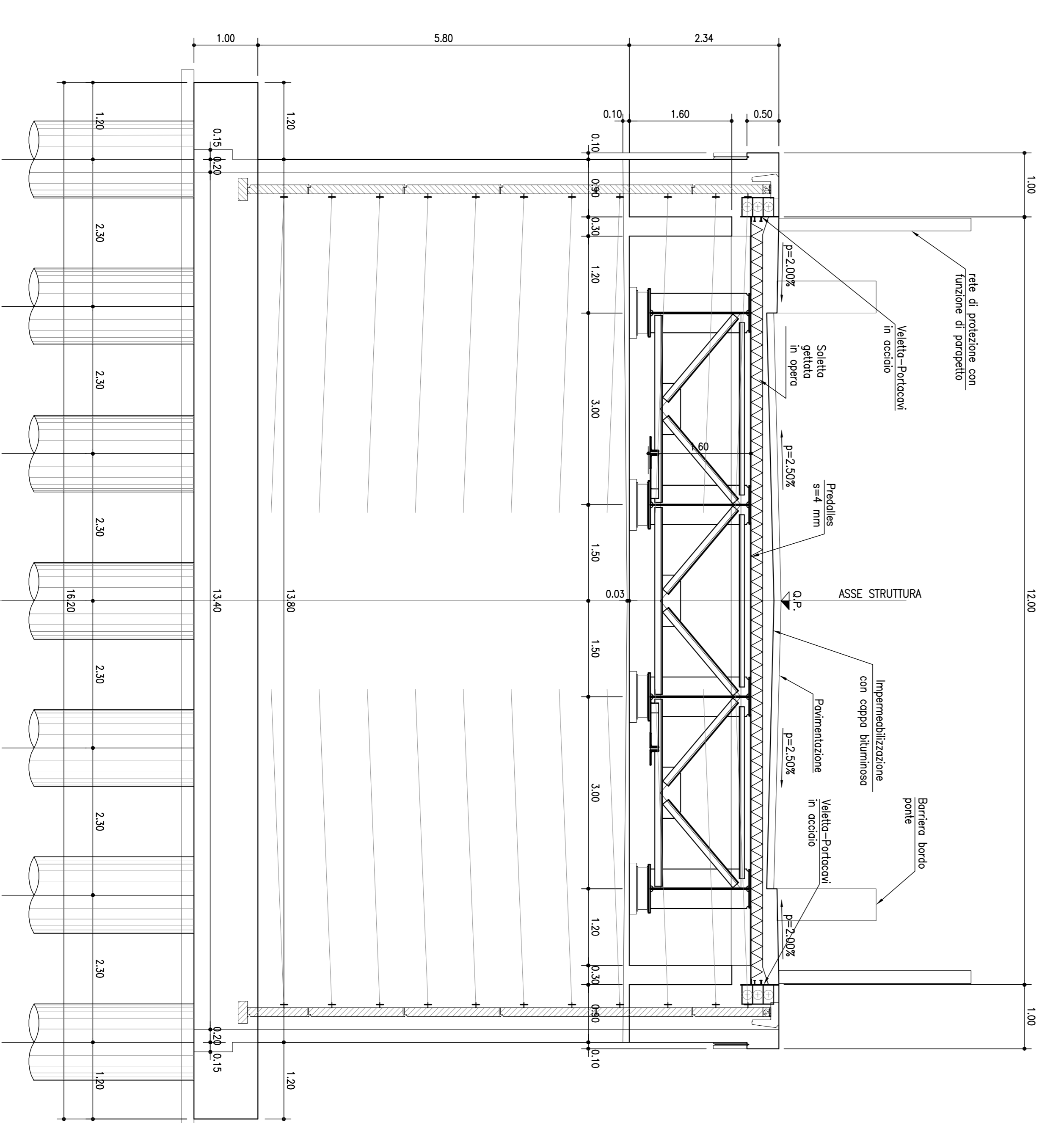
PLANIMETRIA SCALA 1:200



SEZIONE LONGITUDINALE SCALA 1:100



PIANTA FONDAZIONI SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE SPALLA SCALA 1:50

LUNGHEZZA PALI DI FONDAZIONE
 Ø 1,20 m
 Spalle = 22,00 m

autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSA
 TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD
 PROGETTO DEFINITIVO
 VIABILITA' INTERFERITE

Via Arzerdomezze - Progr. km 89+080

Planimetria e sezioni

PROGETTAZIONE STRUTTURALE Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353		PROGETTAZIONE GEOTECNICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353	
PROGETTAZIONE ELETTRICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353		PROGETTAZIONE MECCANICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353	
PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE ILLUMINAZIONE Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE ACOUSTICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE SISMICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE VEICOLI Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE PIANIFICAZIONE Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE PAESAGGIO Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE AMBIENTALE Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE ECONOMICA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE LEGISLATIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			
PROGETTAZIONE AMMINISTRATIVA Ing. Luigi Lombardi Ord. Progr. N. 28353			