



Piani Comunali di Classificazione Acustica

LEGENDA
Classi acustiche

| CODIFICA | LIMITI | SIMBOLO |
|------------|---------|-------------------|
| Classe I | 40 - 50 | [Green box] |
| Classe II | 45 - 55 | [Light green box] |
| Classe III | 50 - 60 | [Orange box] |
| Classe IV | 55 - 65 | [Red box] |
| Classe V | 60 - 70 | [Purple box] |
| Classe VI | 70 - 70 | [Blue box] |

- fascia B (65 - 55)
- limite 500 m
- fascia A str. locali (70 - 60)
- - - fascia B str. locali (65 - 55)

- Classificazione Ricettori:**
- Edifici Residenziali
 - Edifici Industriali
 - Ruderi
 - Edifici Commerciali Agricoli

Ubicazione punti di misurazione:
misura 1

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

| | | |
|--|---|--|
| <p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 3269</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p> <p>L'ARCHEOLOGO Dott. ssa Maria Grazia Liseno ELENCO INIBICITA' n. 3546</p> <p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Arch. Prof. Marco Calzavara</p> | <p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri n. A35115</p> <p>Ing. Roberto Panfilii Ordine Ingegneri n. A2657</p> <p>Ing. Giovanni Suraci Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p> <p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> | <p>PROGETTAZIONE ATT. (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>(Mandatario) cooprogetti engeko</p> <p>(Mandatario) AM</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTERAZIONE ATTRAVERSO SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p> |
|--|---|--|

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Analisi ambientale - Rumore
Planimetria recettori, zonizzazione acustiche comunali, punti di misura
Tav. 2 di 3

| | | | | |
|-----------------|--|-----------------|-----------|------------|
| CODICE PROGETTO | NDM FILE | TOOIA08AMBPL02B | REVISIONE | SCALA |
| COMP. PROGETTO | LV. ANNO N. PROG. | | | |
| DP | LO702G | D2110 | B | 1:5.000 |
| CODICE ELAB. | T00IA08AMBPL02 | | | |
| D | | | | |
| C | | | | |
| B | Revisione per Mtr. ANAS Prot. CDG.U.0439022 23-05-2024 | Giugno '24 | Angeloni | Panfilii |
| A | Emissione | Marzo '24 | Angeloni | Panfilii |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO |
| | | | | APPROVATO |