

VALORI ASSOLUTI DI IMMISSIONE

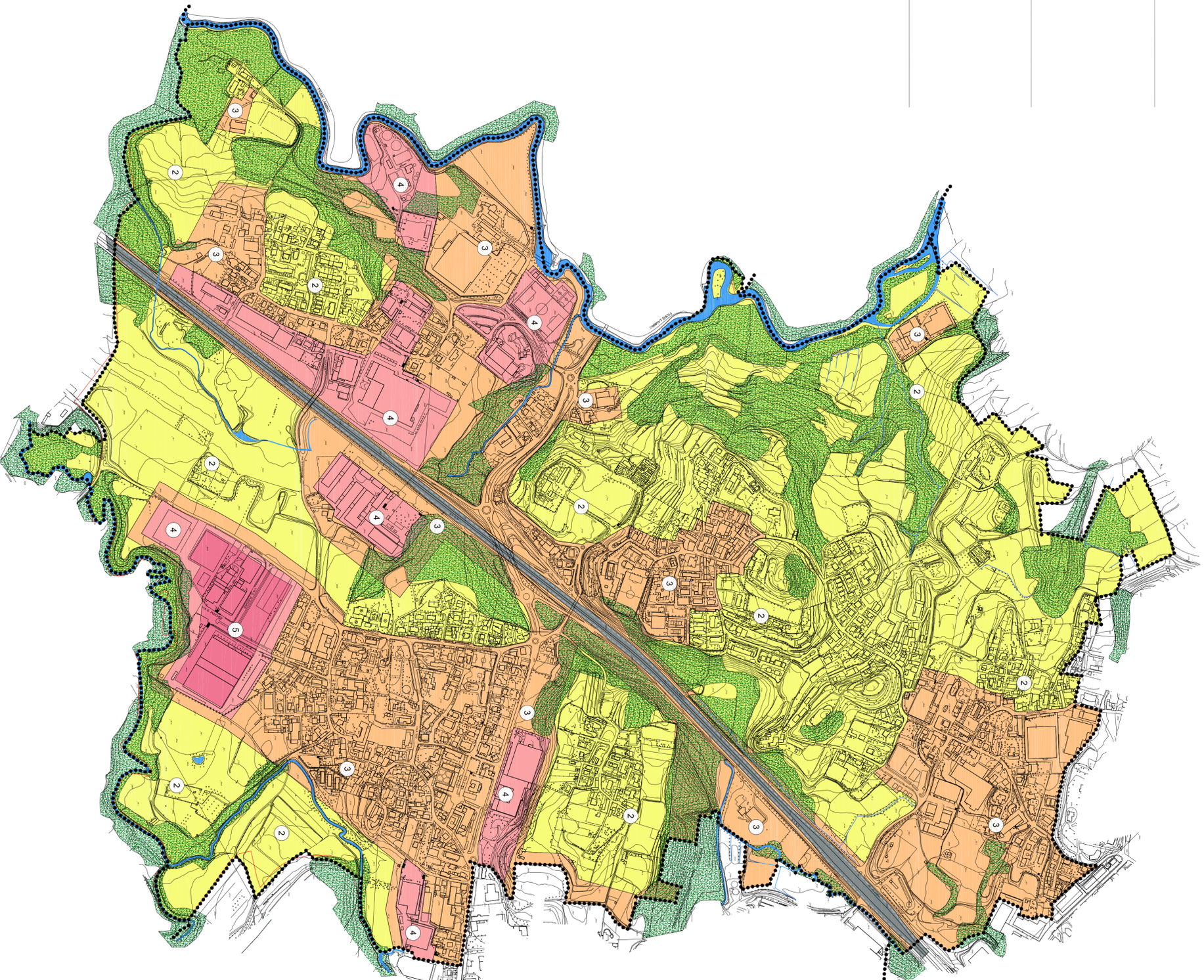
PERIODO DIURNO		PERIODO NOTTURNO	
Classe I	50 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)
Classe II	55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
Classe III	60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)
Classe IV	65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)
Classe V	70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)
Classe VI	75 dB(A)	65 dB(A)	70 dB(A)

VALORI ASSOLUTI DI EMISSIONE

PERIODO DIURNO		PERIODO NOTTURNO	
Classe I	45 dB(A)	35 dB(A)	40 dB(A)
Classe II	50 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)
Classe III	55 dB(A)	45 dB(A)	50 dB(A)
Classe IV	60 dB(A)	50 dB(A)	55 dB(A)
Classe V	65 dB(A)	55 dB(A)	60 dB(A)
Classe VI	70 dB(A)	60 dB(A)	65 dB(A)

VALORI Idi QUALITÀ:

PERIODO DIURNO		PERIODO NOTTURNO	
Classe I	47 dB(A)	37 dB(A)	42 dB(A)
Classe II	52 dB(A)	42 dB(A)	47 dB(A)
Classe III	57 dB(A)	47 dB(A)	52 dB(A)
Classe IV	62 dB(A)	52 dB(A)	57 dB(A)
Classe V	67 dB(A)	57 dB(A)	62 dB(A)
Classe VI	70 dB(A)	70 dB(A)	70 dB(A)



LEGENDA

SIMBLOGIE

- Confine comunale
- Canal /acqua
- Strada Statale del Lago di Como e della Sanga n° 36
- Aree boschive - P.F.F.

CLASSIFICAZIONE DEL TERRITORIO COMUNALE

- 1 CLASSE I - Aree particolarmente protette
- 2 CLASSE II - Aree destinate ad uso prevalentemente residenziale
- 3 CLASSE III - Aree di tipo misto
- 4 CLASSE IV - Aree di intensa attività umana
- 5 CLASSE V - Aree prevalentemente industriali
- 6 CLASSE VI - Aree esclusivamente industriali

STUDIO ACUSTICO
Redatto da Ing. Giuliano ROSSINI - Cassago Brianza



**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
VARIANTE GENERALE**

tavola **11**
APPROFONDIMENTI TEMATICI - TAVOLE DI SINTESI
Carta di sintesi dello studio acustico
scala 1:5.000

Il tecnico
dot. Arch. Marielena Spini
C.C. n° 041
approvazione delibera C.C. n° del 2019
Il sindaco
Avv. Usurli Claudio
responsabile servizio tecnico
Arch. Elena Molteni

collaboratore
Stefano Aragona
Tutti le informazioni per il cliente, le modalità di pagamento e i contatti sono riportati nel foglio informativo allegato al presente progetto.
Dot. Arch. Marielena Spini - Lombardia (CO) - Via C. Battisti, 18 - tel. 031/3590222 - fax 031/3592739 - Mail: elena@studioar.it