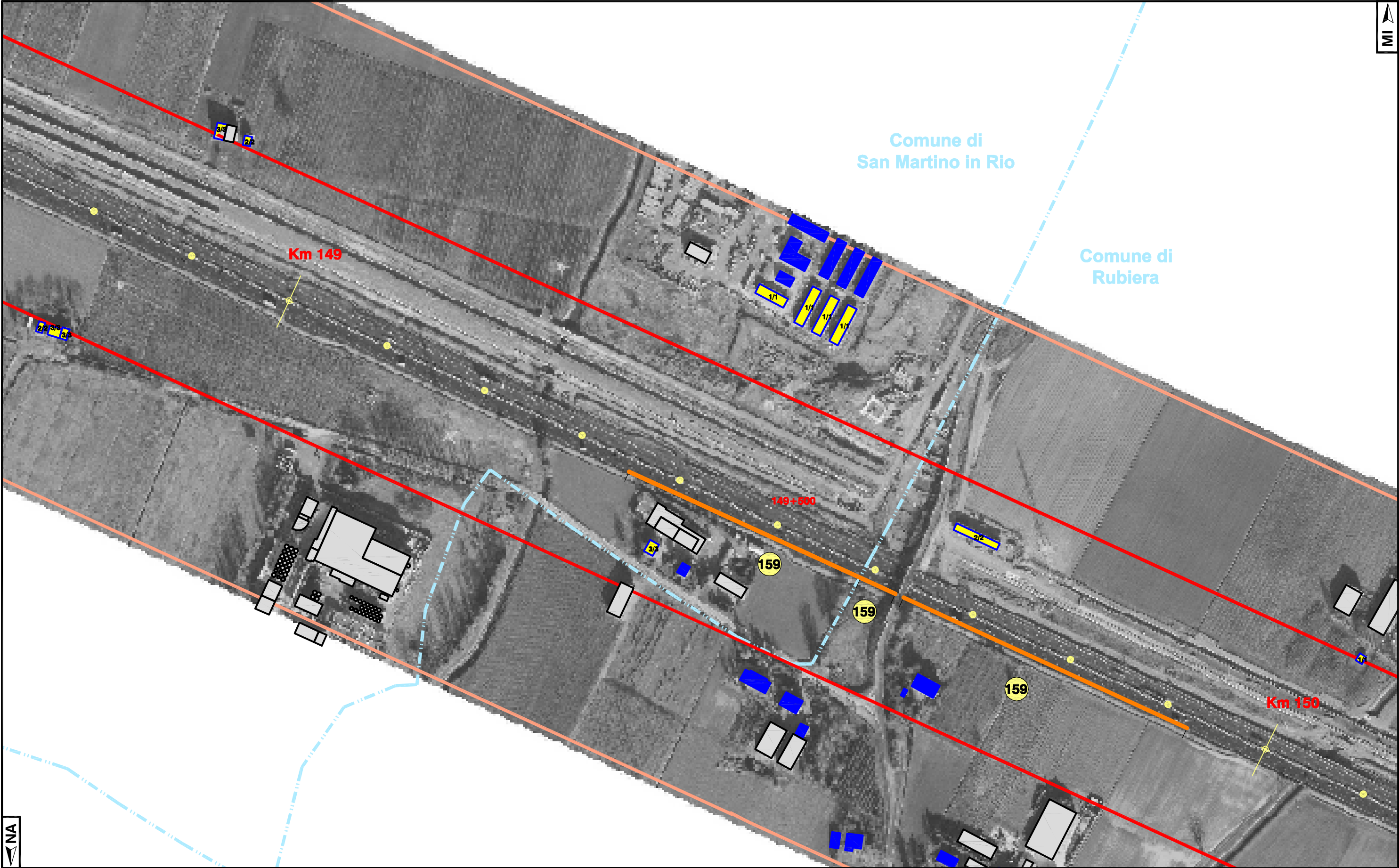


NA

LEGENDA				QUADRO DI RIFERIMENTO:		DESCRIZIONE PROGETTO:		REV:	DATA:	MACROINTERVENTO
Edifici	<div><div></div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	<div><div></div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su tutti i piani	<div>Opere esistenti e fasce di studio</div> <div><div></div> Fascia A (100 m)</div> <div><div></div> Fascia B (250 m)</div> <div><div></div> Confine comunale</div> <div><div></div> Inizio e fine tratta di studio</div> <div><div></div> Galleria naturale</div> <div><div></div> Muro esistente</div> <div><div></div> Duna in terra</div> <div><div>Interventi di mitigazione</div><div><div></div> Barriera H = 3.0 m</div><div><div></div> Barriera H = 3.5 m</div><div><div></div> Barriera H = 4.0 m</div><div><div></div> Barriera H = 4.5 m</div><div><div></div> Barriera H = 5.0 m</div><div><div></div> Barriera H = 5.5 m</div><div><div></div> Barriera H = 6.0 m</div><div><div></div> Barriera H = 6.5 m</div><div><div></div> Barriera H = 7.0 m</div></div> <div><div></div> Baffles</div> <div><div></div> Copertura</div> <div><div></div> Aggetto</div> <div><div></div> Int. speciale esistenti e</div> <div><div></div> Barriera esistente</div>			Autostrada A1 - Tratta dal km 144+519 al km 152+500. Progettazione acustica di dettaglio		0	03/2017	106-107
	<div><div></div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	<div><div></div></div> Ed. abitativi - superamento dei limiti interni su alcuni piani								TAVOLA:
	<div><div></div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su tutti i piani	<div><div></div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su tutti i piani								178
	<div><div></div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	<div><div></div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti interni su alcuni piani								ALLEGATO:
	<div><div></div></div> Ed. sensibili* - superamento dei limiti in facciata su alcuni piani	<div><div></div></div> Ed. soggetti ad approfondimenti per possibile installazione di infissi acustici								06
	* per le scuole vale solo il livello diurno									

* per le scuole vale solo il livello diurno



Edifici

Edifici abitativi entro i limiti

Edifici sensibili entro i limiti

Edifici non abitativi

Edifici di pertinenza infrastruttura principale

Edifici abitativi con tutti i piani fuori limite

Edifici abitativi con n° piani fuori limite

Edifici sensibili con tutti i piani fuori limite

Edifici sensibili con n° piani fuori limite

Plani fuori limite / piani totali edificio

Opere esistenti e fasce di studio

Fascia A (100 m)

Fascia B (250 m)

Confine comunale

Inizio e fine tratta di studio

Galleria naturale

Muro esistente

Duna in terra

Interventi di mitigazione

Barriera H = 2.0 m

Barriera H = 3.0 m

Barriera H = 4.0 m

Barriera H = 5.0 m

Barriera H = 6.0 m

Intervento esistente

Intervento in progetto

Baffles

Int. speciale esistente

Copertura

QUADRO DI RIFERIMENTO:

DESCRIZIONE PROGETTO:

Autostrada A1 - Tratta dal Km 0+000 al Km 759+800.
Aree di criticità in condizioni di esercizio standard

CONDIZIONE:

Piano di risanamento.

REV: DATA:

1 06/2007

PROGETTO:

268

TAVOLA:

179

APPENDICE:

E