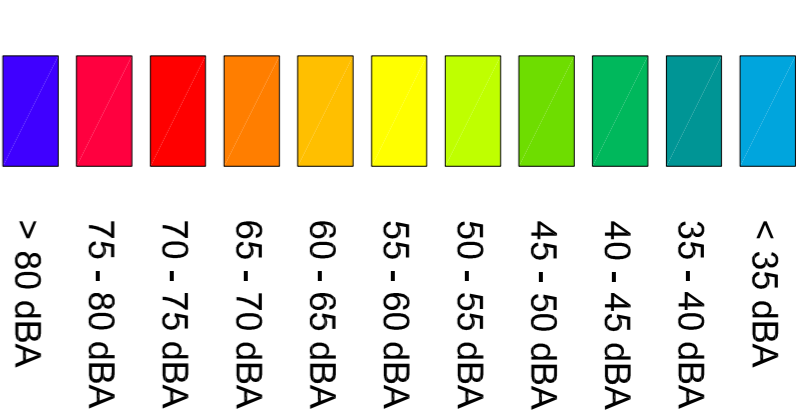
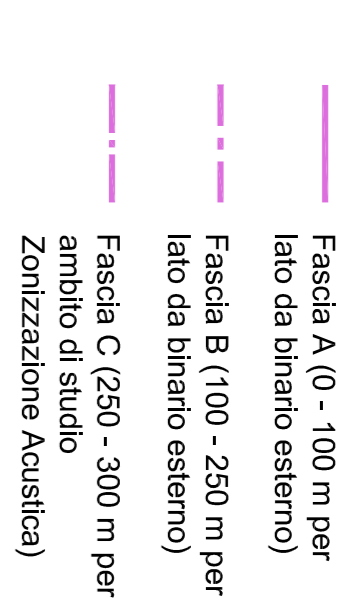


**LEGENDA**

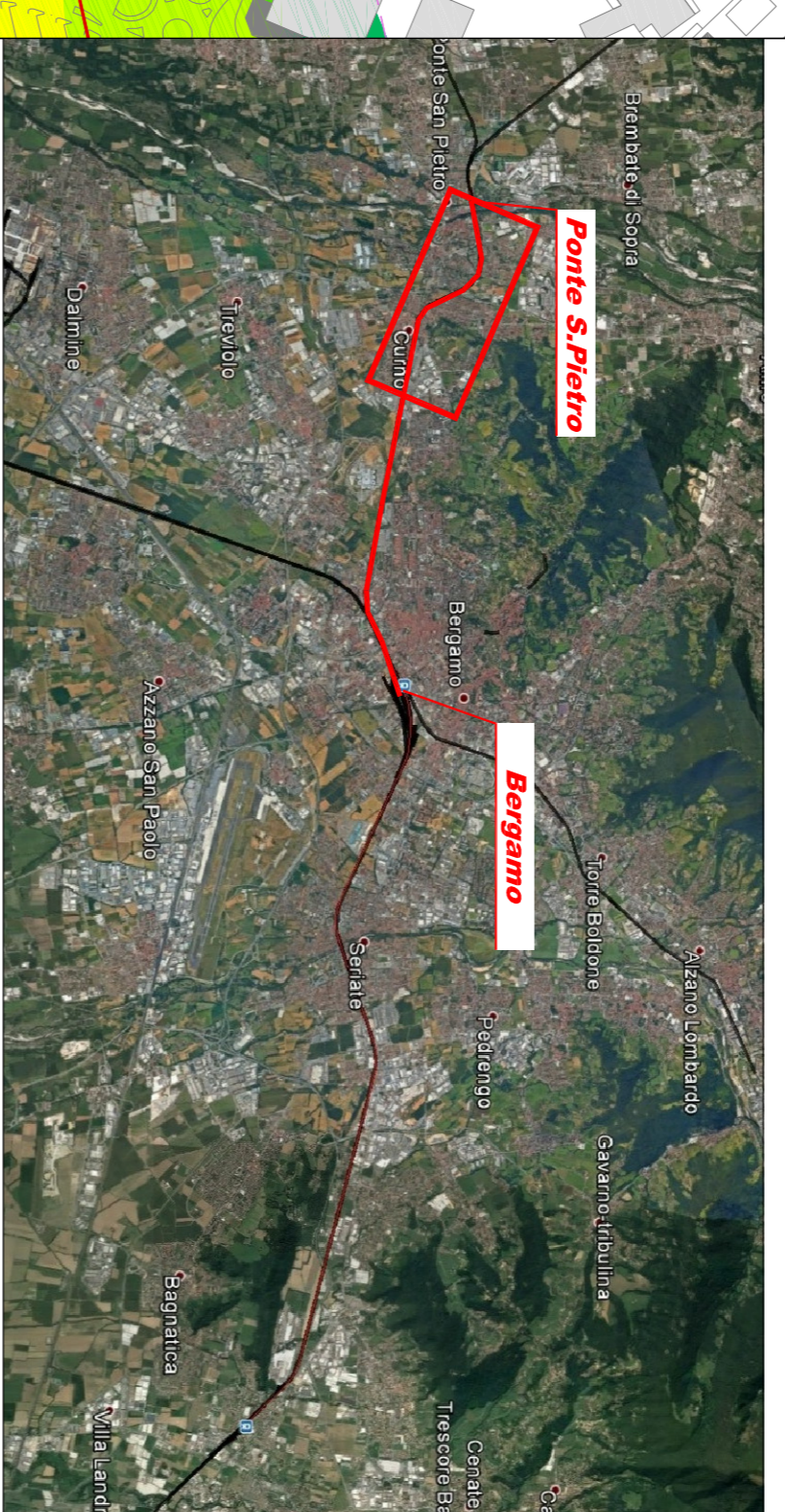
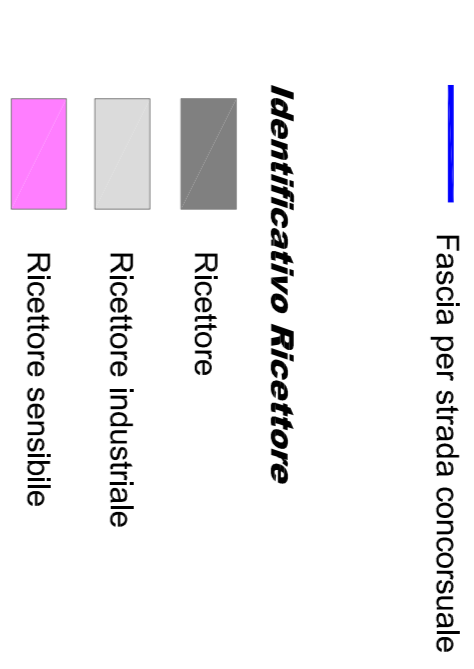
Scala cromatica dei livelli sonori



Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18 / 11 /1998 n. 459



Fasce di pertinenza acustica infrastrutture stradali concorsuali D.P.R. 30/03/2004 n. 142



COMMITTENTE:  
**RFI**  
 AZIENDA FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE STATALI ITALIANI

PROGETTAZIONE:  
**ITALFERR**  
 GRUPPO INGENGERS DELLO STUDIO ITALIANO

U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO  
 S.O. AMBIENTE  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 RADDOPPIO PONTE SAN PIETRO-BERGAMO-MONTELO  
 LOTTO 2: PRG PONTE S. PIETRO E RADDOPPIO DELLA LINEA  
 DA CURNO A BERGAMO  
 STUDIO ACUSTICO

Mappa acustica diurna ante operam 1/2  
 SCALA: 1:5000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

N	B	1	R	0	2	D	2	2	N	5	I	M	0	0	4	0	0	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Rev.	Descrizione	Realizzato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Relazione Ingegneristica MPTL Commissione Tecnica N.10/00	<i>[Signature]</i>	Luglio 2011	<i>[Signature]</i>	Luglio 2011	L. Legnanese	Luglio 2011	<i>[Signature]</i>	Luglio 2011

PER LA CONCESSIONE  
 ITALFERR S.p.A.  
 Dott.ssa Carolina F. Ferrari  
 S.O. Ambiente

FILE: N81R02225H00030101A.dwg N. EBAN: 3