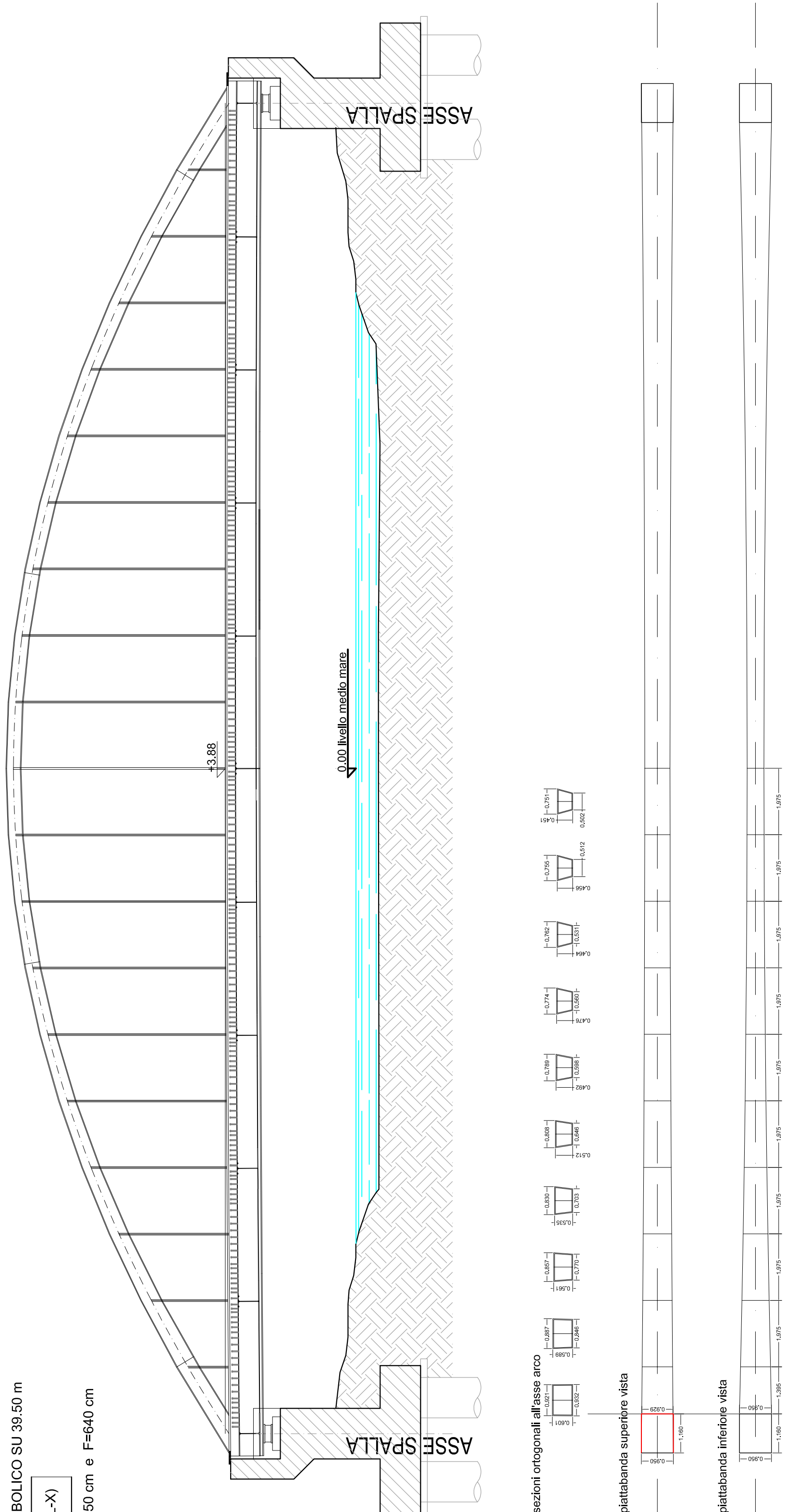
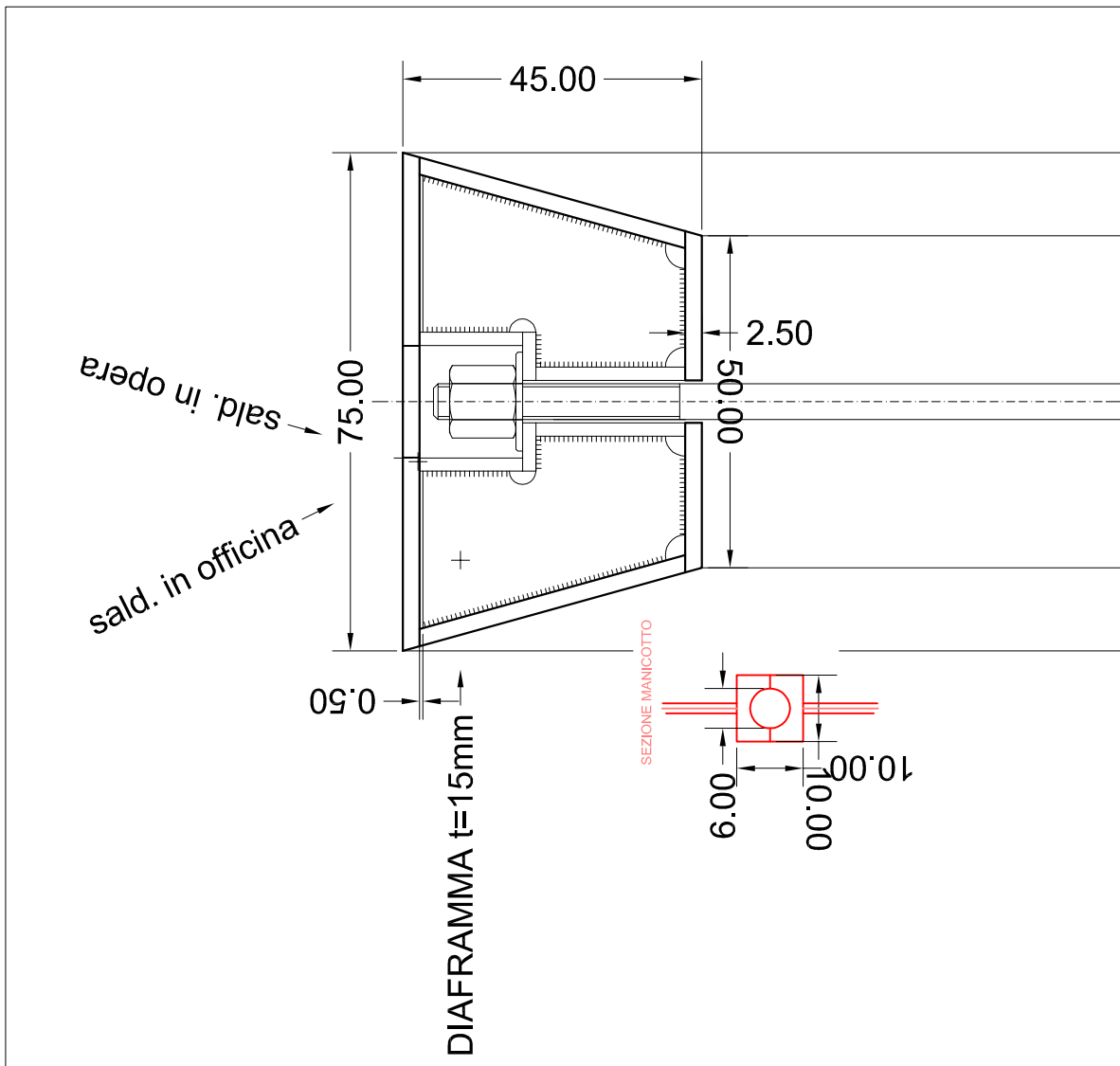


PROSPETTO LATERALE PONTE
Scala 1:100

ARCO PARABOLICO SU 39.50 m
 $y = \frac{x^2}{L^2} \times (L-x)$
DOVE: L=3950 cm e F=640 cm

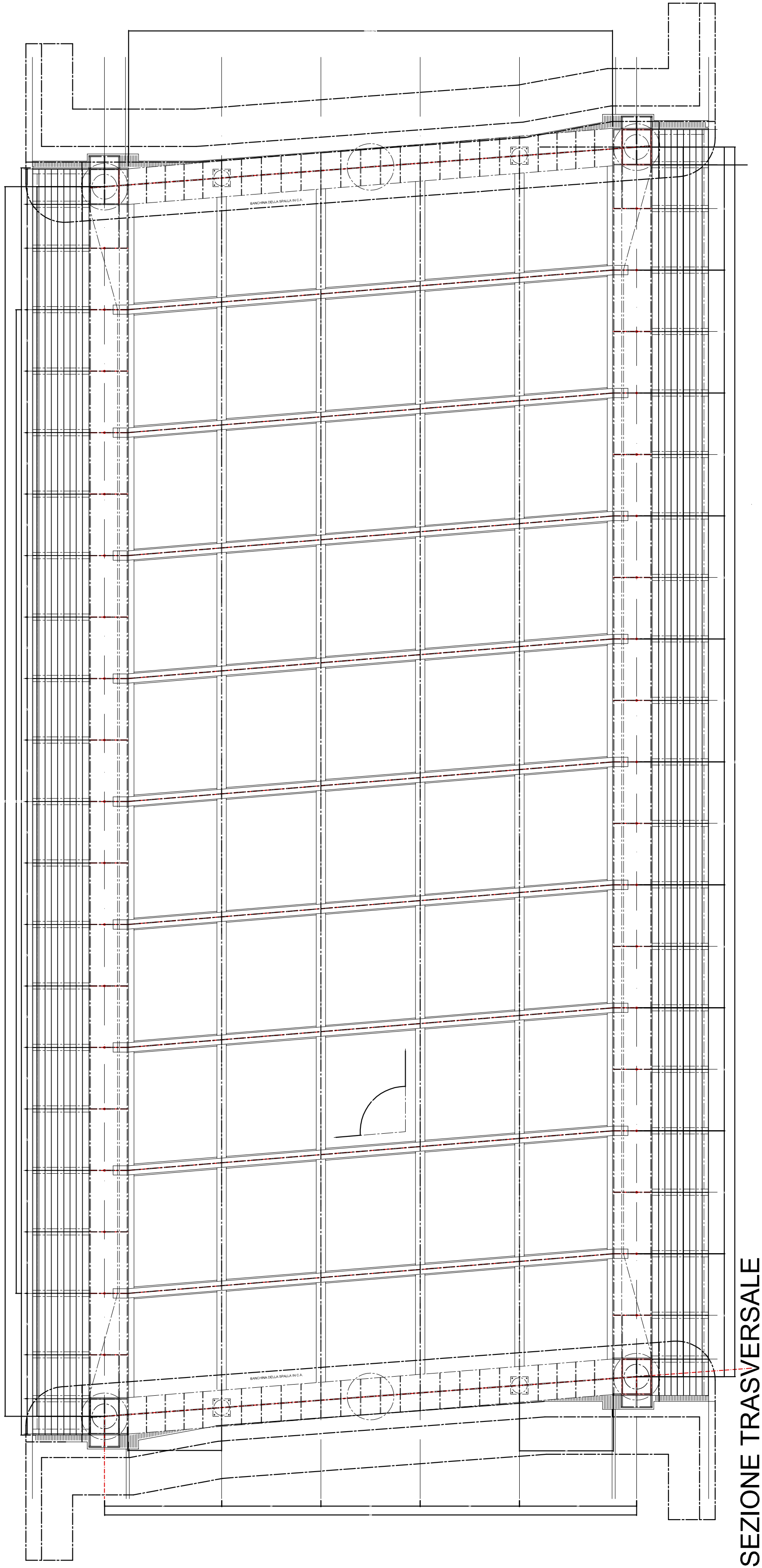


PARTICOLARE SEZIONE ARCO IN MEZZERIA
Scala 1:10

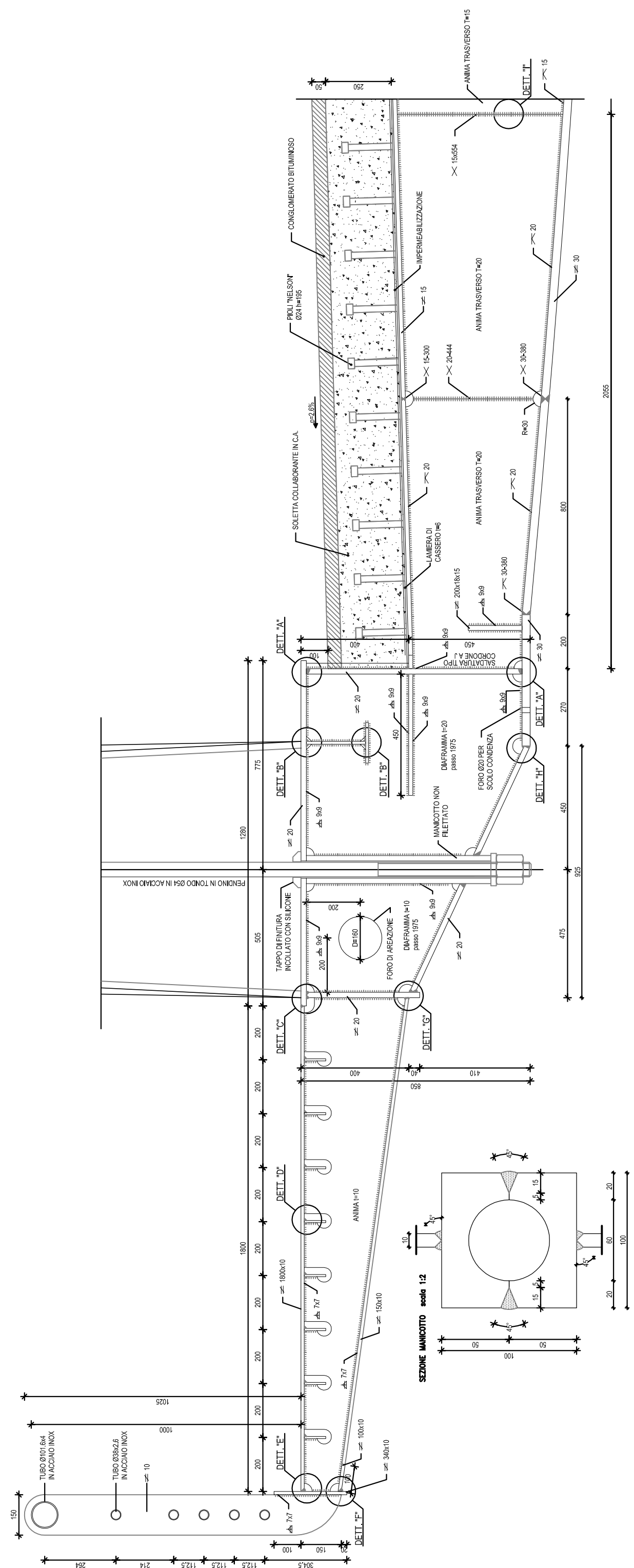


PARTICOLARE SEZIONE TRAVE IRRIGIDENTE E PASSERELLA PEDONALE
Scala 1:10

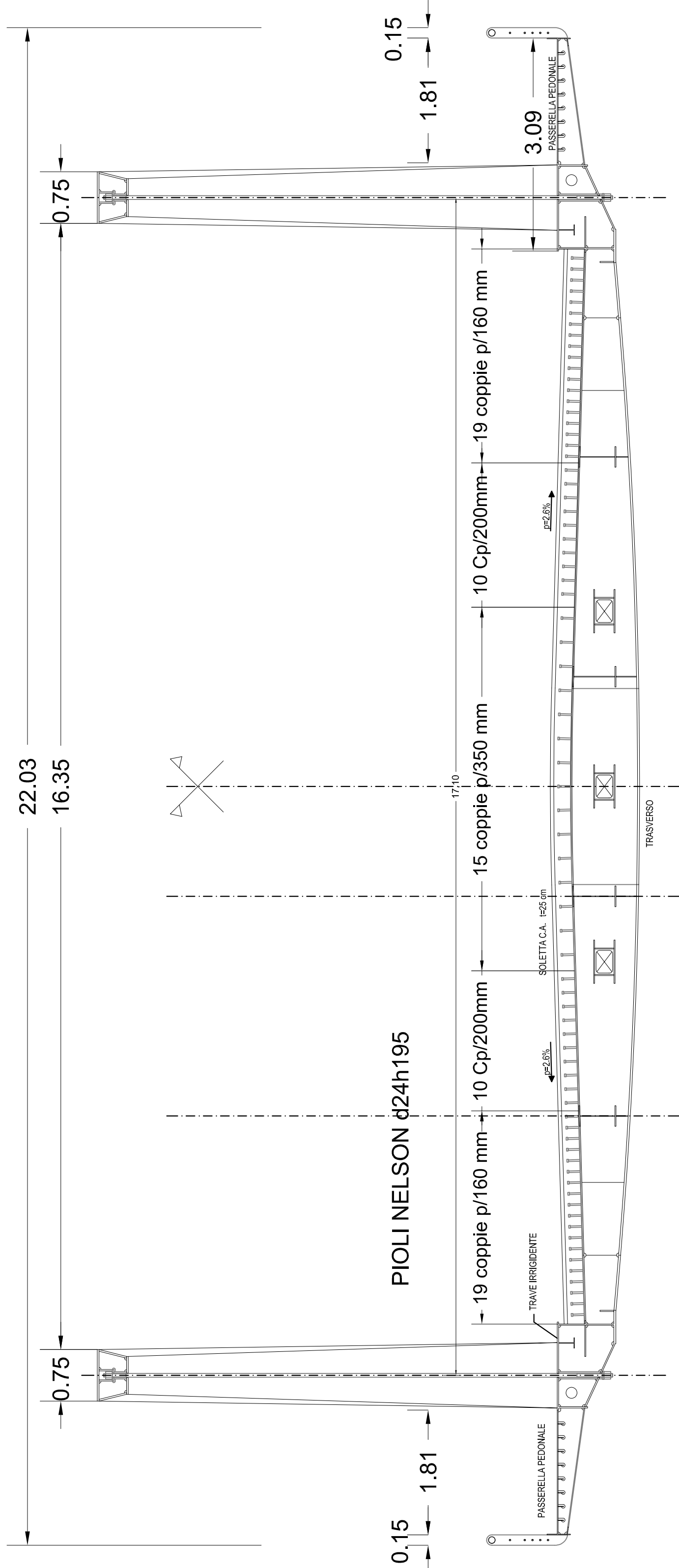
PIANTA IMPALCATO



PARTICOLARE SEZIONI TRAVI
Scala 1:10



SEZIONE TRASVERSALE



REGIONE TOSCANA	
LAVORI SU PONTE FIUME FRIGIDO	
Lavori di rialzamento ponte sul Frigido valle Vespucchi	
Resp.Un. Progettazione: Ing. Gemarino Costabile	Propietista: Ing. Paolo Edoardo Giusti Collaboratore: Ing. Michele Baldati
Tavola	Scala
1	PROGETTO ESECUTIVO E DISEGNI DEPOSITATI AL GENIO CIVILE
	Planta impalcato
	Vista laterale e sviluppo arco
	Sezione trasversale
Data Gennaio 2017	Particolari
	1:100 1:100 1:50 1:10