

Legenda

- Asse stradale
- Sede stradale
- Parcheggio
- Edificio residenziale
- Edificio commerciale
- Scuola
- Tettoia
- Terrapieno
- Muro / barriera esistente
- Ricettore
- Sorgente puntuale
- Sorgente impiantistica
- Ponte
- Asse ferroviario
- Linea di elevazione

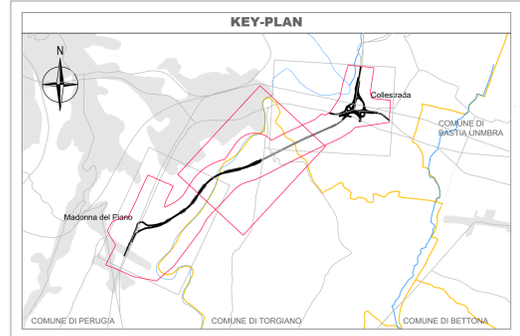
Mappa del rumore in facciata
Punti di riferimento edificio

- Facciate con conflitto
- Punto di riferimento edificio
- Punto di riferimento edificio con conflitto
- Area calcolo rumore
- Linea emissione
- Spartitraffico
- Ponte
- Viadotto
- Inside tunnels
- Apertura tunnel
- Fascia di pertinenza
- Industria sorgente lineare

Situazione:
CLIMA ACUSTICO
STATO DI PROGETTO
Periodo di riferimento:
GIORNO (06:00 - 22:00)
Altezza di calcolo: 4 metri

Livello di rumore
Ld
in dB(A)

25 <	<= 25
30 <	<= 30
35 <	<= 35
40 <	<= 40
45 <	<= 45
50 <	<= 50
55 <	<= 55
60 <	<= 60
65 <	<= 65
70 <	<= 70
75 <	<= 75



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Genl. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	PROGETTAZIONE AT: (Mandatario) Ing. Massimo Di Stefano Ordine Ingegneri N° 82657 Provincia di Perugia	cooprogetti engeko
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	PROVINCIA DI PERUGIA Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PREVISIONI SPECIALISTICHE (DPR 207/2010 ART. 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE
Impatto acustico
Clima acustico diurno stato di progetto (Post Operam)
Tav. 2 di 3

CODICE PROGETTO DTPG372	ANNO 22	NOME FILE T010A08AMBPL11_A	REVISIONE A	SCALA 1:2500
PROGETTO D	ELAB. T	ELAB. T	ELAB. A	ELAB. A
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO