

LEGENDA

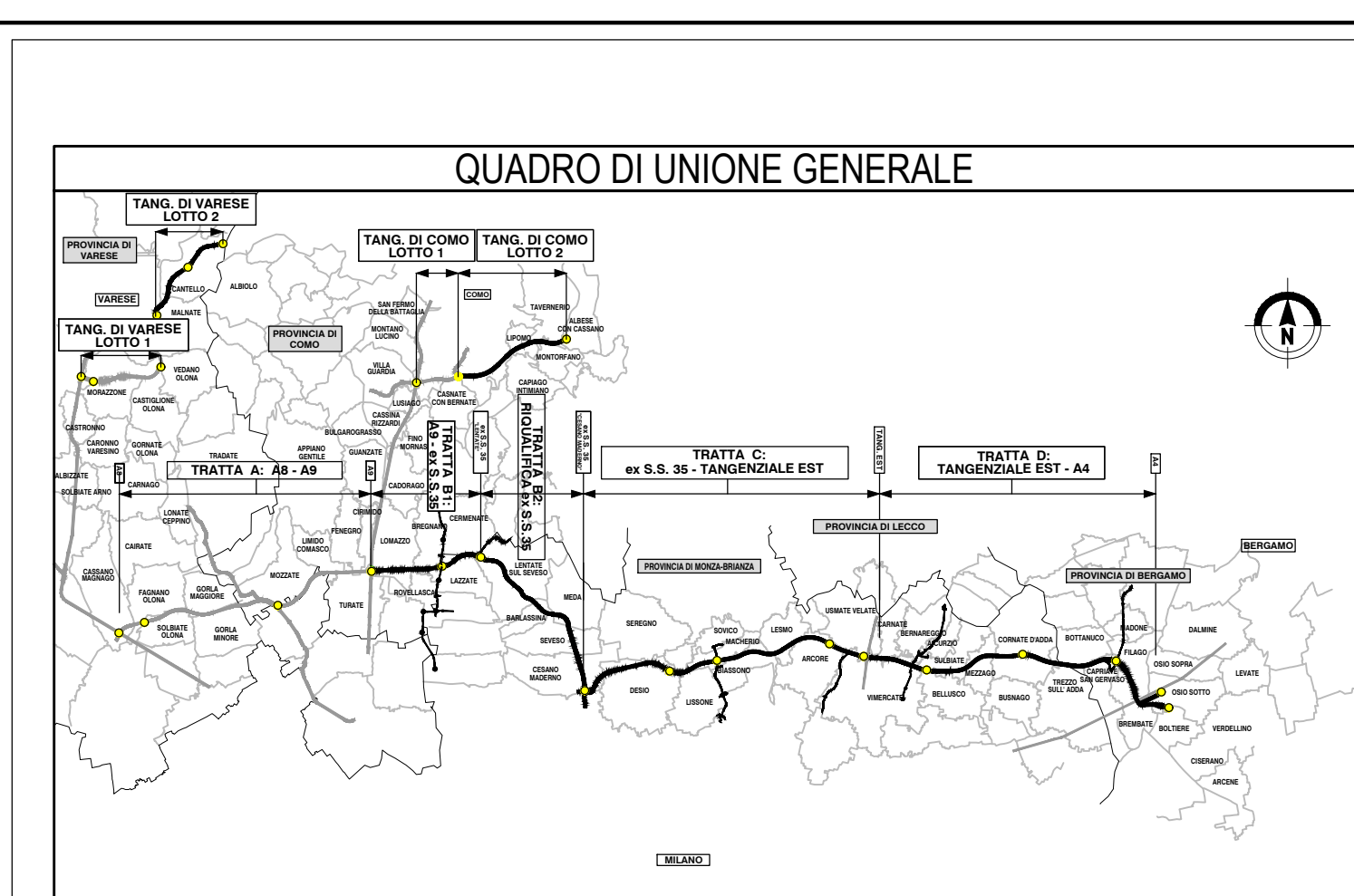
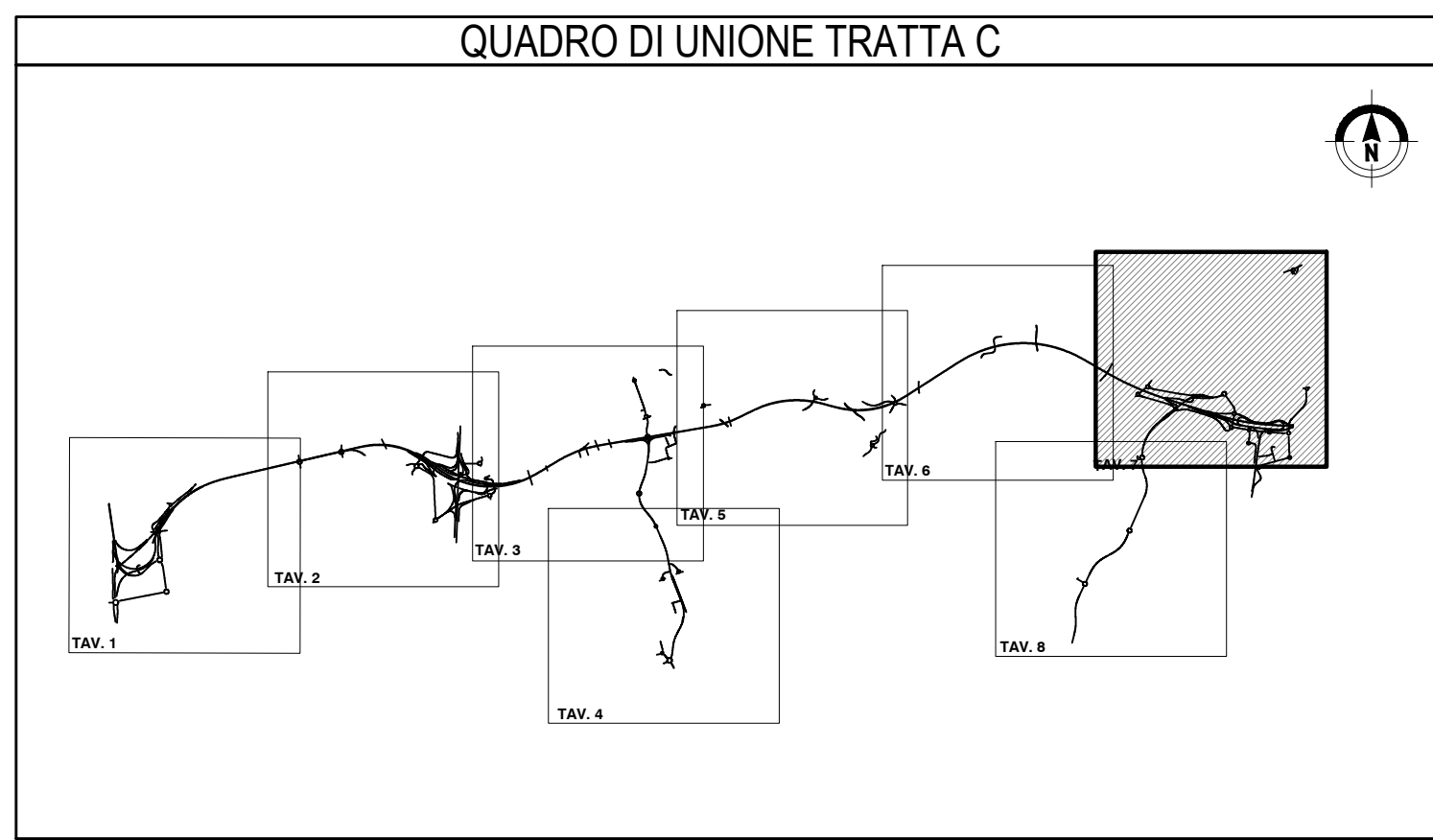
Mappa acustica (H=4m p.c.)

<35	Leq [dB(A)]
35 - 40	
40 - 45	
45 - 50	
50 - 55	
55 - 60	
60 - 65	
65 - 70	
70 - 75	
75 - 80	
>80	

- TRACCIATO DI PROGETTO
- CONFINI COMUNALI
- FASCIA DI PERTINENZA (250m) NUOVA INFRASTRUTTURA
- CORRIDOIO DI STUDIO (500m)

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



C-BA69
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 317 m - H= 4m

C-BA72
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 408 m - H= 4m

C-BA71
tipologia: pannelli fonoass.+vetro
L= 174 m - H= 4m

C-BA73
tipologia: pannelli fonoassorbenti
L= 112 m - H= 3m

C-BA70
tipologia: pannelli fonoass. + vetro
L= 409 m - H= 4m

CONCESSIONE AUTOSTRADALE LOMBARDE

COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DA DALMINE-COMO-VARESE-VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F11B000020007

PROGETTO ESECUTIVO TRATTA C

STUDIO ACUSTICO E VIBRAZIONALE CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO MAPPE DI CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-MITIGAZIONE NOTTURNO TAV.7

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		CONTRAENTE GENERALE	
FASE PROGETTUALE	DATA	PEDELOMBARDA NUOVA S.c.p.A.	
AMBITO	REVISIONE		
TRATTA	Luglio 2023		
CATEGORIA	Emissione per commenti		
OPERA	AD1		
PARTI DI OPERA			
TIPO ELABORATO			
PROGRESSIVA			
VERSIONE ESTERNA			
CONCEDENTE	ELABORAZIONE PROGETTUALE		
CONCESSIONARIO	PROGETTISTI		
	RESPONSABILE		
	INTEGRAZIONE		
	PRESTAZIONI		
	SPECIALISTICHE		