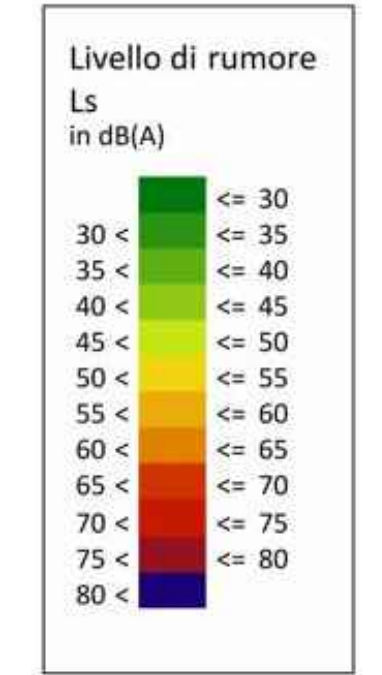


Legenda



- Buffer di calcolo 500 m
- Fascia di pertinenza A: 100 m
- Fasce di pertinenza B: 150 m
- Intervento di progetto
- Barriere antirumore: lunghezza pari a 240 m con un'altezza costante di 3.5 m dal Km 31+300 al Km 31+540.
 Barriere in acciaio zincato con materasso fonoassorbente all'interno.
 - CATEGORIA ASSORBIMENTO ACUSTICO: A4
 - CATEGORIA ISOLAMENTO ACUSTICO: B3

anas GRUPPO FS ITALIANE ANAS Struttura Territoriale Lombardia

Lavori per il miglioramento delle condizioni di sicurezza della S.S. n° 36 dal Km 27+800 al Km 44+300, tratta Giussano-Civate lungo la Strada Statale n° 36 "del Lago di Como e dello Spluga"

PROGETTO DEFINITIVO COD. SIL. NOMSMI0068

PROGETTISTA

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| I PROGETTISTI: Ing. Andrea Poli Ordine degli Ingegneri Roma NA19540 | |
| IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Ing. Andrea Poli Ordine degli Ingegneri Roma NA19540 | |
| IL GEOLOGO: Dott. Geol. Lorenzo Vercani Ordine dei Geologi della Lombardia N°1234 | |
| IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Marco Meneguzzi Ordine degli Ingegneri della provincia di Trento N°1483 | |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Pietro Gualandri IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO: Ing. Emanuele Fiorenza | |
| PROTOCOLLO | DATA: Aprile 2022 |

STUDIO IMPATTO ACUSTICO
 Clima acustico attuale mitigato - giorno
 Svincolo Veduggio

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA |
| PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. | T02IA35AMBPL11_B_Clima acustico di progetto mitigato-giorno Svincolo Veduggio | | |
| -M S M I 0 6 D 2 1 0 1 | CODICE ELAB. T 0 2 I A 3 5 A M B P L 1 1 | B | 1:5.000 |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------------------------------------------|-------------|-------------|---------------|-------------|
| B | Revisione per istruttoria revisione ANAS | Aprile 2023 | R. Miragino | M. Del Fedele | A. Poli |
| A | Emissione Progetto Definitivo | 08/04/2022 | R. Miragino | E. Trussoni | F. Bontempi |