

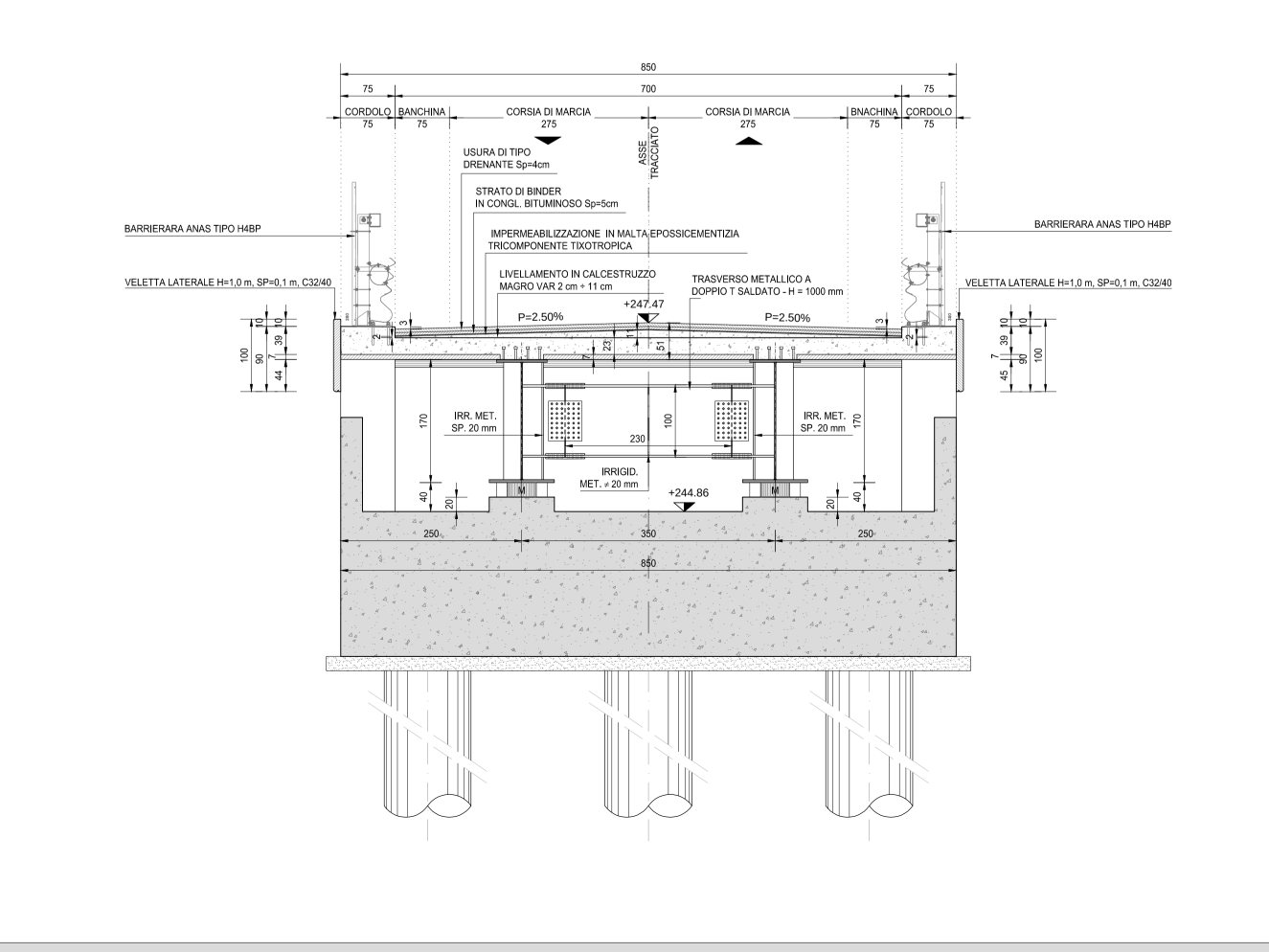
RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

HH003 - S03VI08STRSC01

SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA B

SCALA 1:50





В

REV.

ANAS S.p.A.

GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD

STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

<u> </u>	Ingegneria del Territorio s.r.l.	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN ACCORDANCE OF THE PROPERTY OF THE PROP	E&G Engineering & Graphics S.r.l.
STUDIO CORONA	Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch, di Torine e provincia n° A-8433	Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
Ing. Renato Vaira (Ordine deali Inga, di	UNING Società designata: GA&M	SETAC Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE' INGEGNERIA S.F.I. Via Prijanda aksi Presidenti (17. 701%) keri	DOTT. GEOL. DANILO GALLO
Torino e Provincia n° 4663 W)	Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970	Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588
DEL PROCEDIMENTO INTEGRA		ETTISTA FIRMATARIO LA PRESTAZIONE ALE PO ORDINE INGEGNETIV Settle a-b-c settle a-b-c	GEOLOGO OET G Sectogo Culigi MONTERISIO N° 610	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE RABIPATO RAB
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO Ing. Referen	ato DEC PREVENT	ng. Valerio BAJETTI F	Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	Ing. Gaetano RANIERI
	H-PROGETT	O STRUTTUE	RALE-OPERE	PRINCIPALI
HH 007	HH - VI09 - PONTE	SULLA DEVIZIONE	DEL TORRENTE TE	NORE (Via Cadorna)

H-PROGETTO STRUTTURALE-OPERE PRINCIP

HH - VI09 - PONTE SULLA DEVIZIONE DEL TORRENTE TENORE (Via Ca

Sezioni trasversali tipo

NOME FILE

PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	HH007-S03VI08STRDT01_A.dwg	REVISIONE	SCALA:
M I 5 3 3 E 1 8 0 1	CODICE S 0 3 V I 0 8 S T R D T 0 1	Α	1:50
C			

EMISSIONE MARZO 2021 GEOM. FILIPPO PALUZZI ING. VALERIO DEL PRETE

DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO