

**LEGENDA**

- Tracciato di progetto
- Autostrada A4 esistente
- Elettrodotto L/trae e SSE
- Progetto
- Confini comunali
- Autostrada A4 in variante
- Cabine TE

**Infrastrutture Concorrenti**  
Fasce di pertinenza acustica stradale (DPR 142/04)

- Fascia A - 100 m
- Fascia B - 250 m
- Fascia A - 100 m
- Fascia B - 150/250 m

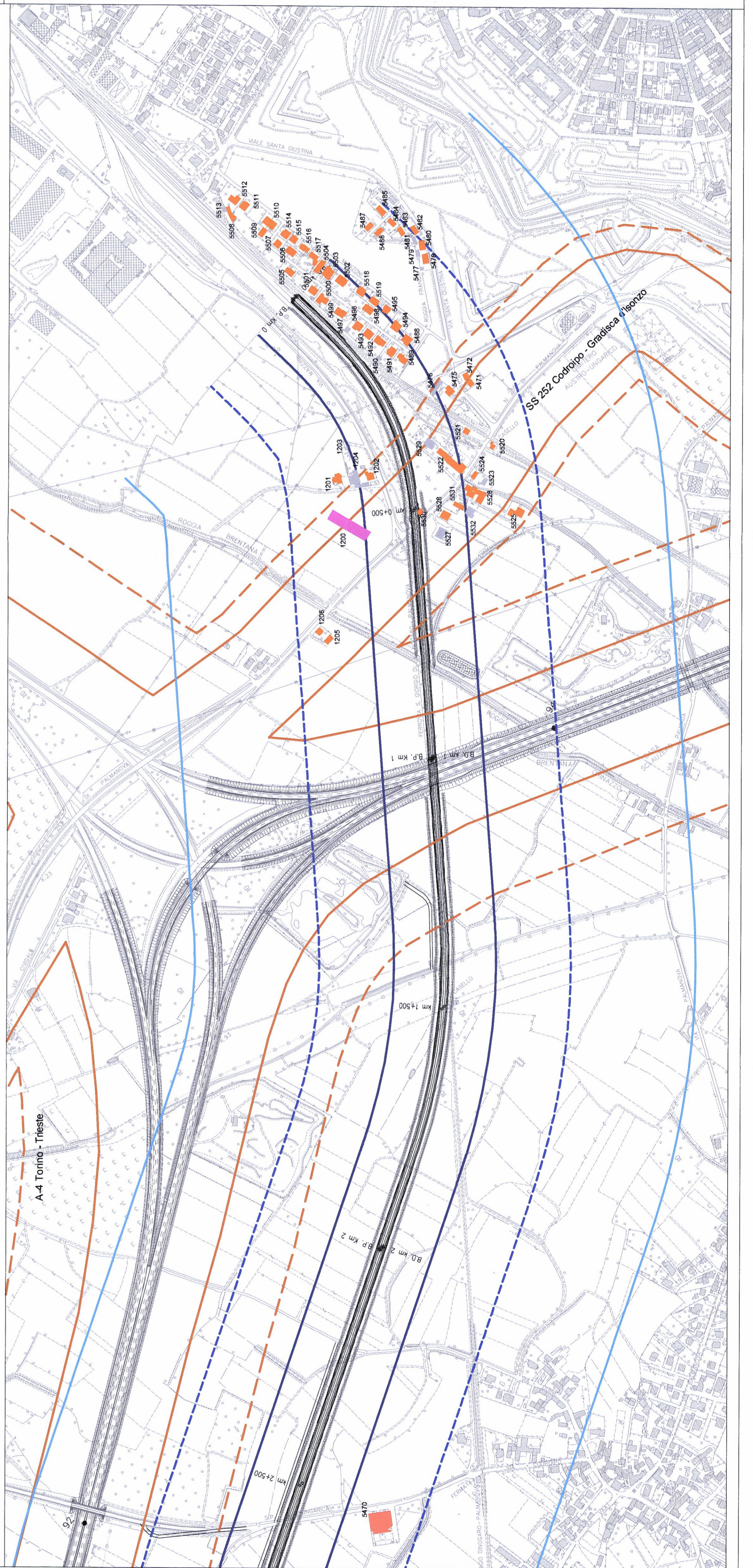
**Ricettori**

- Residenziale
- Produttivo/Industriale
- Terziario (Commerciale/Ufficio)
- Sensibile (Scuole)
- Sensibile (Ospedali/Case di cura)
- Culto
- FS
- Altro
- PA
- Spazi

**Fasce di pertinenza acustica ferroviaria (DPR 459/99)**

- Fascia A - 100 m
- Fascia B - 250 m
- Fascia Ricettori Sensibili - 500 m

Questo è un riquadro di riferimento.



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA**

**PROGETTO PRELIMINARE**  
NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE  
TRATTA PORTOGUARO - RONCHIDELEGNARI

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE  
CARTA DEI RICETTORI ACUSTICI

Tav. n.7/11  
SCALA: 1:5.000

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

L346 00 R 22 N5 SA0001A 007 A

| Rev. | Descrizione         | F. Verifica S. Manuten. | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data |
|------|---------------------|-------------------------|---------|------|------------|------|-----------|------|-------------|------|
| A    | EMISSIONE ESECUTIVA |                         |         | 2010 |            | 2010 |           | 2010 | 2010        | 2010 |

ITALFER  
ITALIA  
DIREZIONE REGIONALE  
OPERE PUBBLICHE  
P. 1/10/05

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea

File:34600R22N5SA0001A007A.dwg n.Elab.:07 /13