

**ti** Repubblica e Cantone Ticino  
Dipartimento del territorio

Divisione dell'ambiente  
Sezione della protezione dell'aria,  
dell'acqua e del suolo

## RISANAMENTO FONICO LUGANESE FASE PRIORITARIA

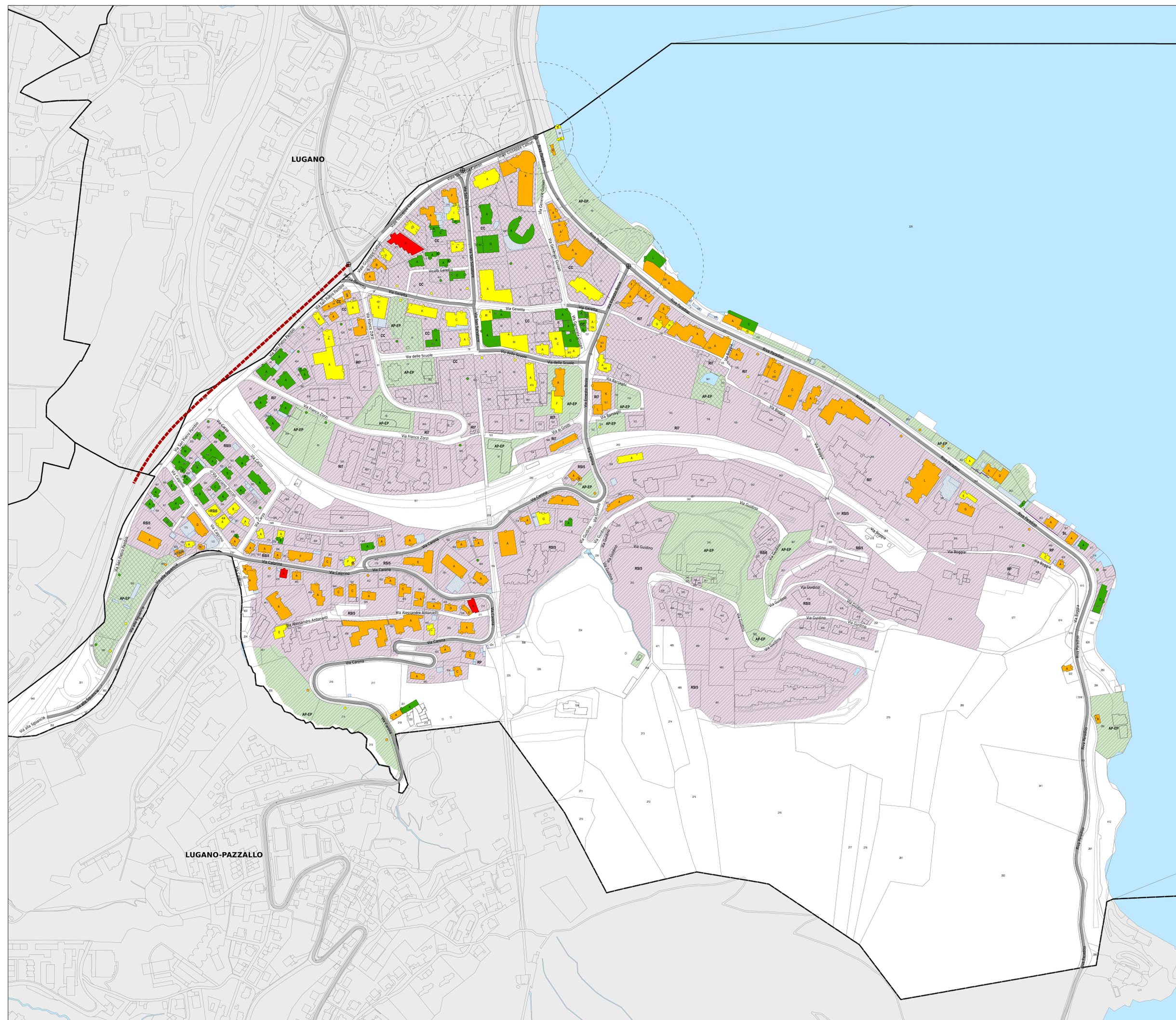
Progetto di risanamento fonico  
degli assi stradali cantonali e comunali del

### COMUNE DI PARADISO

#### CARICO FONICO DIURNO SITUAZIONE 2036 prima del risanamento

Piano 2.1

Data:	3 settembre 2018	<b>UFFICIO DELLA PREVENZIONE DEI RUMORI</b> Via Franco Zorzi 13 6501 BELLINZONA tel. 091 / 814 29 51 fax 091 / 814 29 79 e-mail: dr.ap@ti.ch
Scala:	1:1500	
Dim.:	1260 x 914 mm	
Operatore:	LUPR	



### 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**

- CC, Zona del centro comune con piano particolareggiato CC
- R17, Zona residenziale intensiva R17
- RP, Zona residenziale particolare RP
- RS15, Zona residenziale semi-intensiva RS15
- SL, Zona speciale a riva lago SL

**ZONE PER SCOPI PUBBLICI**

- AP-EP, Attrezzature ed edifici d'interesse pubblico

#### Altri elementi

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

#### Comparti interessati da altri progetti di risanamento

- Impianti stradali il cui risanamento è deciso nell'ambito del progetto Accesso svincoli A2 Lugano Sud

