

PIANO DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

DRQA 1 marzo 1991 - Dgrv 21 settembre 1993 n° 4313
L. 26 ottobre 1995 n° 447 - LR 10 maggio 1999 n° 21

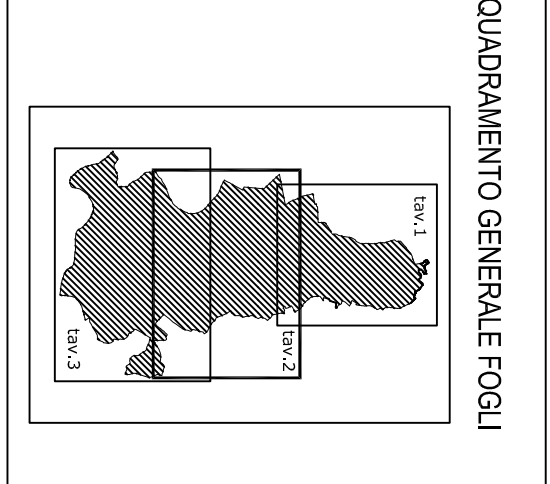
TAV. 2
FOGLIO C.T.R. n° 124131 - n° 124132 - n° 124133 - n° 124134
n° 124142 - n° 124143 - n° 124144

TECNICI IN ACUSTICA:
Ing. Sergio Sestini
Ing. Gianni Gatti
Ing. Giovanni Cusi
Ing. Roberto Carraro
INGEGNERI
Ing. Roberto Carraro
Ing. Giancarlo Carraro
COLLABORATORI:
Agn. Silvia Emmanuele
Agn. Sigmund Agostini

COORDINATORE RESPONSABILE DEL PROGETTO:

INQUADRAMENTO GENERALE FOGGI

L. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO



LEGENDA

- CLASSE - I
- CLASSE - II
- CLASSE - III
- CLASSE - IIIA
- CLASSE - IV
- CLASSE - V
- CLASSE - VI
- CLASSE - VII
- CLASSE - VIII
- CLASSE - IX
- CLASSE - X
- CLASSE - XI
- CLASSE - XII
- CLASSE - XIII
- CLASSE - XIV
- CLASSE - XV
- CLASSE - XVI
- CLASSE - XVII
- CLASSE - XVIII
- CLASSE - XIX
- CLASSE - XX
- CLASSE - XXI
- CLASSE - XXII
- CLASSE - XXIII
- CLASSE - XXIV
- CLASSE - XXV
- CLASSE - XXVI
- CLASSE - XXVII
- CLASSE - XXVIII
- CLASSE - XXIX
- CLASSE - XXX
- CLASSE - XXXI
- CLASSE - XXXII
- CLASSE - XXXIII
- CLASSE - XXXIV
- CLASSE - XXXV
- CLASSE - XXXVI
- CLASSE - XXXVII
- CLASSE - XXXVIII
- CLASSE - XXXIX
- CLASSE - XL
- CLASSE - XLI
- CLASSE - XLII
- CLASSE - XLIII
- CLASSE - XLIV
- CLASSE - XLV
- CLASSE - XLVI
- CLASSE - XLVII
- CLASSE - XLVIII
- CLASSE - XLIX
- CLASSE - L
- CLASSE - LI
- CLASSE - LII
- CLASSE - LIII
- CLASSE - LIV
- CLASSE - LV
- CLASSE - LVI
- CLASSE - LVII
- CLASSE - LVIII
- CLASSE - LIX
- CLASSE - LX
- CLASSE - LXI
- CLASSE - LXII
- CLASSE - LXIII
- CLASSE - LXIV
- CLASSE - LXV
- CLASSE - LXVI
- CLASSE - LXVII
- CLASSE - LXVIII
- CLASSE - LXIX
- CLASSE - LXX
- CLASSE - LXXI
- CLASSE - LXXII
- CLASSE - LXXIII
- CLASSE - LXXIV
- CLASSE - LXXV
- CLASSE - LXXVI
- CLASSE - LXXVII
- CLASSE - LXXVIII
- CLASSE - LXXIX
- CLASSE - LXXX
- CLASSE - LXXXI
- CLASSE - LXXXII
- CLASSE - LXXXIII
- CLASSE - LXXXIV
- CLASSE - LXXXV
- CLASSE - LXXXVI
- CLASSE - LXXXVII
- CLASSE - LXXXVIII
- CLASSE - LXXXIX
- CLASSE - LXXXX
- CLASSE - LXXXXI
- CLASSE - LXXXXII
- CLASSE - LXXXXIII
- CLASSE - LXXXXIV
- CLASSE - LXXXXV
- CLASSE - LXXXXVI
- CLASSE - LXXXXVII
- CLASSE - LXXXXVIII
- CLASSE - LXXXXIX
- CLASSE - LXXXXX
- CLASSE - LXXXXXI
- CLASSE - LXXXXXII
- CLASSE - LXXXXXIII
- CLASSE - LXXXXXIV
- CLASSE - LXXXXXV
- CLASSE - LXXXXXVI
- CLASSE - LXXXXXVII
- CLASSE - LXXXXXVIII
- CLASSE - LXXXXXIX
- CLASSE - LXXXXXX
- CLASSE - LXXXXXXI
- CLASSE - LXXXXXXII
- CLASSE - LXXXXXXIII
- CLASSE - LXXXXXXIV
- CLASSE - LXXXXXXV
- CLASSE - LXXXXXXVI
- CLASSE - LXXXXXXVII
- CLASSE - LXXXXXXVIII
- CLASSE - LXXXXXXIX
- CLASSE - LXXXXXXX
- CLASSE - LXXXXXXXI
- CLASSE - LXXXXXXXII
- CLASSE - LXXXXXXXIII
- CLASSE - LXXXXXXXIV
- CLASSE - LXXXXXXXV
- CLASSE - LXXXXXXXVI
- CLASSE - LXXXXXXXVII
- CLASSE - LXXXXXXXVIII
- CLASSE - LXXXXXXXIX
- CLASSE - LXXXXXXX

SCALA 1:5.000

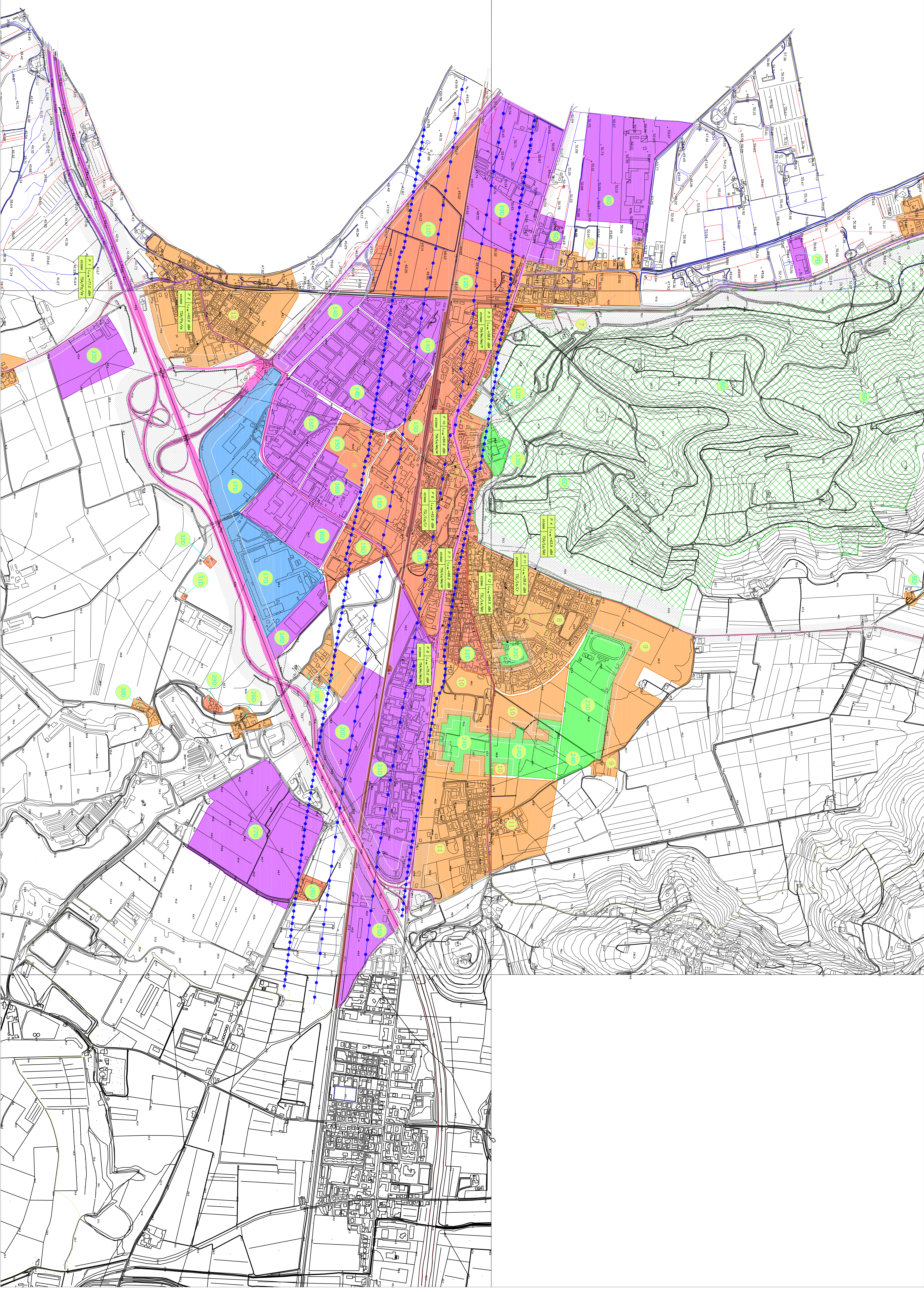
CLASSE	GIORNO	NOTTURNI
CLASSE I	80,00 - 22,00	22,00 - 04,00
CLASSE II	45	35
CLASSE III	30	40
CLASSE IIIA	55	45
CLASSE IV	60	50
CLASSE V	65	55
CLASSE VI	65	45

TABELLA VALORI DEI LIMITI ASSOLUTI DI CLASSIFICAZIONE - CON 90 dB(A)

CLASSE	GIORNO	NOTTURNI
CLASSE I	50	40
CLASSE II	55	45
CLASSE III	60	50
CLASSE IIIA	65	55
CLASSE IV	70	60
CLASSE V	75	65
CLASSE VI	75	55

- PLANO DI RILIEVO COMUNITARIO
- CONTORE DEI SUONI
- CONTORE DEI RUMORI
- CONTORE DEI RUMORI RELATIVI
- CONTORE DEI RUMORI RELATIVI PRESENTI
- CONTORE DEI RUMORI RELATIVI PRESENTI SECONDO

- 7A traffico aereo
- 7B traffico ferroviario
- 7C traffico stradale
- 7D traffico marittimo
- 7E traffico navale
- 7F traffico marittimo
- 7G traffico aereo
- 7H traffico ferroviario
- 7I traffico stradale
- 7J traffico marittimo
- 7K traffico navale
- 7L traffico aereo
- 7M traffico ferroviario
- 7N traffico stradale
- 7O traffico marittimo
- 7P traffico navale
- 7Q traffico aereo
- 7R traffico ferroviario
- 7S traffico stradale
- 7T traffico marittimo
- 7U traffico navale
- 7V traffico aereo
- 7W traffico ferroviario
- 7X traffico stradale
- 7Y traffico marittimo
- 7Z traffico navale



Scala 1:5.000

