

LEGENDA

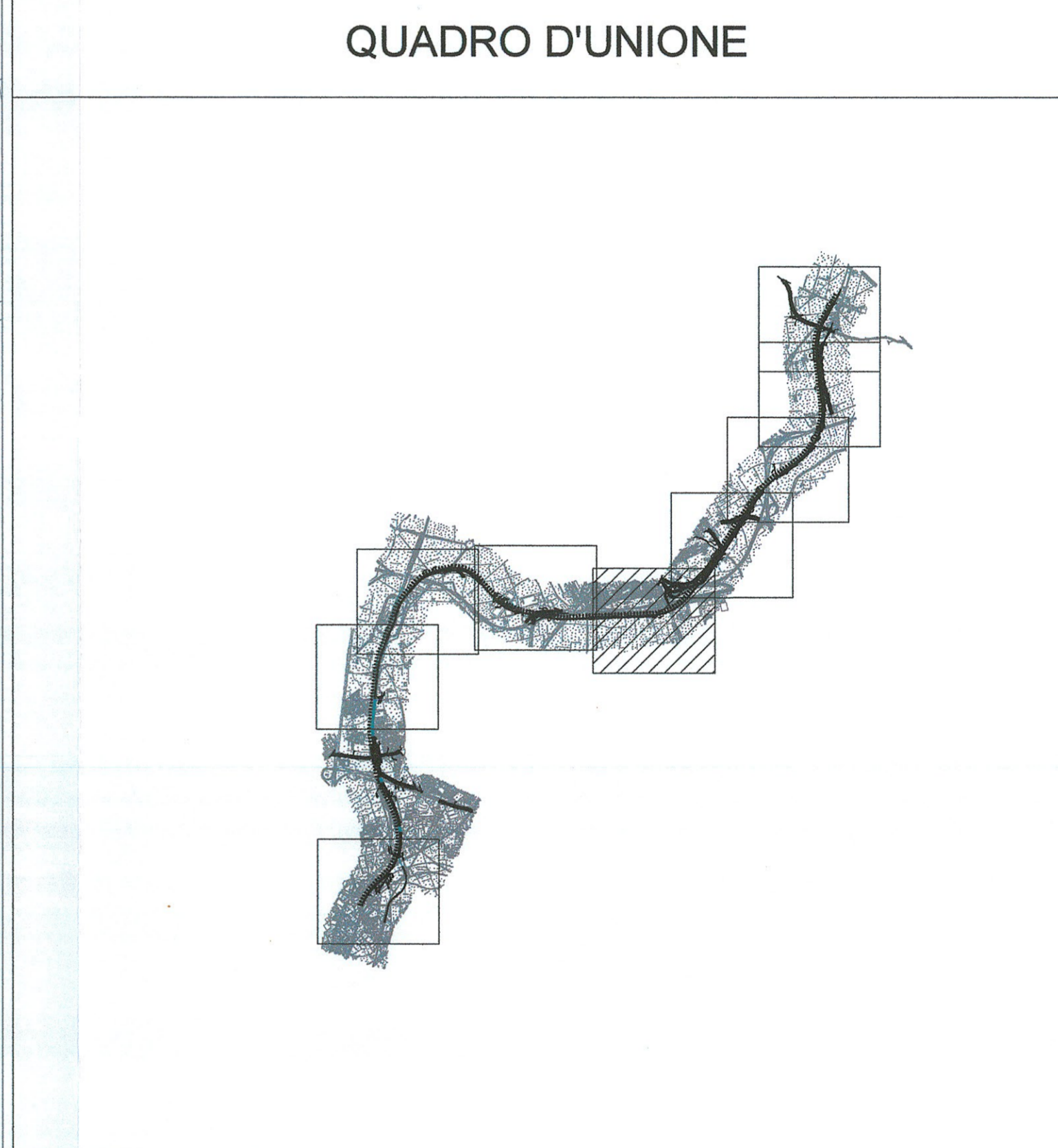
IDENTIFICATIVO RICETTORE

	Numero riceettore fascia A / lato dispari Numero di piani del riceettore		Numero riceettore fascia A / lato pari Numero di piani del riceettore
	Numero riceettore fascia B / lato dispari Numero di piani del riceettore		Numero riceettore fascia B / lato pari Numero di piani del riceettore

Fasce di pertinenza acustica ferroviaria (DPR 459/1998)	Infrastrutture Stradali Concorsuali (DPR 142/2004)

DESTINAZIONE D'USO RICETTORE

	Commerciale e Servizi
	Asili, Scuole ed Università
	Industriale e artigianale
	Monumentale e Religioso
	Ospedale e Casa di cura
	Residenziale
	Ruderi, Dismessi, Box e Depositi
	In costruzione
	X - Facciata cieca (senza infissi)



COMMITTENTE:
RFI
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 PROGRAMMA NODO DI NAPOLI

PROGETTAZIONE:
ITALFERR

DIREZIONE TECNICA
U.O. AMBIENTE ARCHITETTURA E ARCHEOLOGIA

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
VARIANTE LINEA CANCELLO-NAPOLI

STUDIO ACUSTICO
 Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti Tav. 5 / 9

SCALA: **1:2000**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAVISCIPLINA	PROGR.	REV.
I F O E	0 0	D	2 2	P 6	I M 0 0 6	0 0 5	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Emessa	Data
A	EMISSIONE DEFINITIVA	F. Giannola	Lug. 2015	S. Bignardi	Lug. 2015	D. Agnola	Lug. 2015	Aut. Emessa	10/08/2015

File: IFOE0022P00M00000005A.dwg n. Blocc. 535