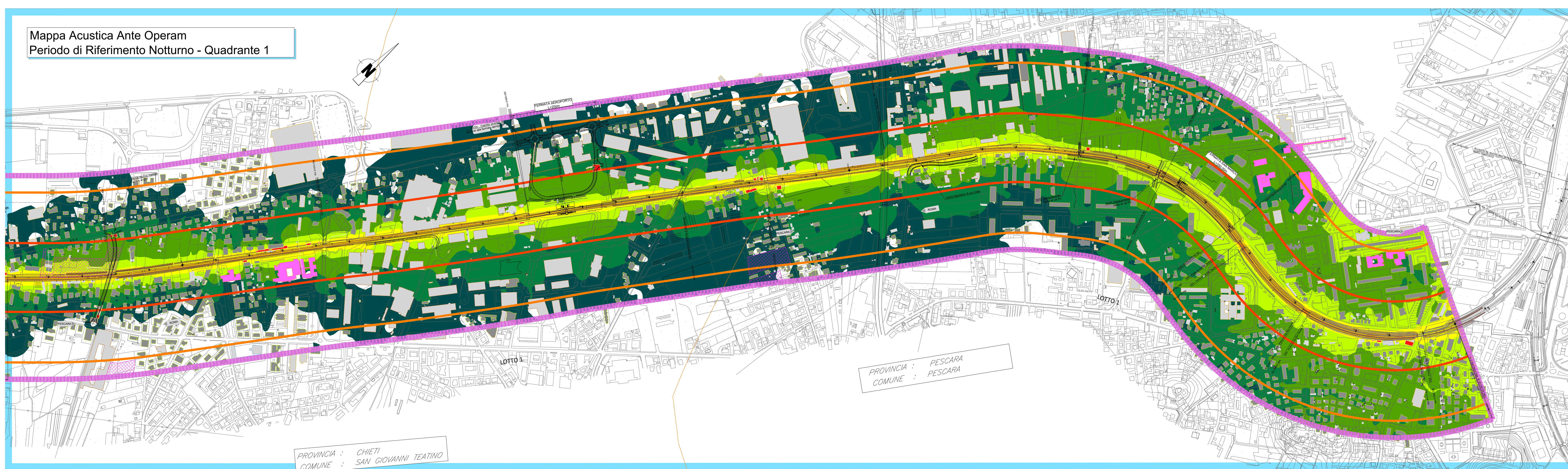
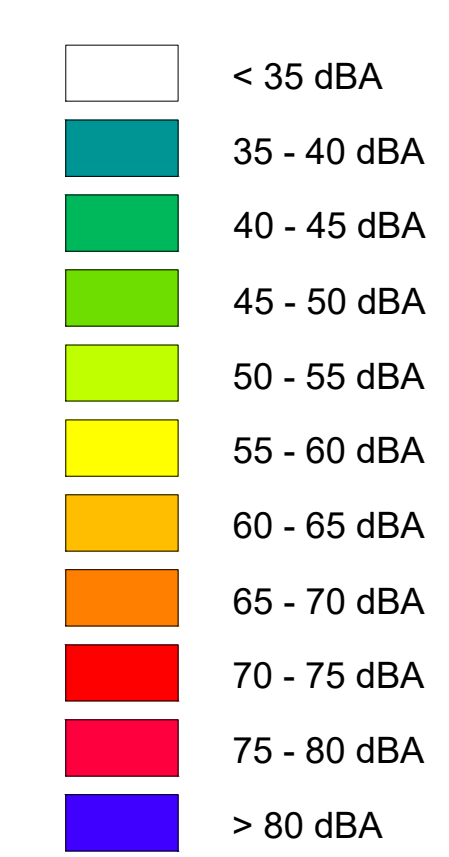


Mappa Acustica Ante Operam  
Periodo di Riferimento Notturmo - Quadrante 1

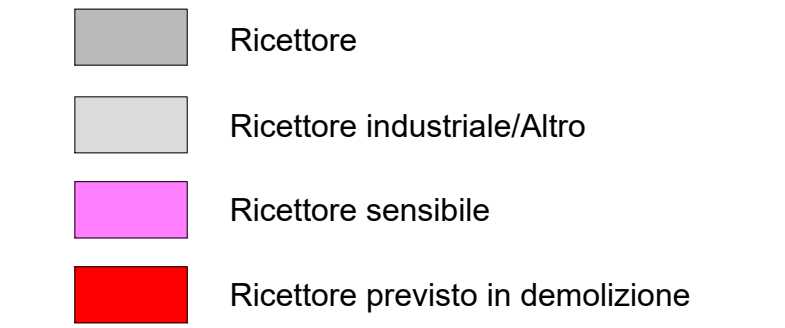


LEGENDA

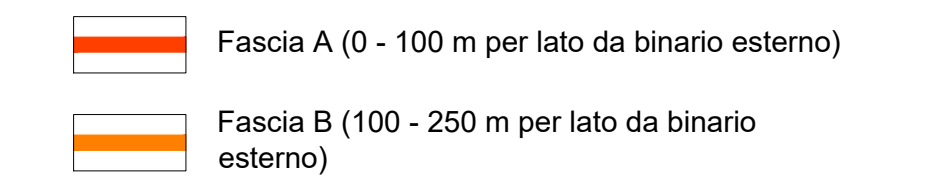
Scala cromatica dei livelli sonori



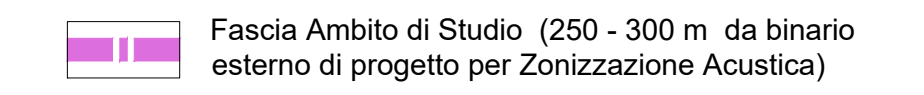
Identificativo Ricettore



Fasce di pertinenza acustica ferroviaria D.P.R. 18 / 11 / 1998 n°459



Ambito di Studio



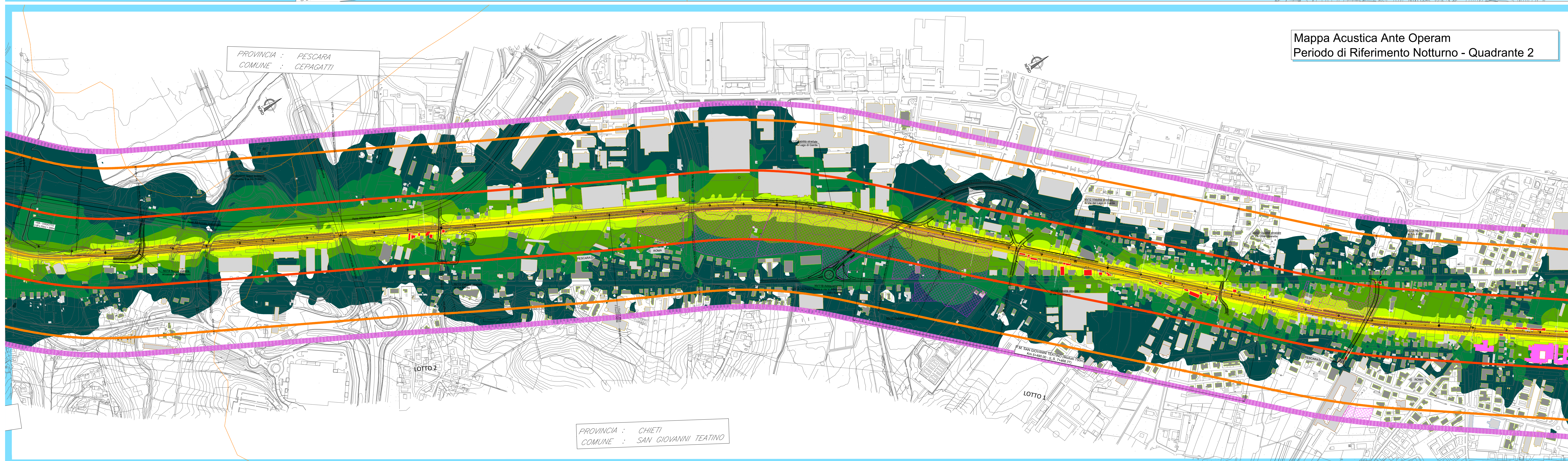
Limiti comunali



PROVINCIA : CHIETI  
COMUNE : SAN GIOVANNI TEATINO

PROVINCIA : PESCARA  
COMUNE : PESCARA

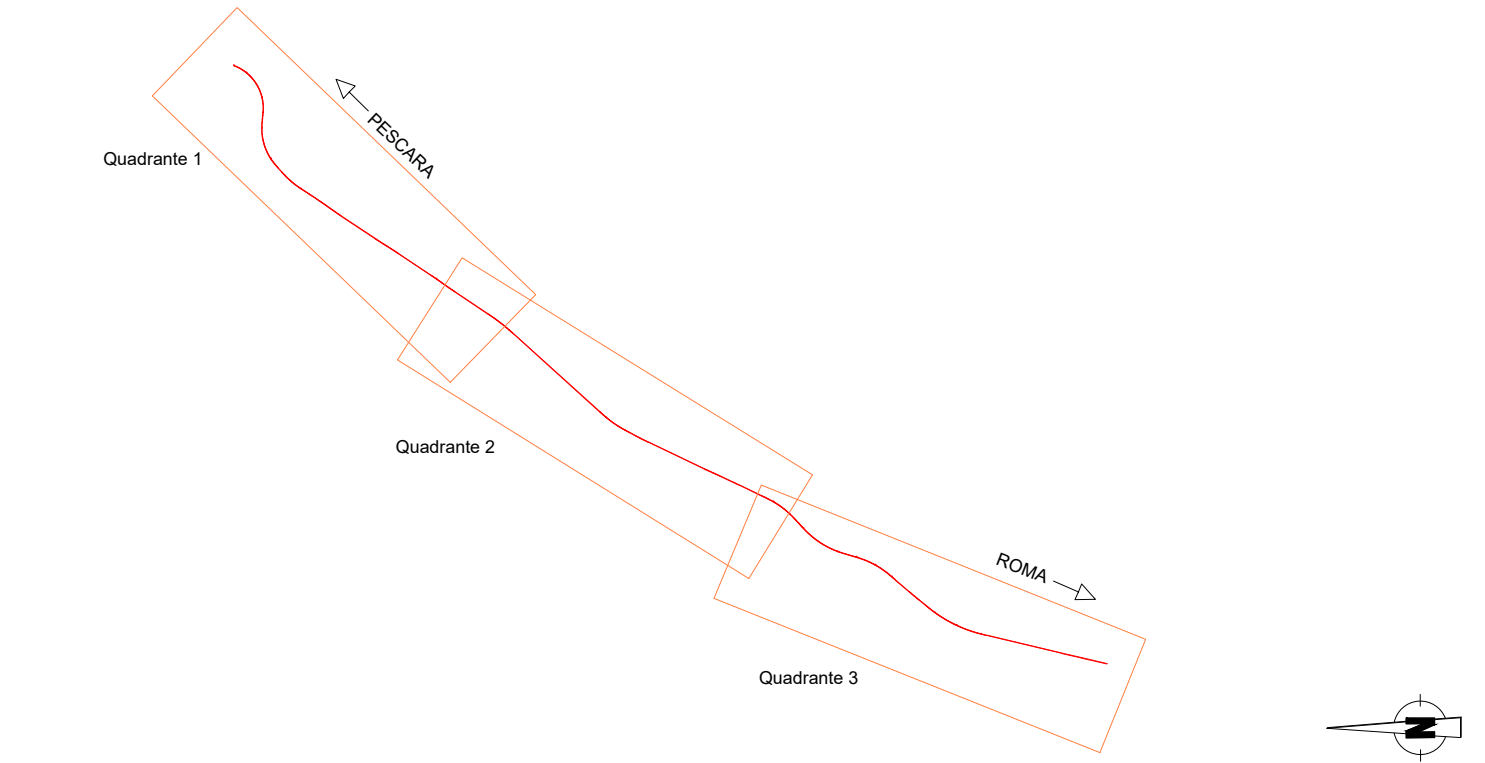
Mappa Acustica Ante Operam  
Periodo di Riferimento Notturmo - Quadrante 2



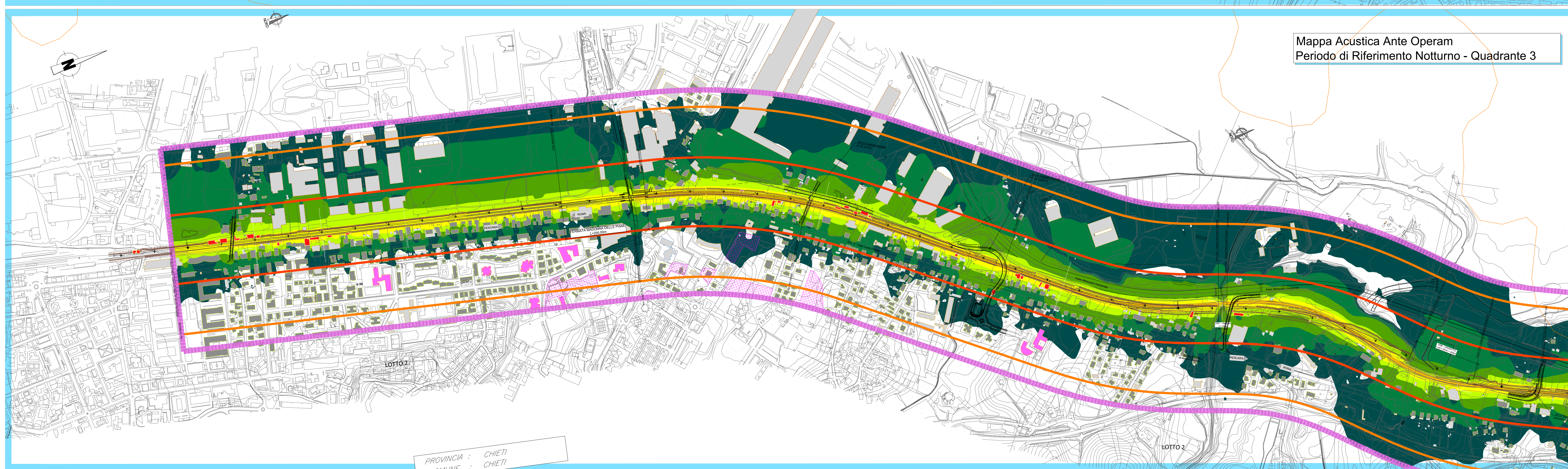
PROVINCIA : PESCARA  
COMUNE : CEPAGATTI

PROVINCIA : CHIETI  
COMUNE : SAN GIOVANNI TEATINO

KEY PLAN



Mappa Acustica Ante Operam  
Periodo di Riferimento Notturmo - Quadrante 3



PROVINCIA : CHIETI  
COMUNE : CHIETI

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

PROGETTAZIONE:  **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. ARCHITETTURA AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA  
RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI

STUDIO ACUSTICO  
Mappa isofonica Ante Operam - periodo notturno

SCALA: 1: 5.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I A 4 S	0 0	R 2 2	C 5	I M 0 0 0 4	0 0 4	A	

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	E. Zola	Giugno 2023	A. Corbelli	Giugno 2023	T. Pizzilli	Giugno 2023	C. Esposito Giugno 2023

File: I4M50R22NIM000400A.dwg n. Etab.: