

COMUNE DI MEGLIADINO SAN FIDENZIO

PROVINCIA DI PADOVA

PRATICA EDILIZIA N. **1172/P/03**

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 UFFICIO

Megliadino San Fidenzio,

SCALA 1:5000

TAVOLA N° 1

Il Responsabile del procedimento

Il RESPONSABILE UFFICIO TECNICO COMUNALE

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

Stevanetti geom. Angelo



I Progettisti:

Ing. Massimo Bordin

Ordine di Rovigo n. 667

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rovigo Albo N° 667

Tecnici Competenti in Acustica Ambientale

Regione del Veneto N° 41

Dott. Ing. BORDIN Massimo



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

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



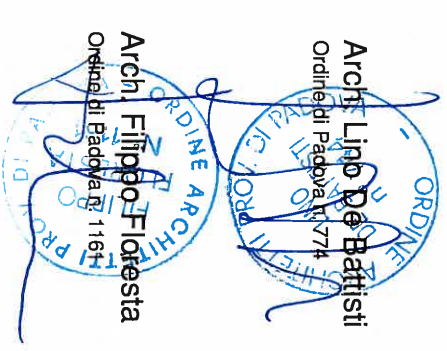
G.T.E. Servizi di Ingegneria

Via degli Estensi, 16/a

45021 Badia Polesine (RO)

Tel. 0425 59.45.11 - fax 0425 58.90.91

e-mail: gieng@tin.it



Arch. Filippo Fioresta

Ordine di Padova n. 1164

COMUNE DI MEGLIADINO SAN FIDENZIO

22 NOV. 2003

Prot. n. 5300 Cat.

QUADRO D'UNIONE

AUSC. AUA USURATA

CC. 36 del 18/10/03

SEGRETARIO COMUNALE



COMUNE DI MEGLIADINO S. FIDENZIO

PROVINCIA DI PADOVA

LA COMMISSIONE EDILIZIA NELLA SEDUTA DEL 15 DIC. 2003 HA ESAMINATO IL

PRESENTATO PROGETTO E LO HA

APPROVATO SENZA PRESCRIZIONE

IL SEGRETARIO I COMMISSARI IL PRESIDENTE

Il Presidente

Il Segretario

Il Presidente

Il Segretario

Il Presidente

Il Segretario

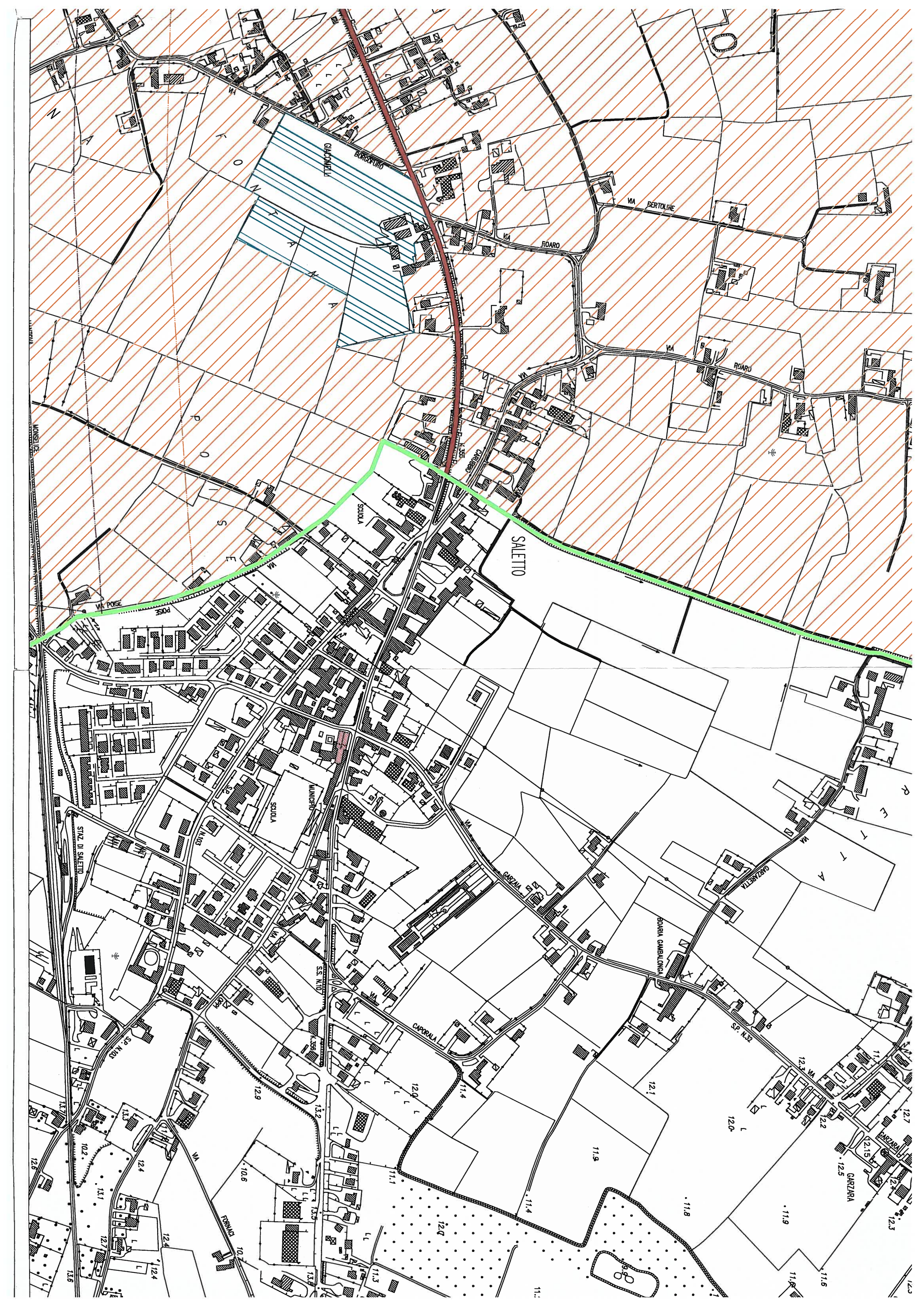
Identità del file 0421_N_205000_00

Disegnatore VCA

Revisione 00

Variente

Data Novembre 2003



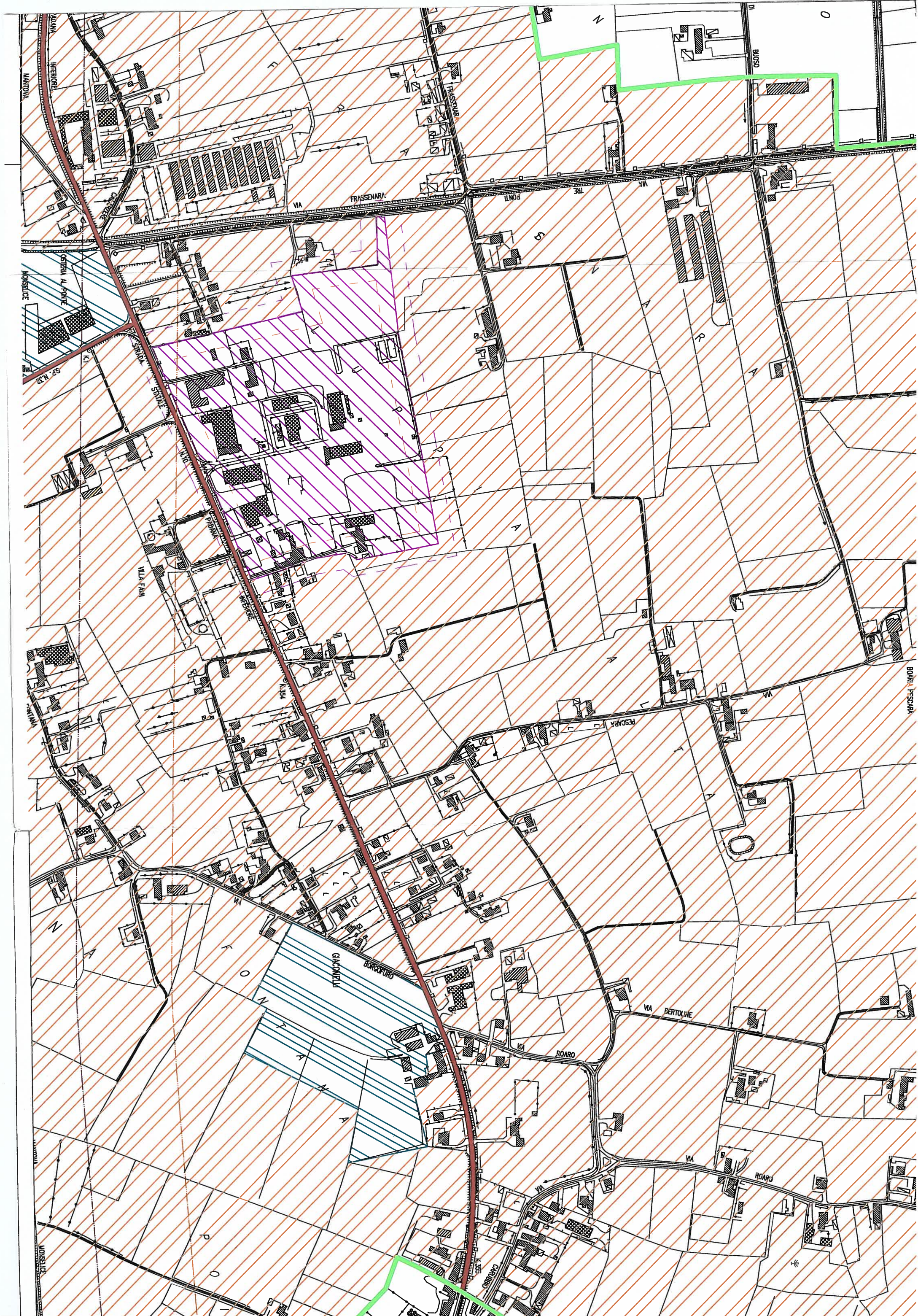


TABELLA DEI VALORI LIMITE ASSOLUTI
Leq in dB(A)

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 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

