

**RISANAMENTO FONICO**  
**MENDRISIOTTO E BASSO CERESIO**  
**FASE PRIORITARIA**

Progetto di risanamento fonico  
 degli assi stradali cantonali e comunali del

**COMUNE DI NOVAZZANO**

**CARICO FONICO NOTTURNO**  
**SITUAZIONE 2036**  
**prima del risanamento**

**Piano 2.2a**



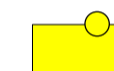




Data:	19 febbraio 2018	<b>UFFICIO DELLA PREVENZIONE DEI RUMORI</b> Via Franco Zorzi 13 6901 BELLINZONA tel. 091 / 614 29 51 fax 091 / 614 29 19 e-mail: dt-spr@ch.ch
Scala:	1:2000	
Dim.:	1470 x 914 mm	
Operatore:	UPFR	

**Legenda**


**Fonti di emissione**

 Impianti stradali considerati




**Edifici e punti di calcolo**

-  Carico fonico uguale o superiore ai valori d'allarme ( $\geq$  VA)
-  Carico fonico superiore ai valori limite d'emissione ( $>$  VLI  $<$  VA)
-  Carico fonico inferiore ai valori limite d'emissione ( $\geq$  VP  $<$  VLI)
-  Carico fonico inferiore ai valori di pianificazione ( $<$  VP)
-  Punto di immissione in campo libero
-  Edifici non sensibili (accessori)
-  Edifici non considerati (esterni al perimetro di calcolo)

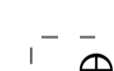



**Gradi di sensibilità**

-  II
-  III

**Zone del piano regolatore**

-  ZONE RESIDENZIALI E MISTE
  - NT, Zona del nucleo tradizionale
  - RE, Zona residenziale estensiva
  - REPO, Zona residenziale estensiva con piano di quartiere obbligatorio
  - REC, Zona residenziale estensiva di completazione
  - RC, Zona residenziale commerciale del nuovo centro
-  ZONE LAVORATIVE
  - AI, Zona artigianale industriale
  - IT, Zona industriale terziaria
  - D, Zona doganale
-  ZONE PER SCOPI PUBBLICI
  - APIP, Zona attrezzature ed edifici pubblici

**Altri elementi**

-  Incrocio semaforico e relative aree di influenza (50-100m)
-  Rotonda e relative aree di influenza (50-100m)
-  Ostacoli esistenti (barriere antirumore, muri)
-  Limite comunale

