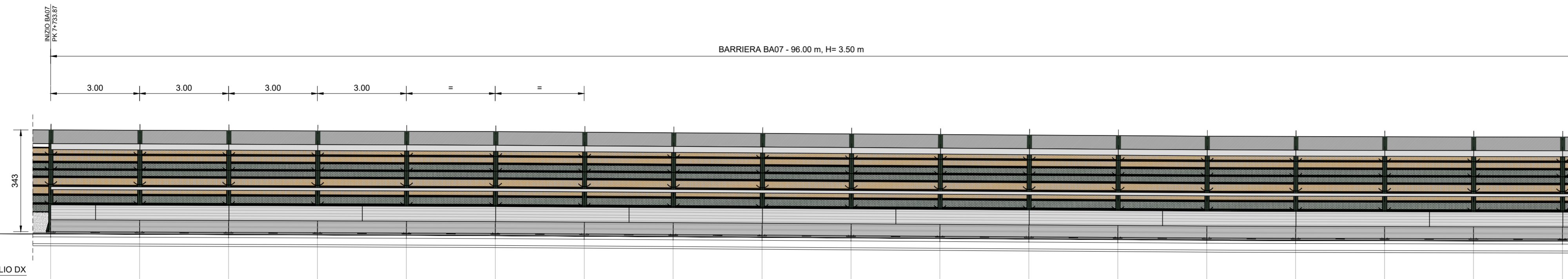
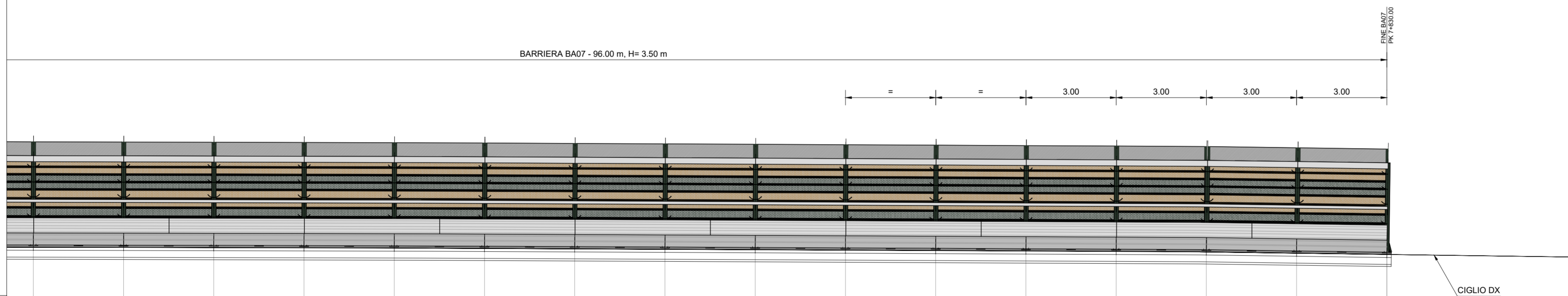


PROSPETTO BARRIERA ACUSTICA
BA07 - L=96.00 m



Q.RIF. 250.000 1:100																		
No. SEZIONI																	76	77
Pk ASSE DI TRACCIAMENTO																	7750.00	7775.00
DISTANZE PARZIALI CIGLIO DX																	25.00	
QUOTA PROGETTO CIGLIO DX																	255.09	255.93
No. MONTANTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DISTANZE PROGRESSIVE	0.000	3.000	6.000	9.000	12.000	15.000	18.000	21.000	24.000	27.000	30.000	33.000	36.000	39.000	42.000	45.000	48.000	51.000
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	3.000	3.000	3.000
QUOTA SOMMITÀ CORDOLO	256.19	256.18	256.16	256.15	256.14	256.13	256.11	256.09	256.07	256.05	256.03	256.01	255.99	255.98	255.97	255.96	255.95	255.94

PROSPETTO BARRIERA ACUSTICA
BA07 - L=96.00 m



Q.RIF. 250.000 1:100																		
No. SEZIONI																	78	79
Pk ASSE DI TRACCIAMENTO																	7799.10	7825.00
DISTANZE PARZIALI CIGLIO DX	24.10																25.90	
QUOTA PROGETTO CIGLIO DX																	255.87	255.75
No. MONTANTI	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
DISTANZE PROGRESSIVE	51.000	54.000	57.000	60.000	63.000	66.000	69.000	72.000	75.000	78.000	81.000	84.000	87.000	90.000	93.000	96.000		
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	3.000		
QUOTA SOMMITÀ CORDOLO	255.94	255.94	255.93	255.92	255.92	255.90	255.89	255.88	255.86	255.85	255.83	255.82	255.80	255.79	255.75	255.70		

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI

PLANIMETRIA D'INSIEME	EB002 - T00IA01AMBPP01A
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO	EB003 - T00IA01AMBPP02A
PROSPETTI TIPO BARRIERA METALLICA INTEGRATA	EB008 - T01IA02AMBDI04A
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. 46 Rome e provincia n° A.52511	Ing. Renato Del Prete Codice Reg. Ing. 46 Bari e provincia n° 5073	Arch. Nicoletta Fratini Codice Reg. Arch. 46 Varese e provincia n° A.44343	Ing. Gabriele Incedice Codice Reg. Ing. 46 Rome e provincia n° A.12102	
Ing. Renato Vaira Codice Reg. Ing. 46 Varese e provincia n° 48339	Prof. Ing. Matteo Ranieri Codice Reg. Ing. 46 Bari e provincia n° 1157	Prof. Ing. Luigi Monterisi Codice Reg. Ing. 46 Bari e provincia n° 1173	Ing. Gioacchino Argarano Codice Reg. Ing. 46 Bari e provincia n° 6070	Dott. Geol. Danilo Gallo Codice del Geologo 46 Rome e provincia n° 1173

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 025

E-MITIGAZIONE AMBIENTALE
EB - BARRIERE ACUSTICHE
Prospetto barriera 07

CODICE PROGETTO	NOOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	EB025 - T02IA01AMBPS14_A.dwg		
M I 533 E 1801	CODICE ELAB. T00IA01AMBPS14	A	1:100

C					
B					
A	EMISSIONE	Maggio 2021		ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO