



### Legenda

- Ambito di studio acustico
- Confini comunali
- Residenziali
- Commerciale e servizi
- Ruder, Dismessi, Box e Depositi
- Monumenti religiosi
- Sensibili
- Ricettori ricadenti fuori l'area di studio acustica

**Curve isolivello Leq(A)**

|               |               |               |               |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| < 40 dB(A)    | 40 - 45 dB(A) | 45 - 50 dB(A) | 50 - 55 dB(A) |
| 55 - 60 dB(A) | 60 - 65 dB(A) | 65 - 70 dB(A) | > 70 dB(A)    |

**Fasce di pertinenza acustica ai sensi del DPR 142/2004 (Allegato 1 - Tabelle 1 e 2)**

| Tipologia di infrastruttura    | Fasce | Ampiezza fascia di pertinenza acustica (m) | Limiti DPR 142/04  |                 |              |                |
|--------------------------------|-------|--|--|-----------------|--------------|----------------|
|                                |       |  | Ricettori Sensibili  | Altri Ricettori | Diurno dB(A) | Notturmo dB(A) |
| Cb - Extraurbana Secondaria    | A     | 100  | 50   | 70              | 60           | 60             |
|                                | B     | 50   | 40   | 65              | 55           | 55             |
| E - Strada urbana di quartiere | Unica | 30   | Limiti definiti dai Piani Comunali di Classificazione Acustica |                 |              |                |

*Nota*  
 La classifica tecnica funzionale dell'asse stradale oggetto di studio (cfr. nota Compartimento Anas prot. CNA-0027841-P del 30/06/2011) stabilisce che la strada ha una connotazione di:  
 • categoria E (Strada urbana di quartiere) tra il km 33+200 ed il km 34+060 nel Comune di Minori;  
 • categoria Cb (Strada extraurbana secondaria) di competenza ANAS tra il km 34+060 ed il km 34+626 nel Comune di Minori;  
 • categoria E (Strada urbana di quartiere) tra il km 34+626 ed il km 36+175 nel Comune di Maiori.

**ANAS**  
 GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.163 - "AMALFITANA"

Realizzazione di una variante in galleria in località "Torre Mezzacapo" tra gli abitati di Minori e Maiori

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA** COD. NA-286

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA:  
 Ing. ALESSANDRO MICHELI  
 Ordine Ing. di Roma n. 19645

GEOLOGO:  
 Geol. SERENA MAIETTA  
 Ordine Geol. del Lazio n. 928

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. L. Cedrone  
 Ordine Ing. di Roma n. A31751

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE  
 ANALISI DEGLI IMPATTI  
 Mappe impatto acustico opzione zero - anno 2023 (notturno)

|                 |                  |           |        |
|-----------------|------------------|-----------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE        | REVISIONE | SCALA: |
| PROGETTO        | LIV. PROC. ANNO  |           |        |
| DPNA0286 P 18   | T001A05AMBCT09_A | A         | 1:2000 |
| CODICE ELAB.    |                  |           |        |
| T001A05AMBCT09  |                  |           |        |

|      |             |           |         |            |           |
|------|-------------|-----------|---------|------------|-----------|
| C    |             |           |         |            |           |
| B    |             |           |         |            |           |
| A    | EMISSIONE   | NOV. 2018 |         |            |           |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA      | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |

