

Legenda

- a0104011 Limiti amministrativi
- d0904040 Fasce pertinenze ferroviarie
- ferreA - Fascia di pertinenza infrastrutture esistenti (100m)
- ferreB - Fascia di pertinenza infrastrutture esistenti (150m)
- d0904030 Fasce pertinenze stradali
- Cba - Strada di tipo Cb extraurbana secondaria, fascia A (100m)
- Cbb - Strada di tipo Cb extraurbana secondaria, fascia B (50m)
- Db - Strada di tipo Db urbana di scorrimento, fascia (100m)
- c0104012_centro_abitato



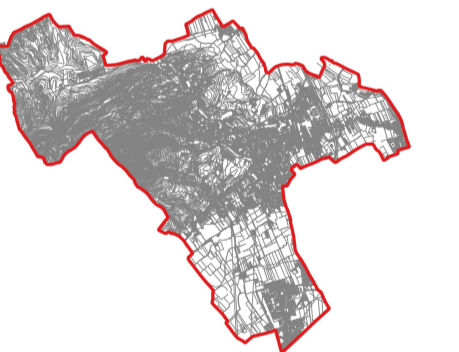
COMUNE DI CORNUDA
PROVINCIA DI TREVISO

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@sинprosv.com Tel.
049/9801745



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



2 a

Fasce viabilità
scala 1:10.000

Sindaco	Claudio Sartor	Data di progetto:	giugno 2023
RUP	Domenico Feltrin	Rev. 01	
Commessa	202112108		
Nome file:	PCCA_fasce_viabilità	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 riproduzione o di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione.