

C-BA12b
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 113 m - H= 5m

C-BA28
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 224m - H= 4m

C-BA27
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 73m - H= 4m

C-BA12a
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 190 m - H= 4m

C-BA14
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 47m - H= 4m

C-BA76
tipologia: barriera fonoass. integrata
L= 267m - H= 2m

LISSONE

C-BA17
tipologia: pannelli fonoassorbenti
L= 480 m - H= 3m

C-BA29
tipologia: pannelli
L= 151m - H= 4m

C-BA26
tipologia:
L= 73m

C-BA09
tipologia: pannelli fonoassorbenti
L= 174 m - H= 2m

C-BA10
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 310 m - H= 4m

C-BA13
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 106 m - H= 5m

C-BA11
tipologia: pannelli fonoassorbenti
L= 140 m - H= 2m

C-BA18
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 95 m - H= 4m

C-BA20
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 400 m - H= 4m

C-BA19
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 145 m - H= 4m

LEGENDA

TRACCIATO DI PROGETTO

- CONFINI COMUNALI
- FASCIA DI PERTINENZA
- CORRIDOIO DI STUDIO (500m)
- FASCE IDENTIFICAZIONE CODICI RICETTORI

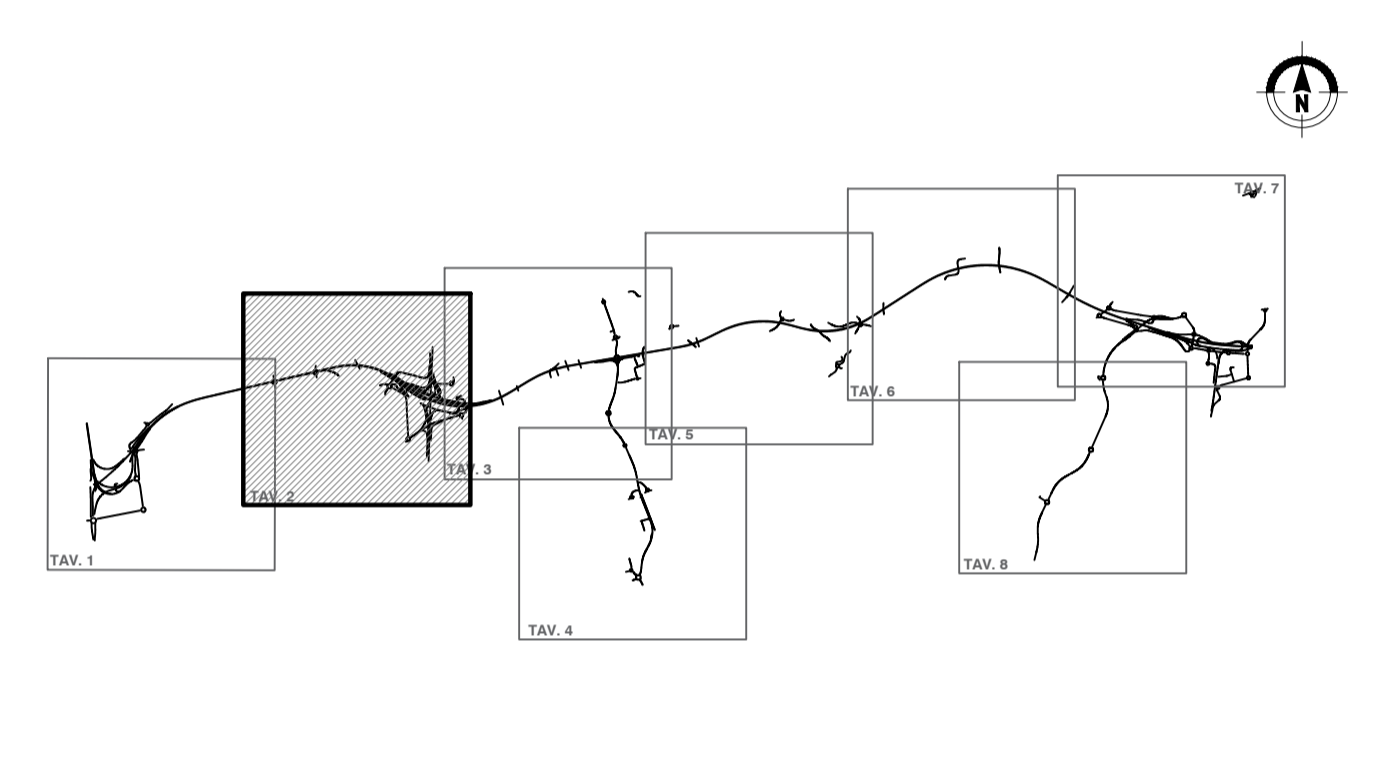
INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- BARRIERA CON PANNELLI FONOASSORBENTI
- BARRIERA CON PANNELLI FONOASSORBENTI E IN VETRO
- BARRIERA CON PANNELLI IN VETRO TEMPERATO
- RIVESTIMENTO FONOASSORBENTE PER PARETI GALLERIE
- INTERVENTI DIRETTI AI RICETTORI

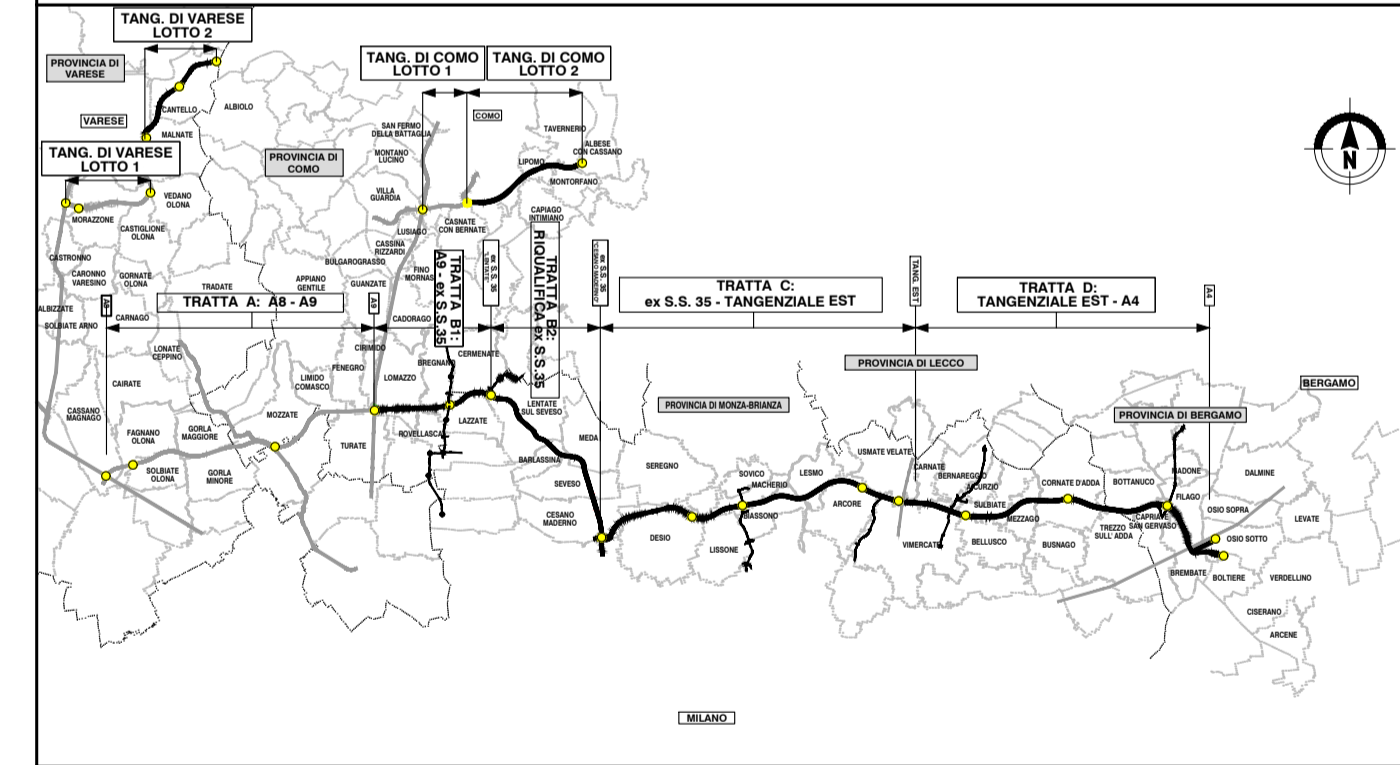
TIPOLOGIA RICETTORI:

- SCUOLE, OSPEDALI, CASE DI CURA, CASE DI RIPOSO
- EDIFICI RESIDENZIALI O AD USO TURISTICO RICETTIVO
- EDIFICI INDUSTRIALI, COMMERCIALI, UFFICI, LUOGHI DI CULTO, ATTIVITA' SPORTIVE
- ALTRO

QUADRO DI UNIONE TRATTA C



QUADRO DI UNIONE GENERALE



COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGILO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CONTRATTO C.U.P. F1180000270007

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE CENSIMENTO RICETTORI

PLANIMETRIA CON LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA - TAV.2/8

FASE PROGETTUALE		CONTRATTO GENERALE	
AMBITO	CATEGORIA	DATA	REVISIONE
E	AC	000	000
PL	010		
CONTRATTO GENERALE PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.		ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTI: PROGER RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Carlo...	

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato in tutto o in parte senza il consenso scritto di Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of Autostrada Pedemontana Lombarda S.p.A. Unauthorized use will be prosecuted by law.