


 Repubblica e Cantone Ticino
 Dipartimento del territorio
 Divisione dell'ambiente
 Sezione della protezione dell'aria
 dell'acqua e del suolo

CATASTO DEL RUMORE STRADALE

COMUNE DI LUGANO
 Sezione di BARBENGO

CARICO FONICO DIURNO SITUAZIONE 2016

Strade cantonali e comunali
Piano 1.2a

Data:	28 dicembre 2016	UFFICIO DELLA PREVENZIONE DEI RUMORI Via Franco Zorzi 13 6601 BELLINZONA tel.: 091 / 814 29 51 fax: 091 / 814 29 79 e-mail: di-up@ti.ch
Scala:	1:1500	
Dim.:	1470 x 700 mm	
Operatore:	UFR	



Legenda

Fonti di emissione

- Strade cantonali
- Strade comunali

Edifici e punti di calcolo

- Carico fonico superiore ai valori d'allarme (\geq VA)
- Carico fonico superiore ai valori limite d'emissione (\geq 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**
 - NVA, Nucleo di villaggio NVA
 - NVB, Nucleo di villaggio NVB
 - R2, Zona residenziale R2
 - R2S, Zona residenziale R2S
 - R3, Zona residenziale R3
 - R3-PQ, Zona residenziale soggetta a Piano di quartiere obbligatorio
 - R3S, Zona residenziale R3S
 - T2, Zona turistico residenziale T2
 - T2A, Zona turistico residenziale T2A
 - T2B, Zona turistico residenziale T2B
- ZONE LAVORATIVE**
 - A-C, Zona artigianale commerciale
 - A-I, Zona artigianale industriale
- ZONE PER SCOPI PUBBLICI**
 - AP, Zona AP
 - AP-EP, Zona per edifici e attrezzature pubbliche
 - AP-EP, Zona per edifici e attrezzature pubbliche di proprietà di un altro ente
 - AP-PQ, Zona AP soggetta a PP
 - AP-EP, Zona per edifici e attrezzature pubbliche soggetta a PP
 - AP-EP, Zona per edifici e attrezzature pubbliche di proprietà di un altro ente soggetta a PP

Altri elementi

- Incrocio semaforico
- Rotonda
- Ostacoli esistenti (barriere antirumore, muri)
- Confine comunale