



COMUNE DI ACQUASPARTA (TR)

### CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL COMUNE DI ACQUASPARTA (TR)



QUADRANTE III - SO: PORTARIA

ELABORATO

T03

SCALA

1:10.000

Comune di Acquasparta (TR)

dott. Fabio FRAIOLI architetto RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

AGT INGEGNERIA S.r.l. - VIA DELLA PALLOTTA 10/A, 06126 PERUGIA  
TEL. 075/34029 - 075/36378 e-mail: staff@agtingegneria.it  
www.agtingegneria.it

Ing. Antonella BADOLATO PROGETTISTA INCARICATO  
Ing. Stefania PRIMIERI  
Ing. Deborah MINCIARONI MINELLI

| DATA REDAZIONE | FILE      | VERIFICA | APPROVAZIONE | REVISIONE   | REVISIONE |
|----------------|-----------|----------|--------------|-------------|-----------|
| APRILE 2023    | A1430-T03 |          |              | GIUGNO 2023 |           |

TABELLA B : VALORI LIMITE DI EMISSIONE - Leq in dB(A) (art. 2, D.P.C.M. 5/12/97)

| CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO | VALORI LIMITE DI EMISSIONE [dB (A)] |                                |
|---|-------------------------------------|--------------------------------|
|   | T.D.R. DIURNO (6.00 - 22.00)        | T.D.R. NOTTURNO (22.00 - 6.00) |
| I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE             | 45                                  | 35                             |
| II AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI        | 50                                  | 40                             |
| III AREE DI TIPO MISTO                      | 55                                  | 45                             |
| IV AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA          | 60                                  | 50                             |
| V AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI          | 65                                  | 55                             |
| VI AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI          | 65                                  | 65                             |

TABELLA C : VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE - Leq in dB(A) (art. 3, D.P.C.M. 5/12/97)

| CLASSI DI DESTINAZIONE D'USO DEL TERRITORIO | VALORI LIMITE ASSOLUTI DI IMMISSIONE [dB (A)] |                                |
|---|---|--------------------------------|
|   | T.D.R. DIURNO (6.00 - 22.00)                  | T.D.R. NOTTURNO (22.00 - 6.00) |
| I AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE             | 50  | 40                             |
| II AREE PREVALENTEMENTE RESIDENZIALI        | 55  | 45                             |
| III AREE DI TIPO MISTO                      | 60  | 50                             |
| IV AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA          | 65  | 55                             |
| V AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI          | 70  | 60                             |
| VI AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI          | 70  | 70                             |

PRINCIPALI INFRASTRUTTURE STRADALI E FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA (secondo D.P.R. 30/03/04 n. 142)

| DENOMINAZIONE STRADA   | TIPOLOGIA                   | ampiezza (m)                     | Fascia di pertinenza acustica  |  |
|------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|--|
|                        |                             |                                  | limiti di fascia ricettori sensibili D - N [dB(A)]                                 | limiti di fascia altri ricettori D - N [dB(A)] |
| (E45) PERUGIA - CESENA | B - Extraurbana principale  | 100 (FASCIA A)<br>150 (FASCIA B) | 50 - 40<br>50 - 40   | 70 - 60<br>65 - 55                             |
| TRE VALLI (progetto)   | B - Extraurbana principale  | 250 m                            | 50 - 40  | 65 - 55  |
| S.R. 418 SPOLETINA     | Cb - Extraurbana secondaria | 100 (FASCIA A)<br>50 (FASCIA B)  | 50 - 40<br>50 - 40   | 70 - 60<br>65 - 55                             |
| S.P. 113               | Cb - Extraurbana secondaria | 100 (FASCIA A)<br>50 (FASCIA B)  | 50 - 40<br>50 - 40   | 70 - 60<br>65 - 55                             |
| S.P. 9                 | Cb - Extraurbana secondaria | 100 (FASCIA A)<br>50 (FASCIA B)  | 50 - 40<br>50 - 40   | 70 - 60<br>65 - 55                             |
| S.P. 22                | F - Strada locale           | 30 m PER LATO                    | Definiti dai comuni, in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane |  |
| S.P. 414               | F - Strada locale           | 30 m PER LATO                    | Definiti dai comuni, in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane |  |
| S.P. 420               | F - Strada locale           | 30 m PER LATO                    | Definiti dai comuni, in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane |  |
| S.P. 497               | F - Strada locale           | 30 m PER LATO                    | Definiti dai comuni, in modo conforme alla zonizzazione acustica delle aree urbane |  |

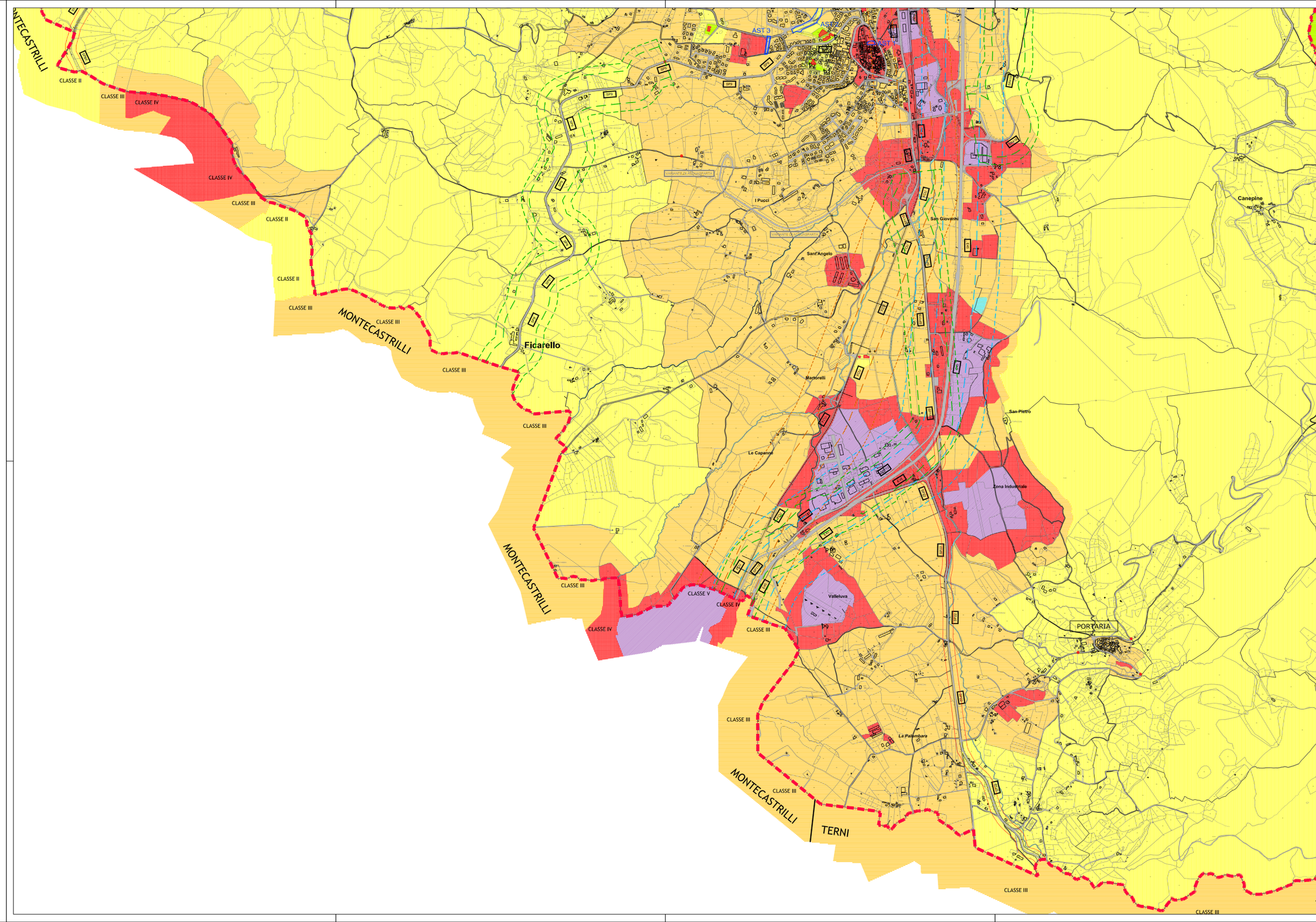
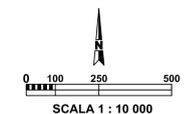
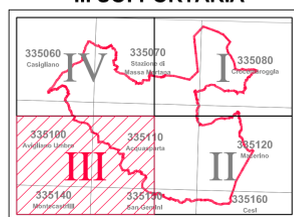
NOTA BENE: NON SONO RAPPRESENTATE LE FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DELLE STRADE ESISTENTI E DI PROGETTO DI AMBITO COMUNALE (tipo "E" e tipo "F")

AREE DESTINATE ALLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' TEMPORANEE

- AST 1 - ACQUASPARTA, CENTRO STORICO
- AST 2 - ACQUASPARTA, EX TERME DI AMERINO
- AST 3 - ACQUASPARTA, AREA IMPIANTI SPORTIVI

| PUNTO DI MISURA | UBICAZIONE   | DATA RILIEVO | Leq DIURNO MISURATO [dB(A)] |
|-----------------|--|--------------|-----------------------------|
| P1              | ISTITUTO COMPRENSIVO - SCUOLA MEDIA STATALE "G. GALILEI" | 05/10/2022   | 58,2                        |
| P2              | SCUOLA MATERNA STATALE - giardino lato OVEST             | 05/10/2022   | 43,6                        |
| P3              | SCUOLA MATERNA STATALE - pertinenza lato EST             | 05/10/2022   | 44,9                        |
| P4              | RSA GRANDE ALBERGO AMERINO                               | 05/10/2022   | 60,9                        |
| P5              | ALLEVAMENTO PASTORI TEDESCHI                             | 06/10/2022   | 47,7                        |
| P6              | STABILIMENTO FONTE AMERINO - ricettore a Sud             | 06/10/2022   | 49,8                        |
| P7              | STABILIMENTO FONTE AMERINO - ricettore a Nord            | 06/10/2022   | 57,6                        |
| P8              | STABILIMENTO BE FOOD - ricettori a Sud-Est               | 06/10/2022   | 55,8                        |
| P9              | TIRO A VOLO - ricettore a Sud                            | 23/08/2022   | 58,4                        |
| P10             | TIRO A VOLO - ricettore a Nord                           | 23/08/2022   | 55,6                        |

### III SO: PORTARIA



### LEGENDA

CLASSIFICAZIONE ACUSTICA DEL TERRITORIO (ai sensi del D.P.C.M. 14/11/97 e R.R. N. 2/2015)

- CLASSE I - AREE PARTICOLARMENTE PROTETTE
- CLASSE II - AREE DESTINATE AD USO PREVALENTEMENTE RESIDENZIALE
- CLASSE III - AREE DI TIPO MISTO
- CLASSE IV - AREE DI INTENSA ATTIVITA' UMANA
- CLASSE V - AREE PREVALENTEMENTE INDUSTRIALI
- CLASSE VI - AREE ESCLUSIVAMENTE INDUSTRIALI

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI (ai sensi del D.P.R. 30/3/2004 N.142)

- Fascia di pertinenza (250 m) strade extraurbane di progetto
- Fascia A (100 m) strade extraurbane principali (B)
- Fascia B (150 m) strade extraurbane principali (B)
- Fascia A (100 m) strade extraurbane secondarie (Cb)
- Fascia B (50 m) strade extraurbane secondarie (Cb)
- Strade Provinciali di tipo "F" e fascia di pertinenza acustica

FASCE DI PERTINENZA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE FERROVIARIE (ai sensi del D.P.R. 18/11/1998 N.459)

- Fascia A (100 m) - LINEA F.C.U.
- Fascia B (150 m) - LINEA F.C.U.

ELEMENTI di CARATTERE GENERALE

- AST Aree destinate allo svolgimento di attività temporanee
- Ricettore sensibile: Scuole e Residenze protette
- Confine comunale
- \*Pn Punto di misura fonometrico
- Inizio centro abitato ai sensi del Codice della Strada
- Corsi d'acqua