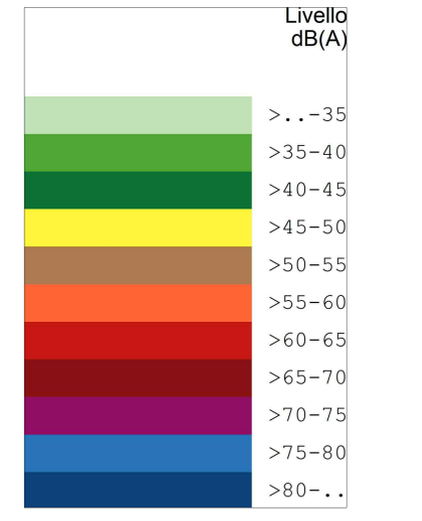


- LEGENDA:
- RICETTORI
 - RICETTORI ANALIZZATI (R01 - R20)
 - RICETTORI SENSIBILI (RS1 - RS2)
 - STRADA ESISTENTE
 - VARIANTE
 - TRATTO DI VARIANTE IN GALLERIA
 - STRADA ESISTENTE - FASCIA A - 100m
 - STRADA ESISTENTE - FASCIA B - 150m
 - STRADA NUOVA - FASCIA UNICA - 150m



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

S.S. 51 "di Alemagna"
Provincia di Belluno
Piano straordinario per l'accessibilità a Cortina 2021
Attraversamento dell'abitato di Valle di Cadore

PROGETTO ESECUTIVO COD. VE 14

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Paolo Cuccino
CAPOGRUPPO MANDATARIA: SWS Engineering SpA

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Andrea Oss
MANDANTE: CODING Srl

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Paolo Cuccino
VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Ettore De la Grenetata

DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Mappatura dei livelli di immissione nello scenario di progetto mitigato in periodo di riferimento diurno (6-22)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
MSVE14	306_T00_I02_AMB_PL10_ACIUSTICA10	A	1:1.000
E 2101	T001A02AMBPL10		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	07/2021	TOMASI	NAVE	CUCINO