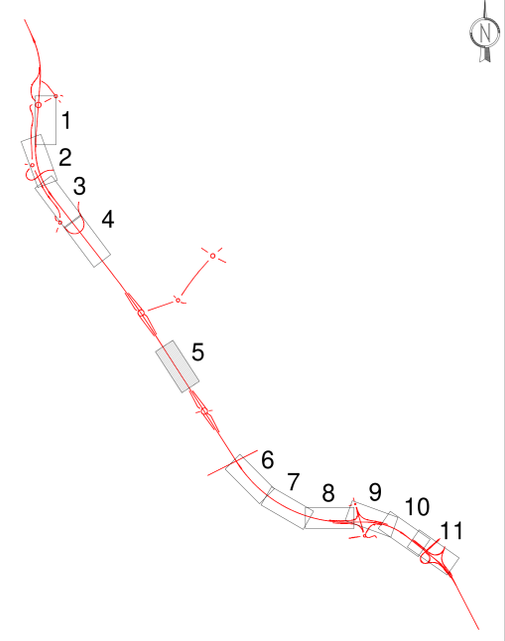


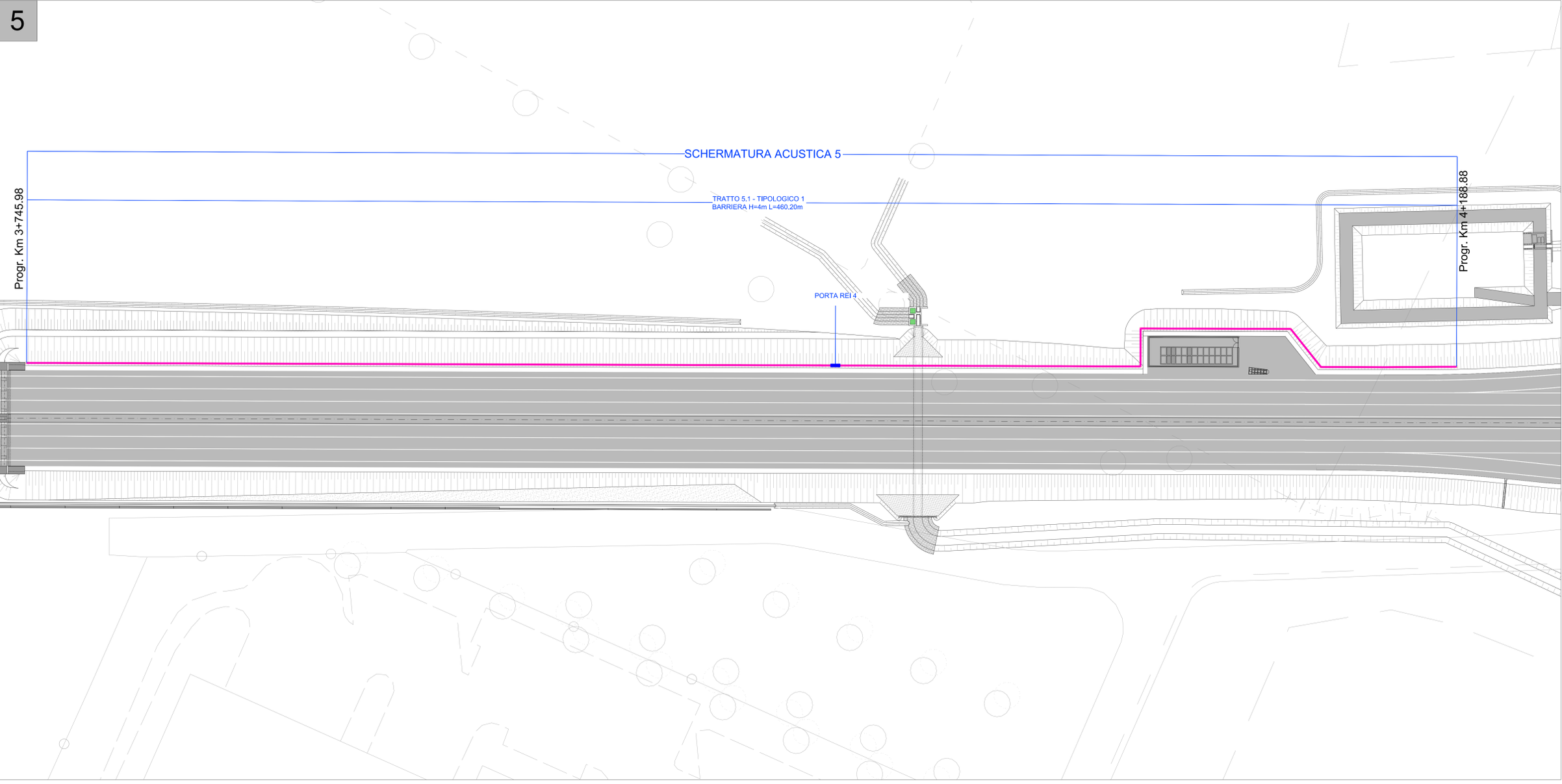
TIPOLOGIA SCHERMATURE ACUSTICHE

- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 4.5 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 4 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 3.5 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 3 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 2.5 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 2.0 metri
- barriera acustica opaca con "finestre" trasparenti in PMMA h 1.5 metri
- duna in terre rinforzate h 4.5 metri
- duna in terre rinforzate h 4 metri
- duna in terre rinforzate h 2.5 metri
- duna in terre rinforzate h 2 metri
- duna in terre rinforzate h 1.5 metri
- punti di transizione/raccordo duna digradante/crescente

QUADRO DI UNIONE



5



ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO GORNALIA Ing. Renato Vaira Via... 41013	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete Via... 41013	DOTT. GIORGIO DANIELI GALLO Dott. Gior. Danilo Gallo Via... 41013	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Renato Del Prete	PROGETTISTA Ing. Valerio Bapelli (I.T. S.r.l.)
SETAC Ing. Valerio Bapelli Via... 41013	SETAC Prof. Ing. Luigi Montorsi Via... 41013	EG Ing. Gabriele Invernizzi Via... 41013	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Gennaro Ranieri (G&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Fabrizio Bapelli (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... 41013	ECOPLAN Arch. Nicola Frattini Via... 41013	ARKE Ing. Gennaro Agnelli Via... 41013	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Renato Vaira (Studio Corbelli S.r.l.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Nicola Ligas (I.T. S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... 41013	ECOPLAN Arch. Nicola Frattini Via... 41013	ARKE Ing. Gennaro Agnelli Via... 41013	COMPUTI Ing. Valerio Bapelli (I.T. S.r.l.)	CANTIERISTICA Ing. Gennaro Ranieri (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... 41013	ECOPLAN Arch. Nicola Frattini Via... 41013	ARKE Ing. Gennaro Agnelli Via... 41013	GEOLOGIA Dott. Danilo Gallo	GEOTECNICA Ing. Gianfranco Sodero (Studio Corbelli S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Ranieri Via... 41013	ECOPLAN Arch. Nicola Frattini Via... 41013	ARKE Ing. Gennaro Agnelli Via... 41013	AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.)	SICUREZZA Ing. Gennaro Ranieri (G&M S.r.l.)
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL RESPONSABILE DELLA INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA	GEOLOGO	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Dott. Ing. Fabrizio CARONE	Ing. Renato DEL PRETE	Ing. Valerio BAIETTI	Dott. Danilo GALLO	Ing. Gennaro RANIERI

EB04 E - MITIGAZIONI AMBIENTALI
 EB - SCHERMATURE ACUSTICHE
 PLANIMETRIA 3/6

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 1701	EB04-T00A01AMBPP03_B.dwg	B	1:500
PROGETTO	ELAB.	DATA	VERIFICATO
D			
C			
A	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	LUGLIO 2016	PROF. ING. LUGLI MONTERSI BAIETTI
B	EMISSIONE	DICEMBRE 2017	PROF. ING. LUGLI MONTERSI BAIETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO