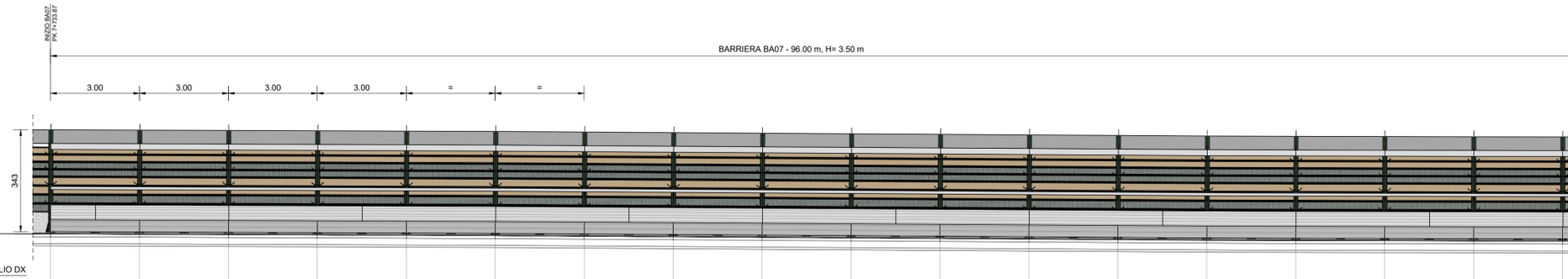
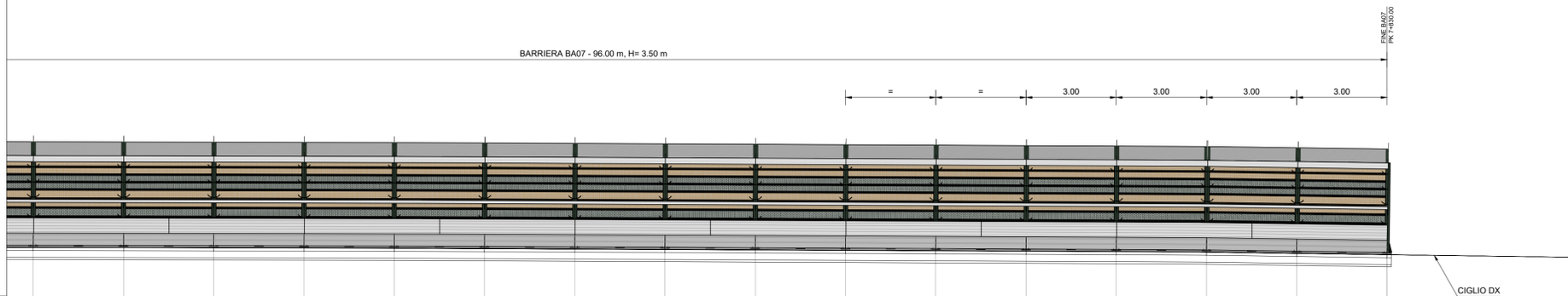


PROSPETTO BARRIERA ACUSTICA
BA07 - L=96.00 m



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 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)
"BRETTELLA DI GALLARATE"**

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA	ING. RENATO DEL PRETE	ECOPLAN	EG	
Ing. Renato Vaira Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 483/98	Ing. Renato Del Prete Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 5073	Arch. Nicoletta Fratini Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 44433	Ing. Gabriele Incedo Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 41202	
UNING	SETAC	ARKE'	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	
Prof. Ing. Matteo Ranieri Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 1157	Prof. Ing. Luigi Monterisi Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 5073	Ing. Gioacchino Argarano Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 5073	Dott. Geol. Danilo Gallo Cof. Ing. Reg. 6 Tavola approvata n° 5073	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAJETTI	Prof. Ing. Geol. LUIGI MONTERISI	Ing. Gaetano RANIERI

EB 025		E-MITIGAZIONE AMBIENTALE	
		EB - BARRIERE ACUSTICHE	
		Prospetto barriera 07	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.	EB025 - T02IA01AMBPS14_A.dwg		
M I 5 3 3 E 1 8 0 1	CODICE ELAB. T00IA01AMBPS14	A	1:100
C			
B			
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. VALERIO BAJETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO APPROVATO
			ING. RENATO DEL PRETE