




LEGENDA

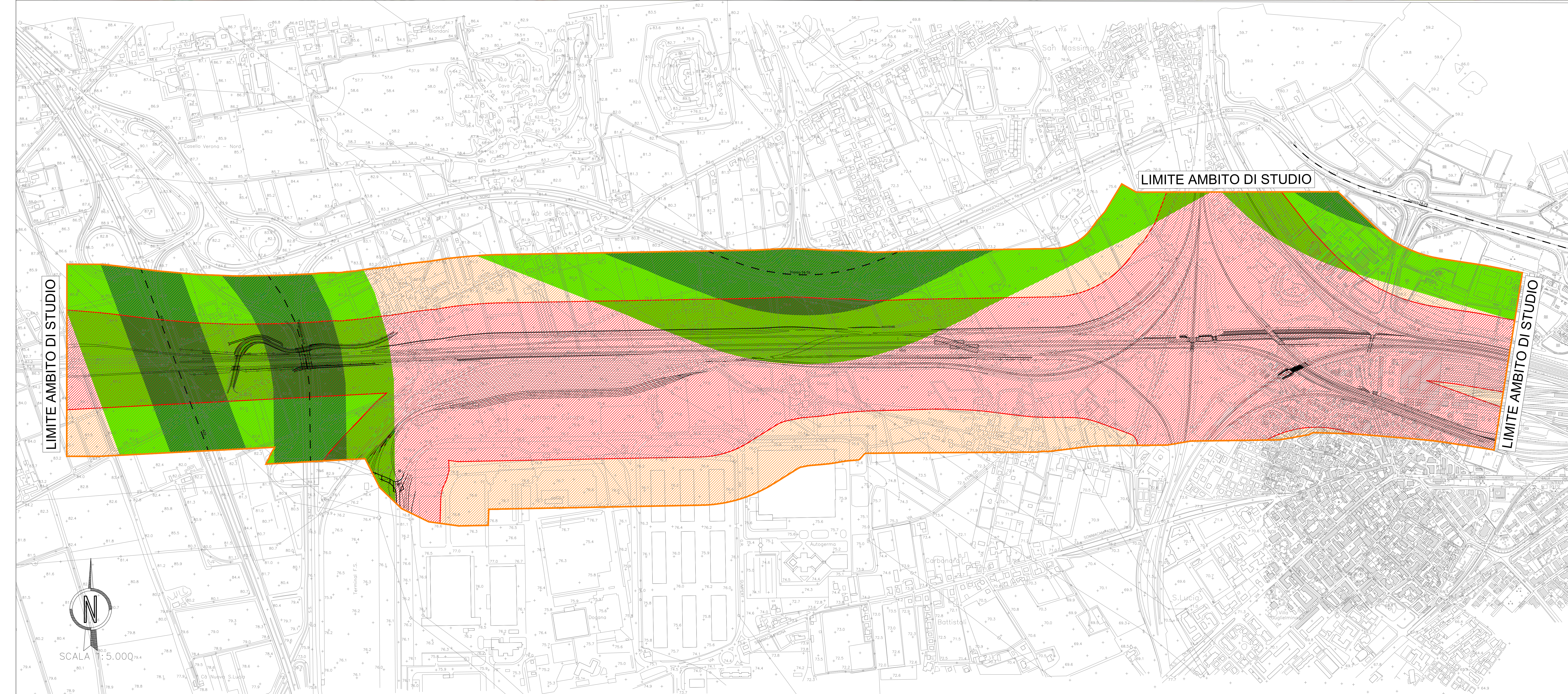
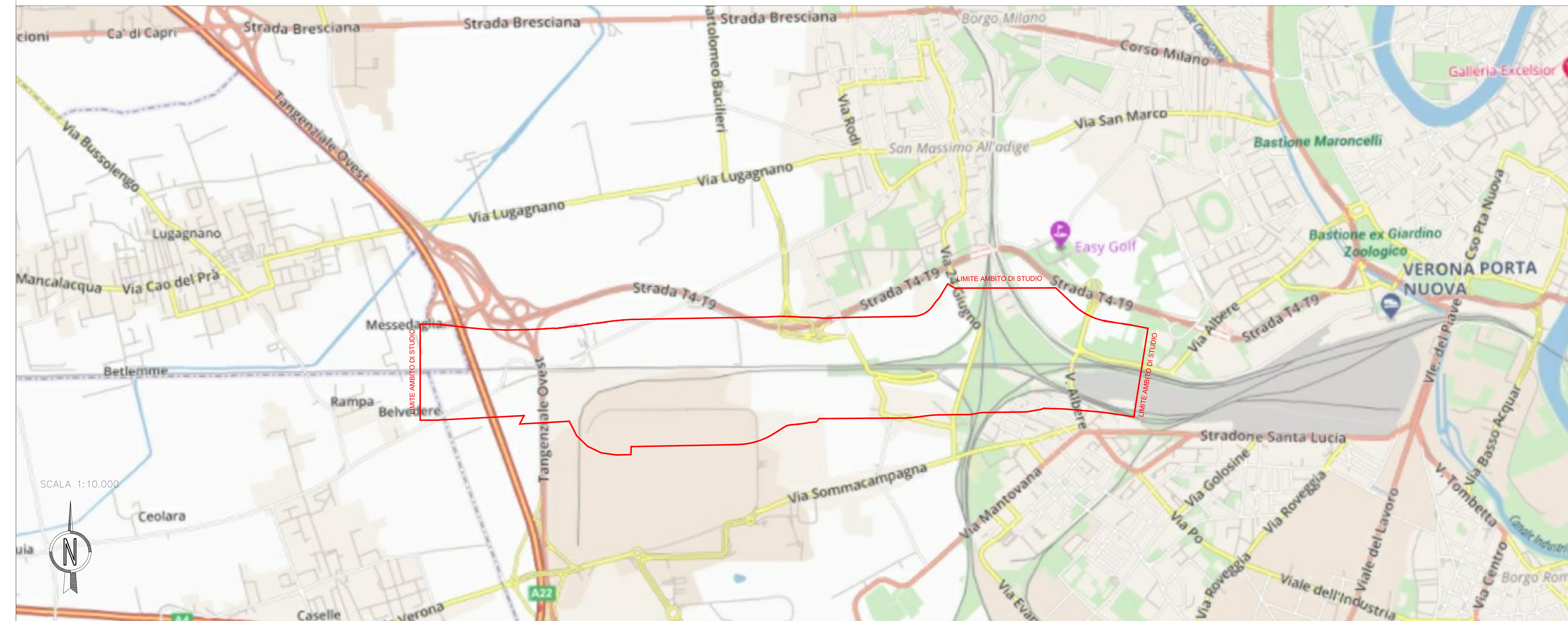
Fasce di pertinenza acustica
D.P.R. 18/11/1998 n° 459

-  Fascia A (0 - 100 m per lato da binario esterno)
-  Fascia B (100 - 250 m per lato da binario esterno)

 Asse binario esterno

D.P.R. 30/03/2004 n° 142

-  Fascia A di pertinenza - misurata dal confine stradale (0 - 100 m)
-  Fascia B di pertinenza - misurata dal confine stradale (100 - 250 m)



COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

CUP: J14H2000044001

**U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO
S.O. AMBIENTE**

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA**

NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST

STUDIO ACUSTICO

Corografia generale con individuazione delle fasce di pertinenza

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN10	10	D	22	PX	IM0004	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione esecutiva	F. Giacola	lug 2021	A. Micola	lug 2021	C. Mazzoni	lug 2021	C. Ercolani 10/08/2021 PFE & ASSOCIATI Dott. Carlo Ercolani S.O. Ambiente

File: R1010022PXIM0004001A_DWG n. Etab: