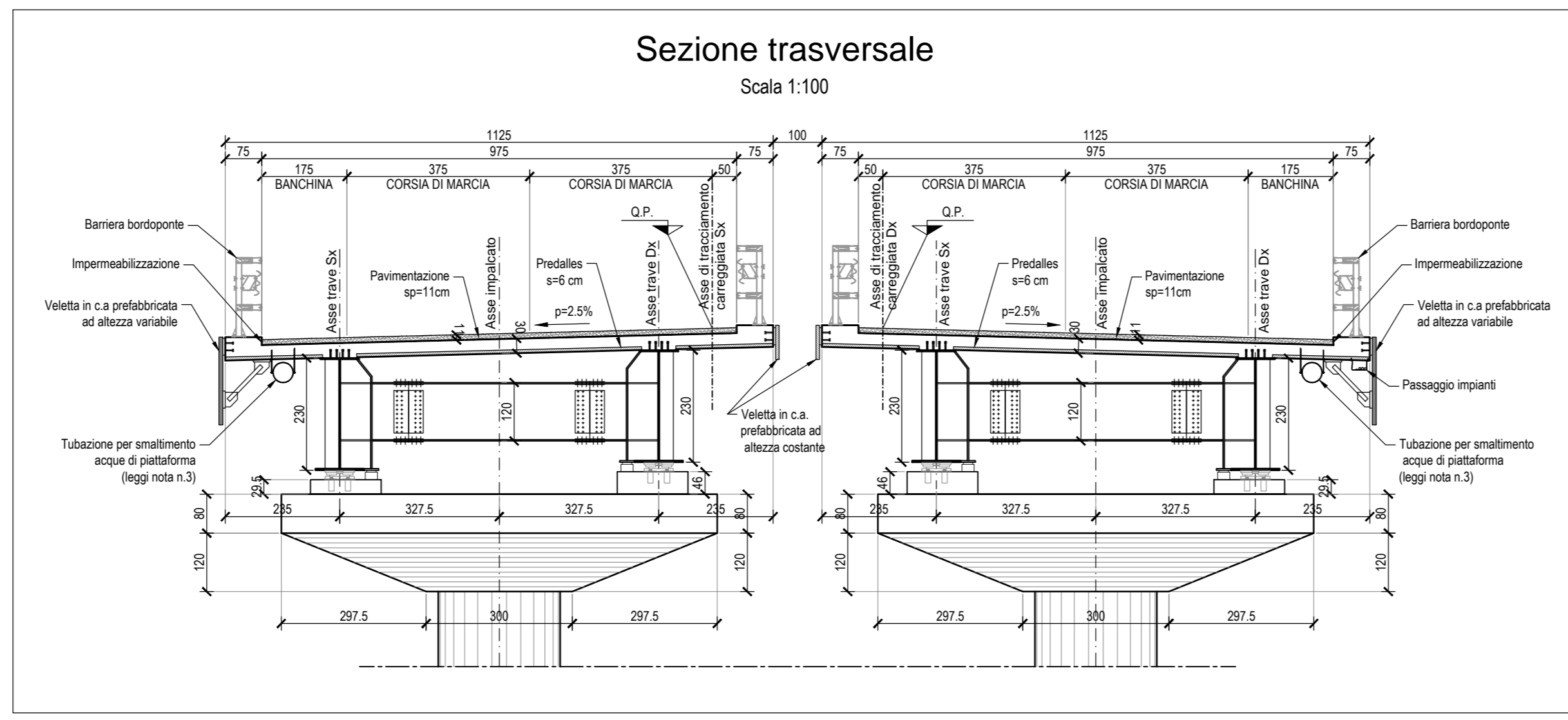


NOTE:
1) Per i dettagli relativi alle barriere di sicurezza e le relative classi di contenimento vedere le sezioni tipo stralci e gli elaborati "Segnalazione e barriere di sicurezza".
2) Per i sistemi di smaltimento acque di piattaforma vedere le sezioni tipo stralci e gli elaborati di sezione.
3) Per i particolari relativi allo smaltimento acque di piattaforma vedere l'elaborato "Modello DFI, T100, ED013, T200, SX".
4) Per la sistemazione stradale vedere gli elaborati specifici.



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Struttura di Vigilanza sulle Concessionarie Autostradali

AMMODERNAMENTO A N° 4 CORSIE DELLA S.S. 514 "DI CHIARAMONTE" E DELLA S.S. 194 RAGUSANA DALLO SVINCOLO CON LA S.S. 115 ALLO SVINCOLO CON LA S.S. 114.
(C.U.P. F12C03000000001)

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 7
OPERE D'ARTE MAGGIORI
Viadotto Margi
Pianta impalcato, prospetti e sezioni

Progettista
Ing. Santa Monaco - Ordine Ing. Torino 5760H

Supporto specialistico
Ottimizzazione della cantierizzazione delle opere
Ing. Giannaria De Stavola - Ordine Ing. Venezia 2074

Geologo:
Dott. Giorgio Fabio Melchioni
Ordine Geologi del Lazio A.P. n. 663

Geotecnica e opere d'arte minori:
Ing. Antonio Alparone

Opere d'arte principali:
Ing. G. Mondello
Ing. G. Guiducci

Opere di mitigazione dell'impatto ambientale:
Ecosistemi e paesaggio
Rumore, vibrazioni ed atmosfera

ITALCONSULT
GP Ingegneria
LISEA
ALTRAN

REFERIMENTO ELABORATO
FASE: TRLT
DISCIPLINA/OPERA: OAV/02/1
DOC: 001
PROGR.: 01
ST.REV.: 0A
FOGLIO: 01
DATA: GENNAIO '17
SCALA: 1:200/1:100

REV.	DATA	DESCRIZIONE	IDENTIFICAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	GENNAIO 17	Emissione	Monaco	Trusso	Monaco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: SARC SRL
L'ENTITA' COSTRUTTRICE: VISTO PER ACCETTAZIONE