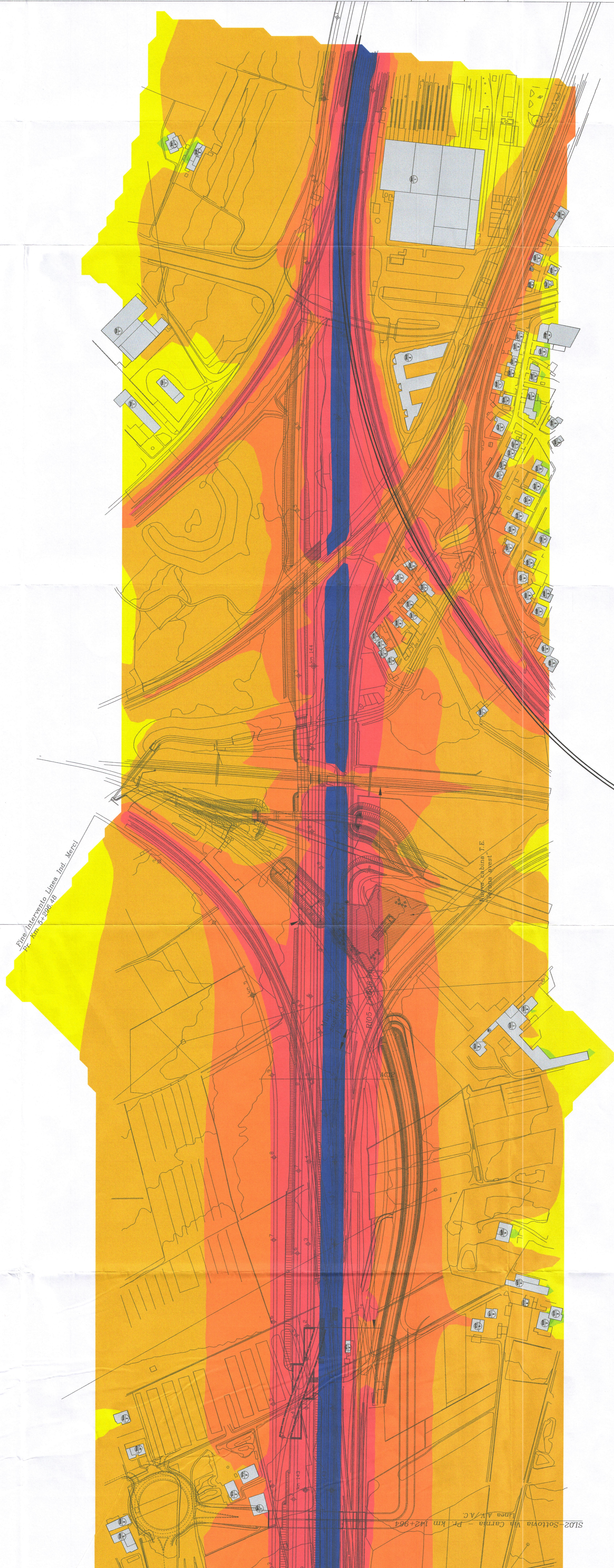
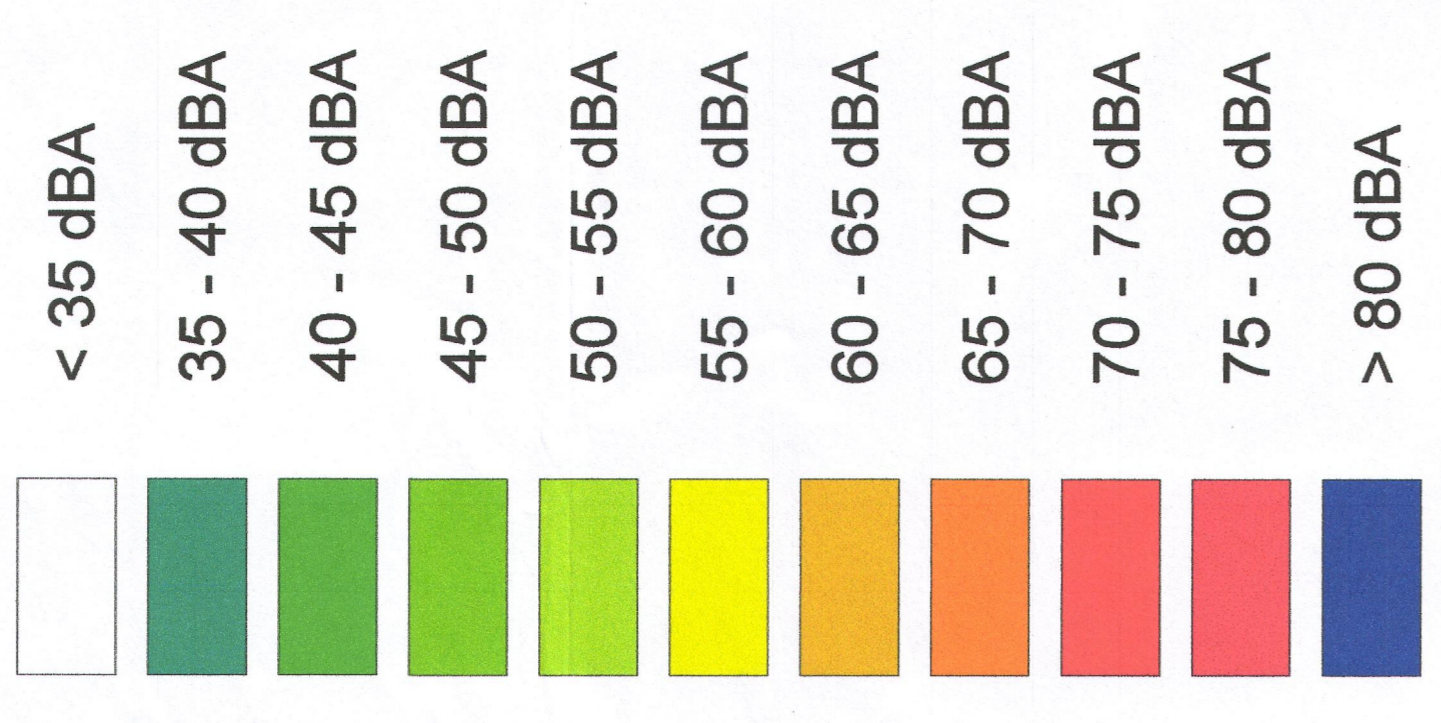


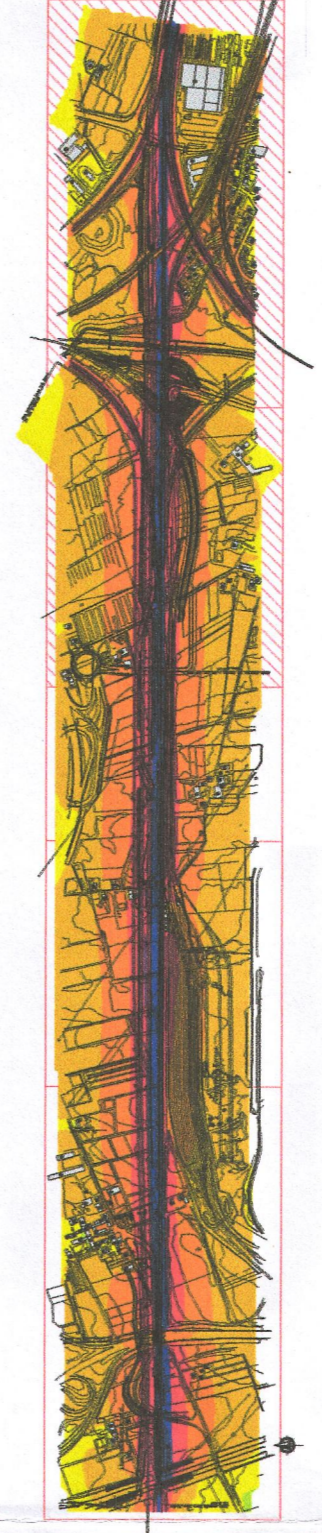
IDENTIFICATIVO RICETTORE

- 1xxx P Numero riceettore fascia A / linea dispari
- Numero di piani del riceettore
- 3xxx P Numero riceettore fascia B / linea dispari
- Numero di piani del riceettore
- 2xxx P Numero riceettore fascia A / linea pari
- Numero di piani del riceettore
- 4xxx P Numero riceettore fascia B / linea pari
- Numero di piani del riceettore

SCALA CROMATICA DEI LIVELLI SONORI



QUADRO DI UNIONE



COMITENTE: **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO PROGETTAZIONE ITALIANA

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

U.O. AMBIENTE ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE

LOTTO FUNZIONALE TRATTA BRESCIA-VERONA

NODO AVIAC DI VERONA: INGRESSO OVEST

STUDIO ACUSTICO
MAPPA ACUSTICA DIURNA ANTE MITIGAZIONE
TAVOLA 22

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOG.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.
IN09	10	R	22	N6	SA000A	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autenticata Data
A	Emessa in sede	10/02/2011	10/02/2011	10/02/2011	10/02/2011	10/02/2011	10/02/2011	10/02/2011

ITALFERR S.p.A.
Arch. Angelo Martino
Ingegnere Architetto
n. 19450

IT. EMB. X