

Legenda

Classi di zonizzazione (D.P.C.M. 14 novembre 1997)

Zona	Limiti di emissione Leq [dB(A)] diurni/notturni	Limiti di immissioni Leq [dB(A)] diurni/notturni	Limiti di qualità Leq [dB(A)] diurni/notturni
I	45/35	50/40	47/37
II	50/40	55/45	52/42
III	55/45	60/50	47/47
IV	60/50	65/55	62/52
V	65/55	70/60	67/57

— Luoghi utilizzati per le manifestazioni

■ Numero area per manifestazioni temporanee

N° area	Ubicazione
01	Via del Commercio, via della Pace, via S. Urbano, via Giacomo Matteotti, via Franzoia, P.zza Giovanni XXIII, via Alessandro Zanini, via Madonnetta, via delle Battaglie, via XXX Aprile, P.zza Guglielmo Marconi.

□ Ricettori sensibili

□ Confine comunale



COMUNE DI CORNUDA
PROVINCIA DI TREVISO

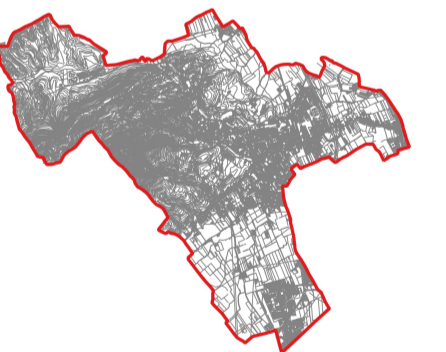
PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Al sensi della L.R. n°21 del 10.05.1999 e della D.G.R. n°4313 del 21.09.1993



SINPRO srl
Via dell'Artigianato,20 -
30030 Vigonovo (VE)
info@sinproret.com Tel.
049/9801745

UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 9001:2015
UNI CEI 11352:2014
UNI ISO 45001:2018



Progettista e progettista incaricato dell'integrazione delle prestazioni specialistiche:

Ing. Massimo Brait
Ordine degli Ingegneri di Venezia n.3383
EGE_0066 del 16/05/2016 Certificato con Kiwa Cermet
Iscritto al n°616 dell'elenco dei Tecnici Competenti in
Acustica della Regione Veneto



11

Zonizzazione acustica
scala 1:10.000

Sindaco	Claudio Sartor	Data di progetto:	giugno 2023
RUP	Domenico Feltrin	Rev. 01	
Commessa	202112108		
Nome file:	PCCA_comune	Controllato da:	Ing. Massimo Brait
Redatto da	A.G.	Approvato da:	Ing. Patrizio Gisoni

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione.