

# COMUNE DI MEGLIADINO SAN FIDENZIO

PROVINCIA DI PADOVA PRATICA EDILIZIA N. 1472/P103

## PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA TERRITORIALE

DPCM 1 Marzo 1991 - Dgrv 21 Settembre 1993 n°4313  
L. 26 Ottobre 1995 n°447 - LR 10 Maggio 1999 n°21

COPIA UFFICIALE

SCALA 1:10000

TAVOLA D'UNIONE

Megliadino San Fidenzio,

Il Responsabile del procedimento

CTR N. 146112 - 146113 - 146151 - 146152 - 146153 - 146154 - 167034

Il RESPONSABILE UFFICIO TECNICO COMUNALE  
Sievanni, *Stefano*, *Angelo*

I Progettisti:

Ing. Massimo Bordin

Ordine di Rovigo n. 967

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo Albo N° 667

Tecnici Competenti in Acustica Ambientale

Regione del Veneto N° 41

Dott. Ing. BORDIN Massimo

Ing. Gianni Cigarini

Ordine di Rovigo n. 653

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo Albo N° 653

Tecnici Competenti in Acustica Ambientale

Regione del Veneto N° 73

Dott. Ing. CIGARINI Gianni

Ing. Carlo Romanato

Ordine di Rovigo n. 665

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo Albo N° 665

Tecnici Competenti in Acustica Ambientale

Regione del Veneto N° 208

Dott. Ing. ROMANATO Carlo

Map Desk s.r.l.  
Via Ceresina, 46  
35030 Selvazzano (PD)  
Tel. 049 8.97.97.92 - fax 049 8.98.44.34  
e-mail: info@mapdesk.net

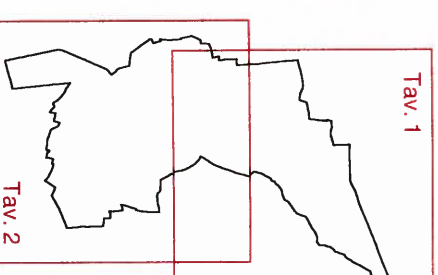


G.T.E. Servizi di Ingegneria  
Via degli Estensi, 16/a  
45021 Badia Polesine (RO)  
Tel. 0425 59.45.11 - fax 0425 58.90.91  
e-mail: gteing@tin.it

QUADRO D'UNIONE

*ALZATO DA DEBORA  
et. no 36 del 18/12/03*

IL SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI MEGLIADINO S. FIDENZIO

PROVINCIA DI PADOVA

LA COMMISSIONE EDILIZIA NELLA SEDU  
DEL 16 DIC. 2003 HA ESAMINATO  
PRESENTI PRODOTTORE E ..... LO I

APPROVATO ..... PRESCRIZIONE

IL SEGRETARIO

I COMMISSARI

IL PRESIDENTE

Identità del file  
0421\_N\_zonizz\_00

Disegnatore  
VCA

Revisione  
00

Varianze

Data  
Novembre 2003







TABELLA DEI VALORI LIMITE DI EMISSIO  
Leq in dB(A)

CLASSE	DIURNO	NOTTURNO
CLASSE I	45	35
CLASSE II	50	40
CLASSE III	55	45
CLASSE IV	60	50
CLASSE V	65	55
CLASSE VI	65	65

TABELLA DEI VALORI LIMITE ASSOLUT  
DI IMMISSIONE Leq in dB(A)

CLASSE	DIURNO	NOTTURNO
CLASSE I	50	40
CLASSE II	55	45
CLASSE III	60	50
CLASSE IV	65	55
CLASSE V	70	60
CLASSE VI	70	70

LEGENDA

CLASSE I

CLASSE II

CLASSE III

CLASSE IV

CLASSE V

CLASSE VI

Fascia di rispetto zona terza

Fascia di rispetto zona quinta

Asse stradale di attraversamento

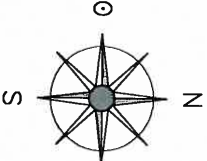
Asse stradale di progetto

Asse ferroviario - Fascia A

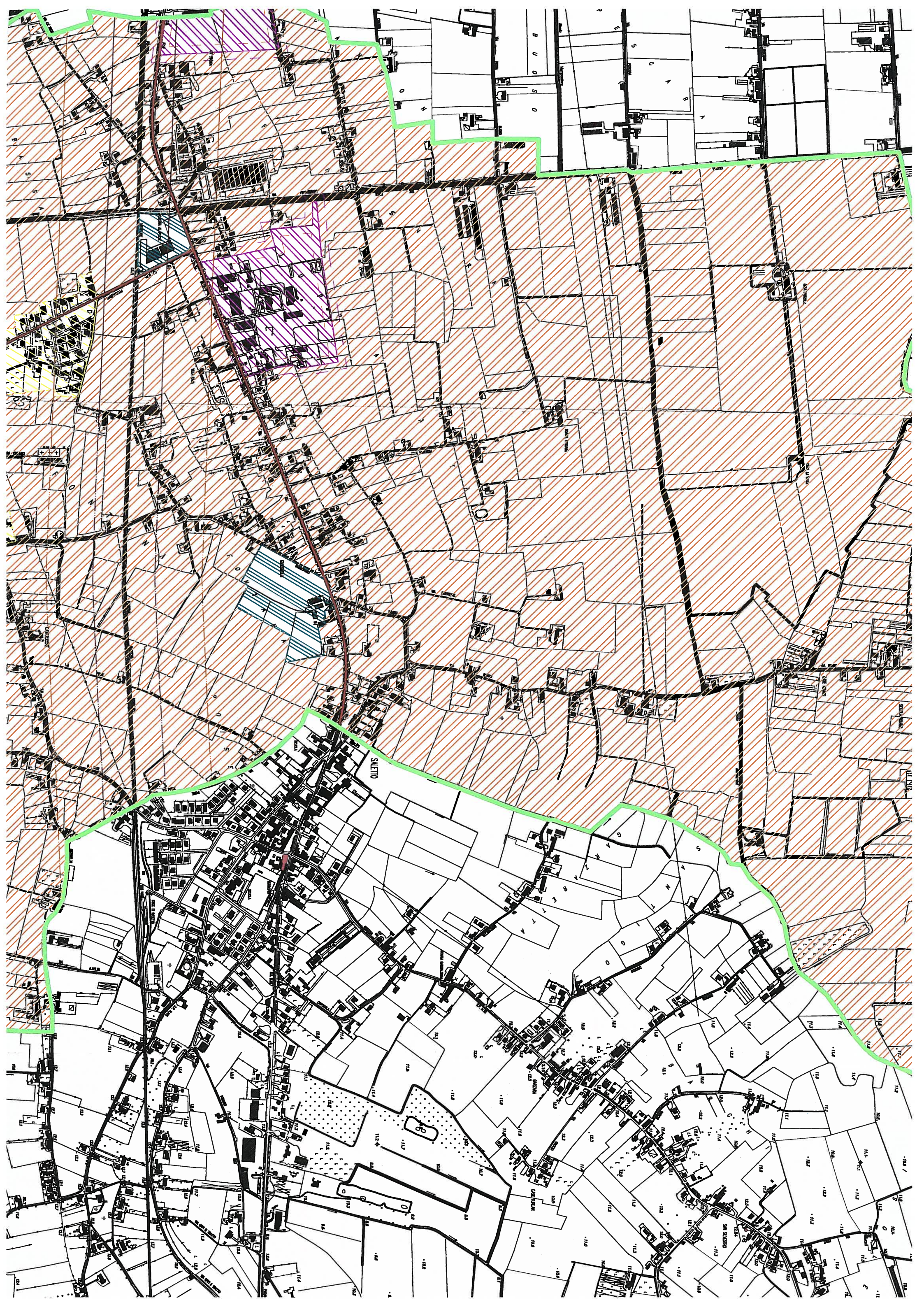
Asse ferroviario - Fascia B

Asta fluviale

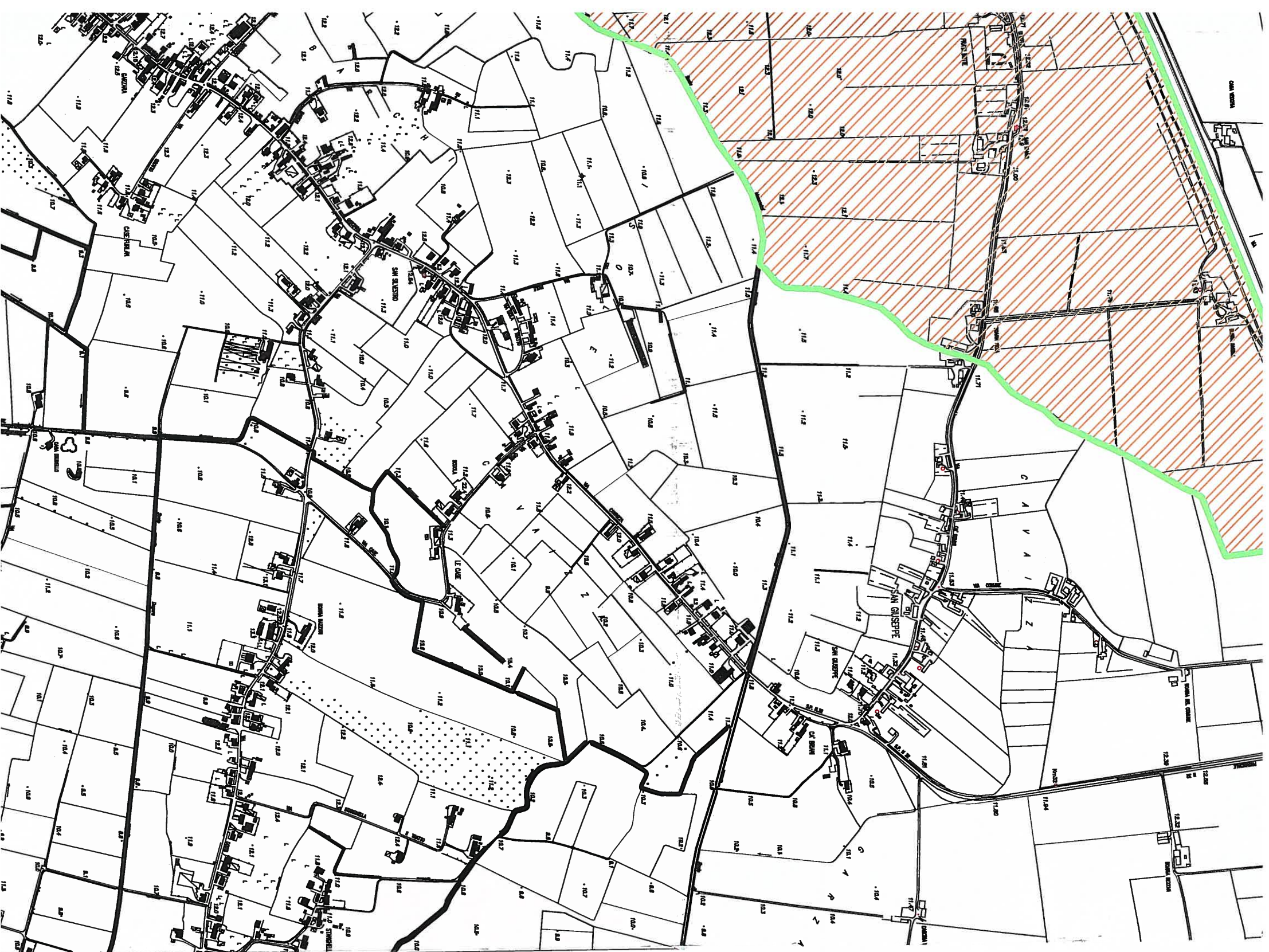
Limite territorio comunale











## LEGENDA

# CLASSE I

## CLASSE II

## CLASSE III

## CLASSE IV

## CLASSE V

## CLASSE VI

### Fascia di rispetto zona terza

7  
1  
1  
1  
1  
2  
2  
5  
5  
5  
5  
4  
5  
5  
5  
2  
2  
5  
4

**TABELLA DEI VALORI LIMITE DI EMISSIONE**  
**Leq in dB(A)**

CLASSE	DIURNO	NOTTURNO
CLASSE I	45	35
CLASSE II	50	40
CLASSE III	55	45
CLASSE IV	60	50
CLASSE V	65	55
CLASSE VI	65	65

**TABELLA DEI VALORI LIMITE ASSOLUTI  
DI IMMISSIONE  $L_{eq}$  in dB(A)**

CLASSE	DIURNO	NOTTURNO
CLASSE I	50	40
CLASSE II	55	45
CLASSE III	60	50
CLASSE IV	65	55
CLASSE V	70	60
CLASSE VI	70	70



