



Piani Comunali di Classificazione Acustica

LEGENDA
Classi acustiche

CODIFICA	LIMITI	SIMBOLO
Classe I	40 - 50	[Green box]
Classe II	45 - 55	[Yellow 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
 - Ruederi
 - 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. 1049</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri n. A35115</p>	<p>PROGETTAZIONE ATTI (Mandatari) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p>
<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>	<p>PROGETTISTI SPECIALISTICI (Mandatari) Dott. Ing. MORENO PANFILI Ordine Ingegneri n. A2657</p>	<p>cooprogetti engeko</p>
<p>L'ARCHEOLOGO Dott. sso Maria Grazia Liseno Elettio NIMAC n. 1546</p>	<p>ING. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giovanni Suraci Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754</p>	<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTERAZIONE ATTI E PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Galasso</p>	<p>ING. RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTERAZIONE ATTI E PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 2) 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. 1 di 3

COMP. PROGETTO	LV. ANNO N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
DP	LO702G	D2110	01	1:5.000	
D					
B	Revisione per istr. ANAS Prot. CDG.U.043922 23-05-2024	Giugno '24	Angeloni	Panfili	Guiducci
A	Emissione	Marzo '24	Angeloni	Panfili	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO