

**RISANAMENTO FONICO  
 RIVIERA E VALLI  
 FASE PRIORITARIA**

Progetto di risanamento fonico  
degli assi stradali cantonali del

COMUNE DI BODIO

**CARICO FONICO DIURNO  
 SITUAZIONE 2036  
 dopo il risanamento**

Piano 2.3

Data:	30 marzo 2018	<b>UFFICIO DELLA PREVENZIONE          DEI RUMORI</b> Via Franco Zorzi 13 6501 BELLINZONA tel. 091 / 614 29 01 tel. 091 / 614 29 79 e-mail: dt-ur@dt.ch
Scala:	1:2000	
Dim.:	1470 x 914 mm	
Operatore:	UFR	

**Legenda**


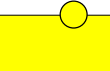
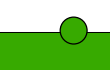



**Fonti di emissione**

— Impianti stradali considerati




**Provvedimenti di risanamento fonico**

— Pavimentazione foncoassorbente SDA4-12 [-3 db(A)]

**Edifici e punti di calcolo**

-  Carico fonico superiore ai valori limite d'immissione ( $> VLI < VA$ )
-  Carico fonico inferiore ai valori limite d'immissione ( $>= VP <= VLI$ )
-  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
-  IV

**Zone del piano regolatore**

-  **ZONE RESIDENZIALI E MISTE**  
 N1, Zona del nucleo tradizionale  
 R2, Zona residenziale estensiva  
 R3, Zona residenziale semi-intensiva  
 R4, Zona residenziale intensiva  
 RCS, Zona residenziale-commerciale
-  **ZONE LAVORATIVE**  
 CTF, Zona per la centrale tecnica sotterranea Phoenix  
 J, Zona industriale
-  **ZONE PER SCOPI PUBBLICI**  
 AP-EP, Zona per attrezzature ed edifici d'interesse pubblico

**Altri elementi**

-  Ostacoli esistenti (barriere antirumore, muri)
-  Confine comunale

