

**LEGENDA**

**Codifica ricettori**

- R-xx N° Progressivo ricettore
- NN N° Piani Fuori Terra

**Tipologia Ricettori**

- Residenziale
- Terziario (Commerciale/Ricreativo/Ufficio)
- Produttivo/Industriale
- Edifici di culto/di interesse storico
- Scuola
- Ospedale/Casa di cura
- Altro (Utilizzo Saltuario)
- Rudere

**Livello di rumore LG in dB(A)**

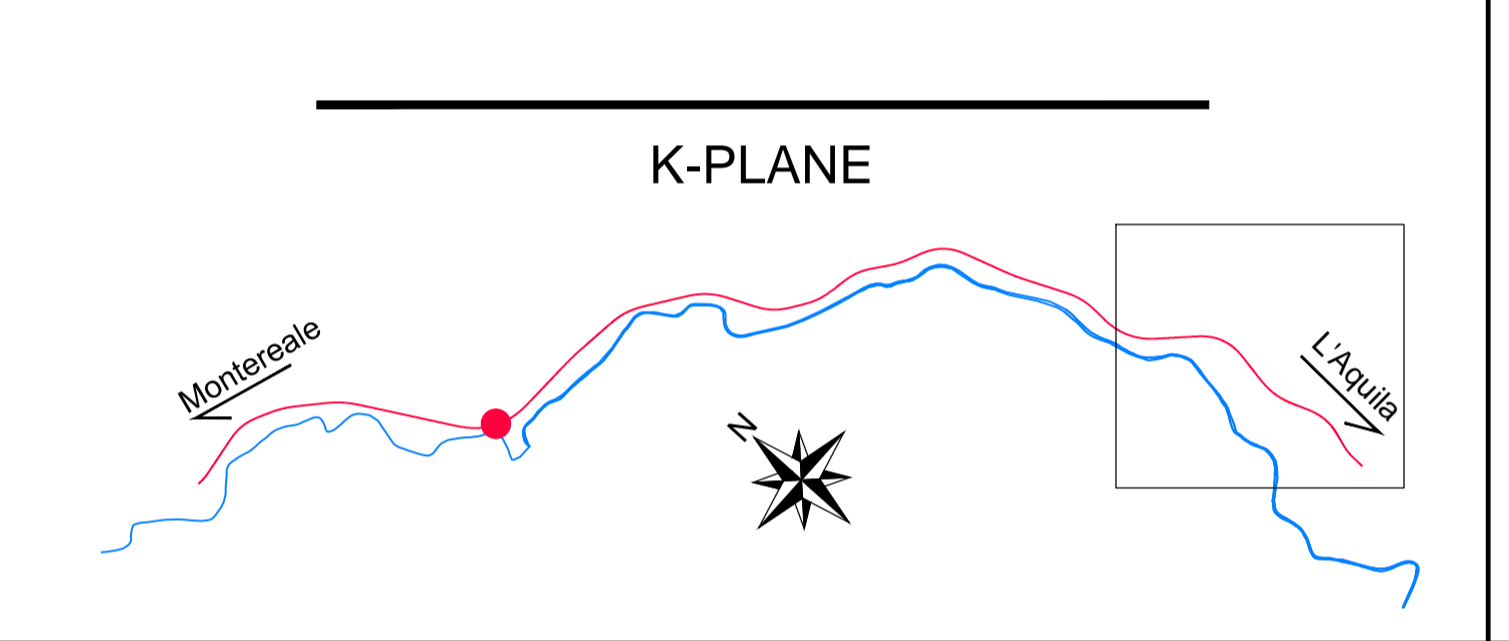
- <= 40
- 40 < <= 45
- 45 < <= 50
- 50 < <= 55
- 55 < <= 60
- 60 < <= 65
- 65 < <= 70
- 70 < <= 75
- 75 < <= 80
- 80 <

Barriera acustica

Fasce di Pertinenza Acustica - Infrastruttura Stradale di Progetto D.P.R. 30/03/2004 n° 142

STRADA TIPO C - Sottotipo ai fini acustici Cb

- Fascia A (0- 100 m per lato dal ciglio)
- Fascia B (100 - 150 m per lato dal ciglio)



**anas** GRUPPO FS ITALIANE

**Coordinamento Territoriale Adriatica**

**S.S. 260 "PICENTE"**  
**LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE**  
**Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)**  
**Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597**  
**CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE:** **POLITECNICA** Sede di Firenze Viale G. Amendola n.6 int.3 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Mancone Ord. Ing. di Firenze n.2723	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Conti Ord. Ing. di Pistoia n.1149/A	Responsabile Geologico Dott. Pietro Accolti Gli Ord. geol. della Toscana n.728	Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.3897/A	Responsabile Ambientale Arch. Maria Cristina Fregni Ord. arch. di Modena n.611
--	--	--	--	--

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. FRANCESCO RUOVO

**IMPRESA ESECUTRICE:**  
 Responsabile di Commessa  
 Geom. Giacomo Gioia  
 Direttore Tecnico  
 Ing. Mauro Martini

**DELTA LAVORI**

**11-STUDIO ACUSTICO**  
**CARATTERIZZAZIONE DEL CLIMA ACUSTICO POST-MITIGAZIONE DIURNO**

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
LO718B E 1801	11.08_P00_JA02_AMB_PL05_A	11.08	A	1:2000

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	05/2018	C. FORZOLINI	M.C. FREGNI	M. MANCONI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Scala 1:1.000