

LEGENDA

- Tracciato di progetto
- Autostrada A4 esistente
- Elettrodotto Linea e SSE
- Progetto
- Canini comunali
- Autostrada A4 in variante
- Cabine TE

Infrastrutture Concorsuali
Fasce di periferia acustica stradale (DPR 142/04)

- Fascia A - 100 m
- Fascia B - 250 m
- Fascia Ricevitori Sensibili - 500 m
- Fascia A - 100 m
- Fascia B - 150/250 m

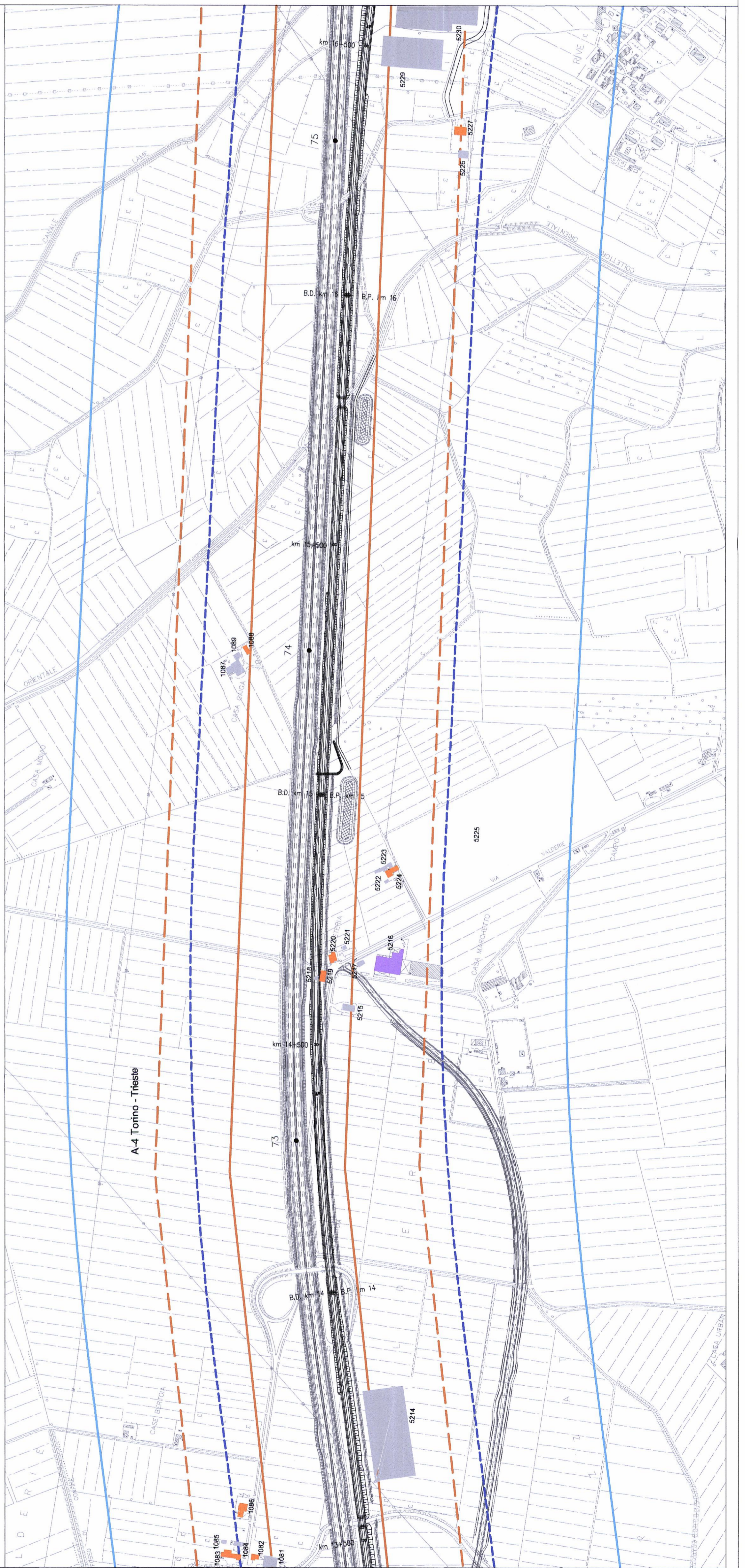
Ricevitori

- Residenziale
- Produttivo/Industriale
- Terziario (Commerciale/Uffici)
- Sensibile (Scuole)
- Sensibile (Ospedali/Case di cura)
- Culto
- FS
- Altro
- PA
- Parchi
- Sport

Fasce di periferia acustica ferroviaria (DPR 459/08)

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

Qualif. funzione



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O.: AMBIENTE E ARCHEOLOGIA

PROGETTO PRELIMINARE
NUOVA LINEA AV/AC VENEZIA - TRIESTE
TRATTA PORTOGUARO - RONCHI DEILEGIONARI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE
CARTA DEI RICEVITORI ACUSTICI

Tav. n.3/11
SCALA: 1:5.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

L346 00 R 22 N5 SA000A 003 A

Rev. n.	Descrizione	F. Versa	S. Marcano	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA										

Fig.L34600R22N5SA000A003A.dwg n. Elab. 03 / 39

Questo progetto è cofinanziato dalla Comunità Europea