

**Legenda**

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

**Mappa del rumore in facciata**

**Punti di riferimento edificio**

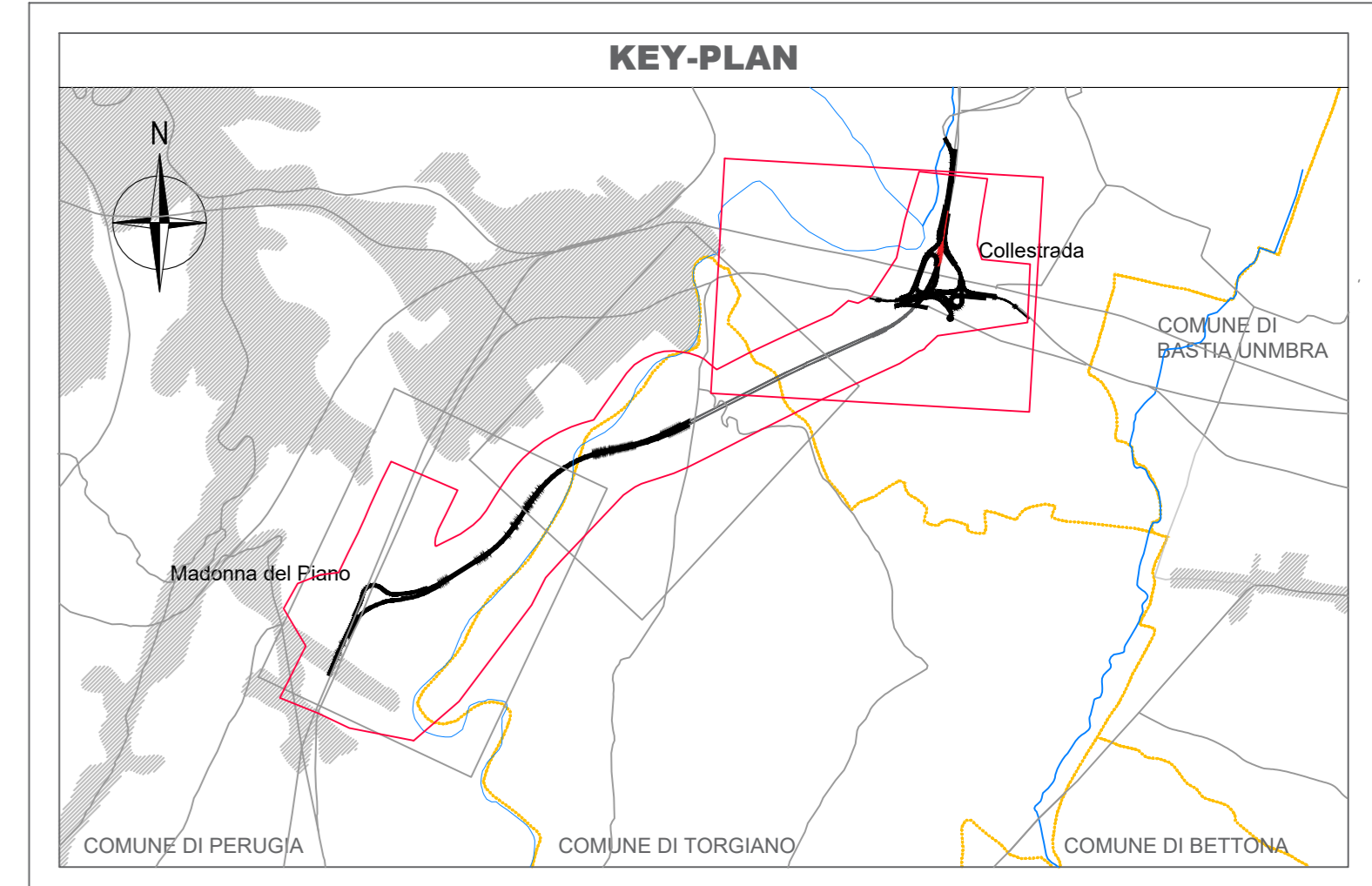
- Facciate con conflitto
- Punto di riferimento edificio
- Punto di riferimento edificio con conflitto
- Area calcolo rumore
- Linea emissione
- Spartitraffico
- Ponte
- Viadotto
- Inside tunnels
- Apertura tunnel
- Fascia di pertinenza
- Industria sorgente lineare
- Transparency wall areas
- Sloped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

**Situazione:**  
IMMISSIONE SORGENTE  
STATO DI PROGETTO

**Periodo di riferimento:**  
NOTTURNO (22:00 - 06:00)  
Altezza di calcolo: 4 metri

**Livello di rumore**  
Ln  
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**

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Genl. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 3541	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. AS5113	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> (Mandatario) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	<b>PROVINCIA DI PERUGIA</b> Ing. Massimo Biondi Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 826571	<b>PROVINCIA DI PERUGIA</b> Ing. Giovanni Pignatelli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 826571
<b>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Alessandro Micheli	<b>PROVINCIA DI ROMA</b> Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	<b>PROVINCIA DI ROMA</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
<b>VISTO IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Pierluigi Marco Calzavara		<b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE ALLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/20 ART. 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

**cooprogetti**  
**engeko**

**INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE**  
Impatto acustico  
Immissione sorgente notturna stato di progetto (Post Operam)  
Tav. 3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DTPG372   LIV.PROG. ANNO: D   22	T00IA08AMBPL27_B	B	1:2500
D			
C			
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037	Gennaio '23	Saviotti   Panfilii   Guiducci
A	Emissione	Ottobre '22	Saviotti   Panfilii   Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO   VERIFICATO   APPROVATO