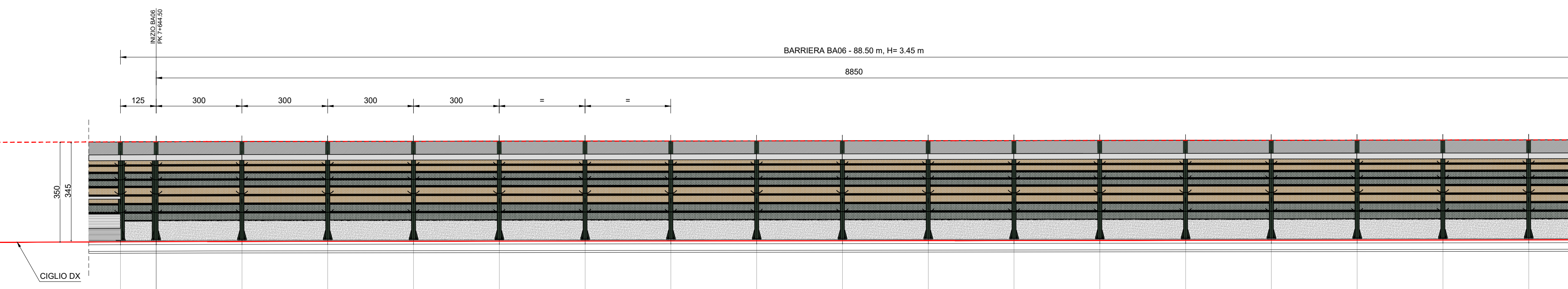


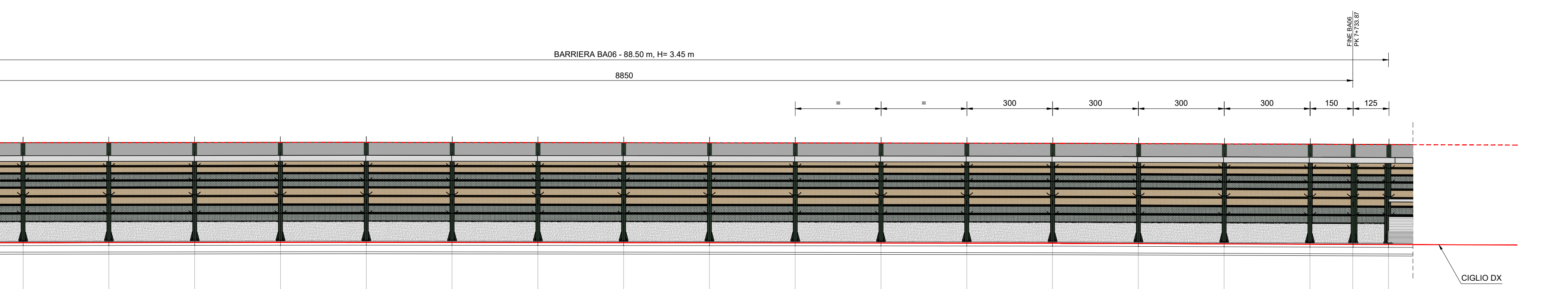
**PROSPETTO BARRIERA ACUSTICA**  
BA06 - L=88.50 m



Q.RIF. 250.000 1:100

No. SEZIONI	72																	73			
PK ASSE DI TRACCIAMENTO	7650.00																	7674.85			
DISTANZE PARZIALI CIGLIO DX	24.65																	25.35			
QUOTA PROGETTO CIGLIO DX	256.16																	256.19			
No. MONTANTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	1.250	4.250	7.250	10.250	13.250	16.250	19.250	22.250	25.250	28.250	31.250	34.250	37.250	40.250	43.250	46.250	49.250			
DISTANZE PARZIALI		1.250	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000			
QUOTA SOMMITÀ CORDOLO	256.19	256.20	256.21	256.21	256.21	256.22	256.22	256.22	256.23	256.23	256.24	256.24	256.24	256.25	256.25	256.25	256.26	256.26			

**PROSPETTO BARRIERA ACUSTICA**  
BA06 - L=88.50 m



Q.RIF. 250.000 1:100

No. SEZIONI	74																	75				
PK ASSE DI TRACCIAMENTO	7700.00																	7725.00				
DISTANZE PARZIALI CIGLIO DX	25.00																	25.19				
QUOTA PROGETTO CIGLIO DX	256.22																	256.19				
No. MONTANTI	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	32				
DISTANZE PROGRESSIVE	43.250	46.250	49.250	52.250	55.250	58.250	61.250	64.250	67.250	70.250	73.250	76.250	79.250	82.250	85.250	88.250	89.750	91.000				
DISTANZE PARZIALI		3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	3.000	1.500	1.250					
QUOTA SOMMITÀ CORDOLO	256.25	256.26	256.26	256.27	256.27	256.28	256.28	256.25	256.25	256.25	256.24	256.24	256.23	256.22	256.21	256.20	256.19	256.19				

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI	
PLANIMETRIA D'INSIEME	EB002 - T00IA01AMBPP01A
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO	EB003 - T00IA01AMBPP02A
PROSPETTI TIPO BARRIERA METALLICA	EB009 - T02IA03AMBDI05A
SEZIONI TIPO	EB004 - T00IA01AMBST01A

**ANAS S.p.A.**  
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)  
"BRETTELLA DI GALLARATE"**

**PROGETTO ESECUTIVO**

Ing. Valerio Bajetti Codice Reg. Ing. 6 Numero iscrizione N° A.26111	Ing. Renato Del Prete Codice Reg. Ing. 6 Bar e provincia N° 5073	Arch. Nicoletta Frattini Codice Reg. Ing. 6 Numero iscrizione N° A.44313	Ing. Gabriele Inocenti Codice Reg. Ing. 6 Numero iscrizione N° A.12103
Ing. Renato Vaira Codice Reg. Ing. 6 Tavola e Provincia N° 4843/01			
Prof. Ing. Matteo Ranieri Codice Reg. Ing. 6 Bar e provincia N° 1137	Prof. Ing. Luigi Monterisi Codice Reg. Ing. 6 Bar e provincia N° 5127	Ing. Giacomino Angerano Codice Reg. Ing. 6 Bar e provincia N° 5103	Dott. Geol. Danilo Gallo Codice del Geologo 646 Regione Puglia N° 259

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Giancarlo LUONGO

RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Ing. Renato DEL PRETE

IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE

Ing. Valerio BAJETTI

GEOLOGO

Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Gaetano RANIERI

**EB 024**

**E-MITIGAZIONE AMBIENTALE**  
EB - BARRIERE ACUSTICHE  
Prospetto barriera 06

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
EB024 - T00IA01AMBPS13_B.dwg			
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
M1533 E 1801	T00IA01AMBPS13 B		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA DEL 23/09/2021	Settembre 2021	ARCH. NICOLETTA FRATTINI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ARCH. NICOLETTA FRATTINI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE