

### LEGENDA

Mappa acustica (H=4m p.c.)

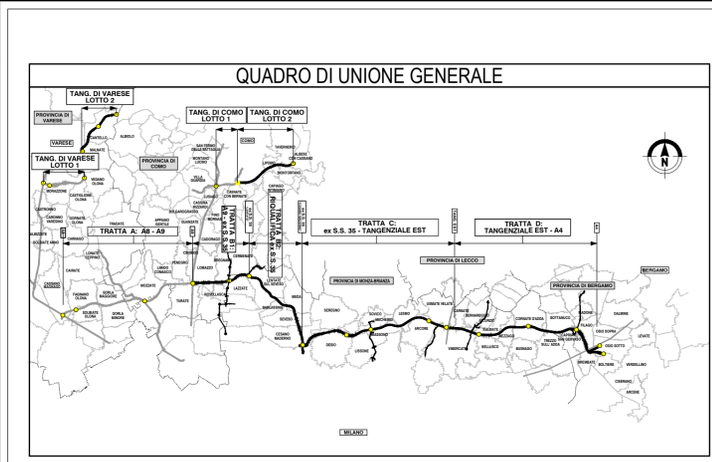
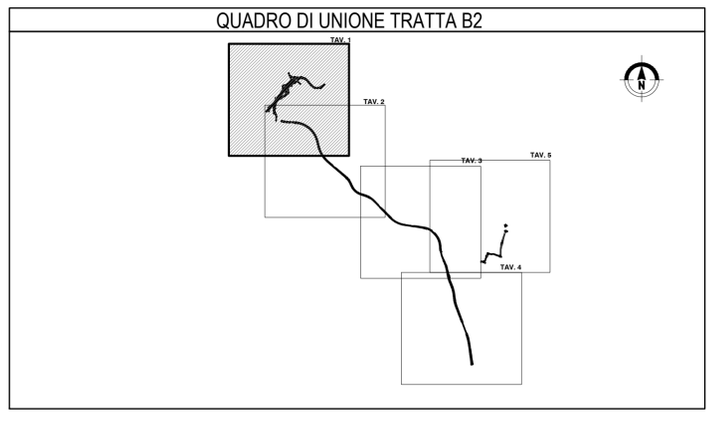
Leq [dB(A)]

- <35
- 35 - 40
- 40 - 45
- 45 - 50
- 50 - 55
- 55 - 60
- 60 - 65
- 65 - 70
- 70 - 75
- 75 - 80
- >80

**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

**Tracce di Progetto:** TRACCIATO DI PROGETTO, CONFINI COMUNALI, FASCIA DI PERTINENZA (250m) NUOVA INFRASTRUTTURA, CORRIDOIO DI STUDIO (500m)



**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE-COMO-VARESE-VALICO E OPERE AD ESSO CONNESSE**  
CODICE C.U.P. F11B00027007

**PROGETTO ESECUTIVO TRATTA B2**

**STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO MAPPE DI CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-MITIGAZIONI NOTTURNO - TAV.1/4**

<b>IDENTIFICAZIONE ELABORATO</b> FASE PROGETTUALE: AC B2 000 GE00 000 MP 021 A DATA: 13/06/2023 SCALA: 1:5000		<b>CONTRAENTE GENERALE</b> <b>PEDELOMBARDA NUOVA S.p.A.</b>	
<b>CONCEDENTE</b> CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE		<b>CONCESSIONARIO</b> Autostrade Padane e Autostrade Lombarde	
<b>ELABORAZIONE PROGETTUALE</b> PROGETTISTI: PROGER RESPONSABILE: M. Lorusso PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: M. Soranucci		<b>PROGETTISTA</b> PROGER	