

Tronco

A51 - TANGENZIALE EST DI MILANO

Oggetto

'NUOVA ZONA DI SCAMBIO DELLA A51, CARREGGIATA SUD, TRA L'INGRESSO DALLO SVINCOLO "FORLANINI" E LA NUOVA USCITA "MECENATE-CAMM" - OLIMPIADI 2026 -

CUP: D21B14000010005

Fase progettuale

PROGETTO DEFINITIVO

LA CONCEDENTE



LA CONCESSIONARIA



IL DIRETTORE TECNICO



IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE



IL PROGETTISTA SPECIALISTICO



Descrizione elaborato

SIA - STUDIO AMBIENTALE  
IMPATTO ACUSTICO

Tavole allegate alla relazione di impatto acustico

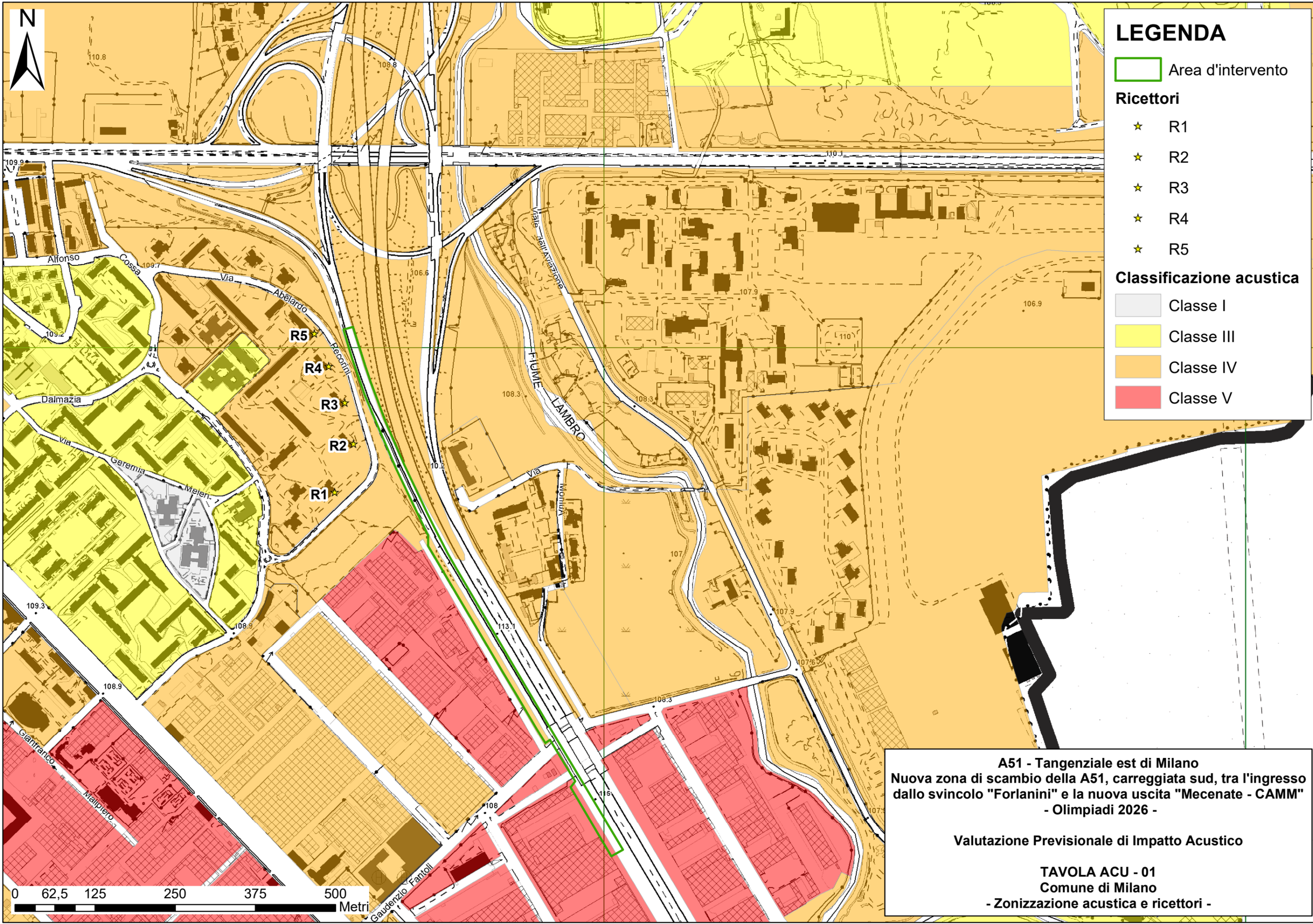
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	30/09/2022	Emissione	M.V. Squeri	L. Del Furia	Ing. M.Stella
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-
D	-	-	-	-	-
E	-	-	-	-	-

Codifica elaborato

3	0	8	4	D	S	I	A	0	0	6	P	0	X	X	X	X	X	X	A	1
Codice				Fase	Ambito		Progressivo	Tipo	Lotto	Zona		Opera				Tratto	Rev			

Scala

-



**LEGENDA**

Area d'intervento

**Ricettori**

- ★ R1
- ★ R2
- ★ R3
- ★ R4
- ★ R5

**Classificazione acustica**

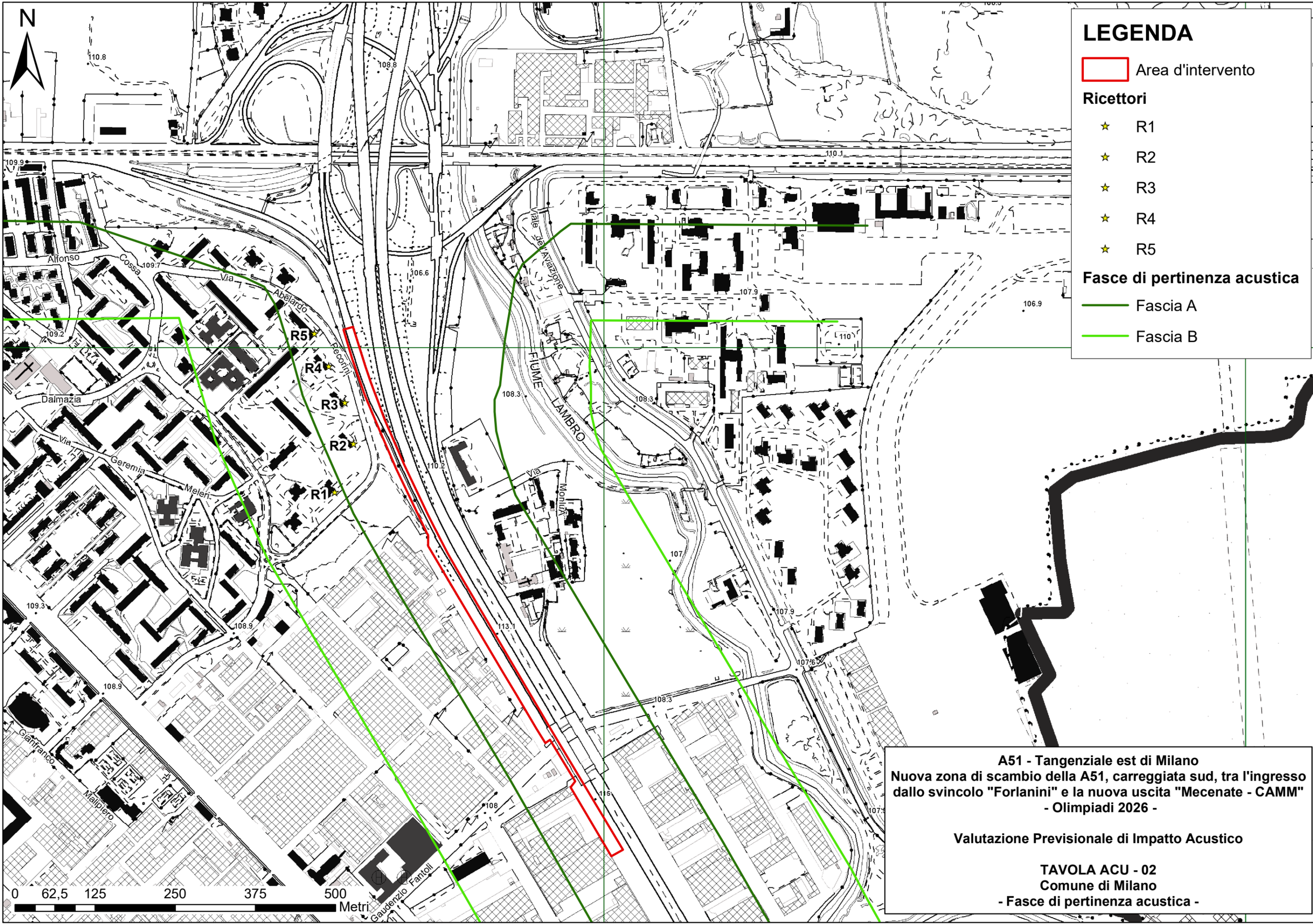
- Classe I
- Classe III
- Classe IV
- Classe V

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 01**  
 Comune di Milano  
 - Zonizzazione acustica e ricettori -





# LEGENDA

Area d'intervento

## Ricettori

- ★ R1
- ★ R2
- ★ R3
- ★ R4
- ★ R5

## Fasce di pertinenza acustica

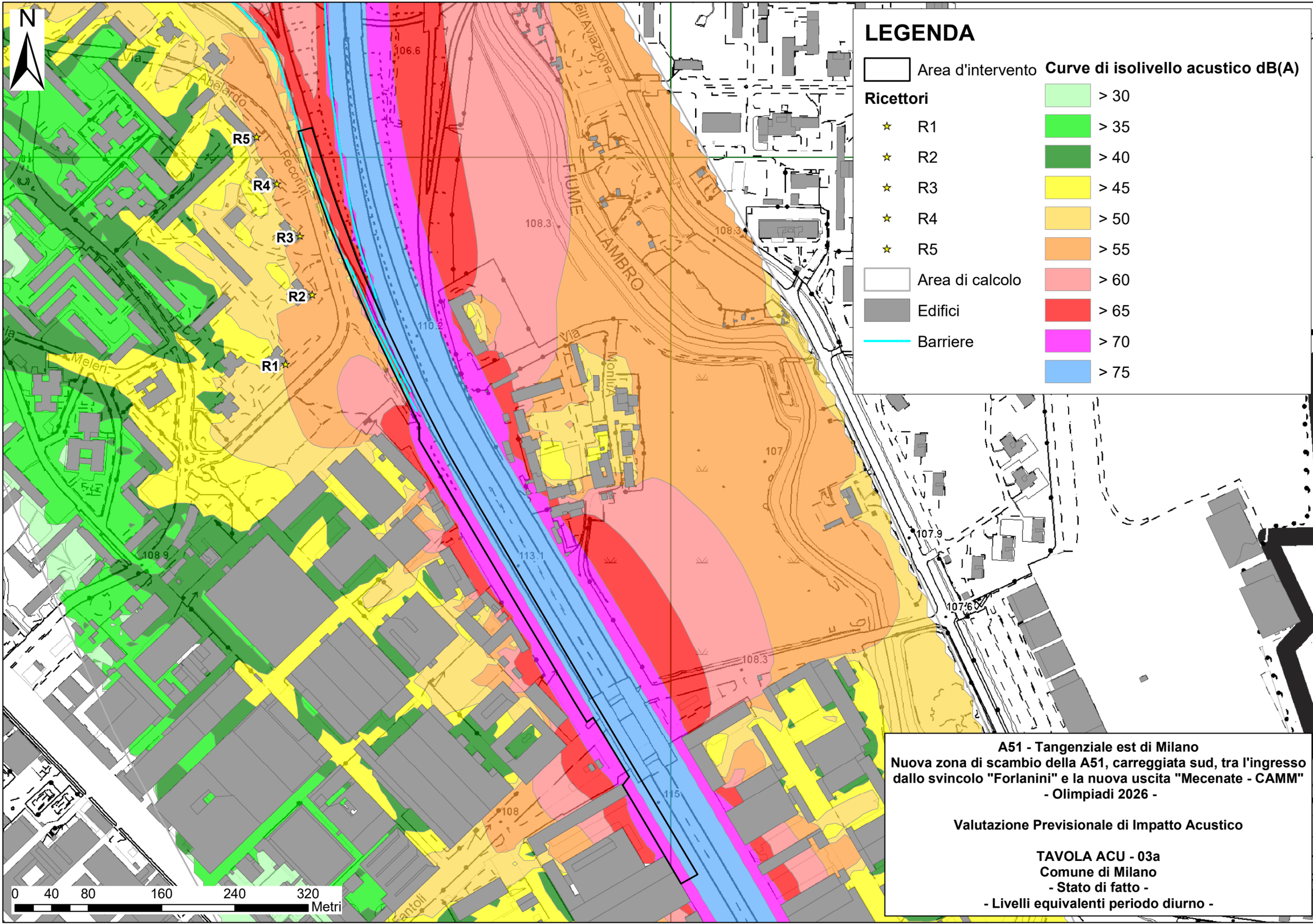
- Fascia A
- Fascia B

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
**Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM"**  
**- Olimpiadi 2026 -**

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 02**  
**Comune di Milano**  
**- Fasce di pertinenza acustica -**

0 62,5 125 250 375 500 Metri



# LEGENDA

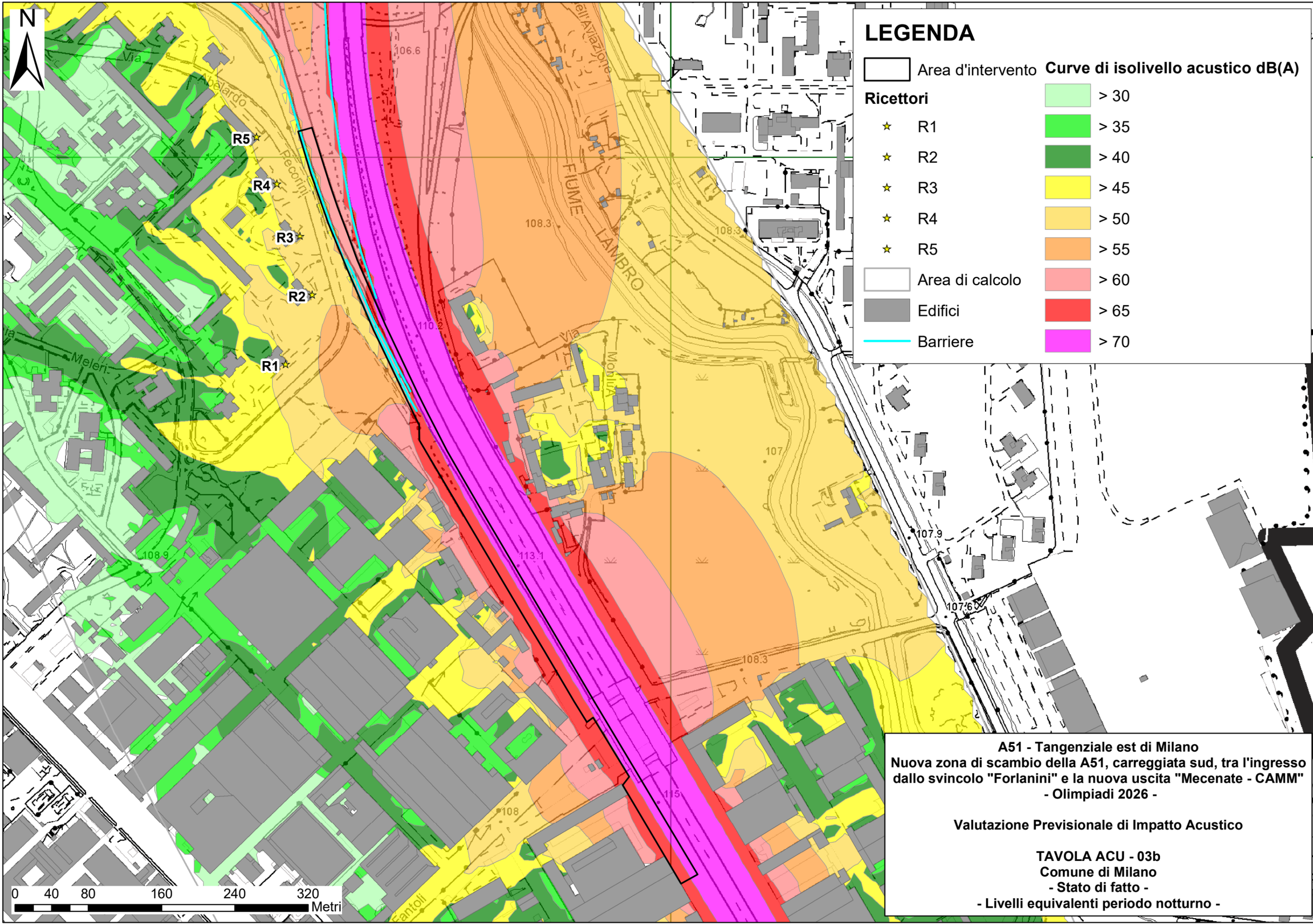
	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70
			> 75

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03a**  
 Comune di Milano  
 - Stato di fatto -  
 - Livelli equivalenti periodo diurno -

0 40 80 160 240 320 Metri



# LEGENDA

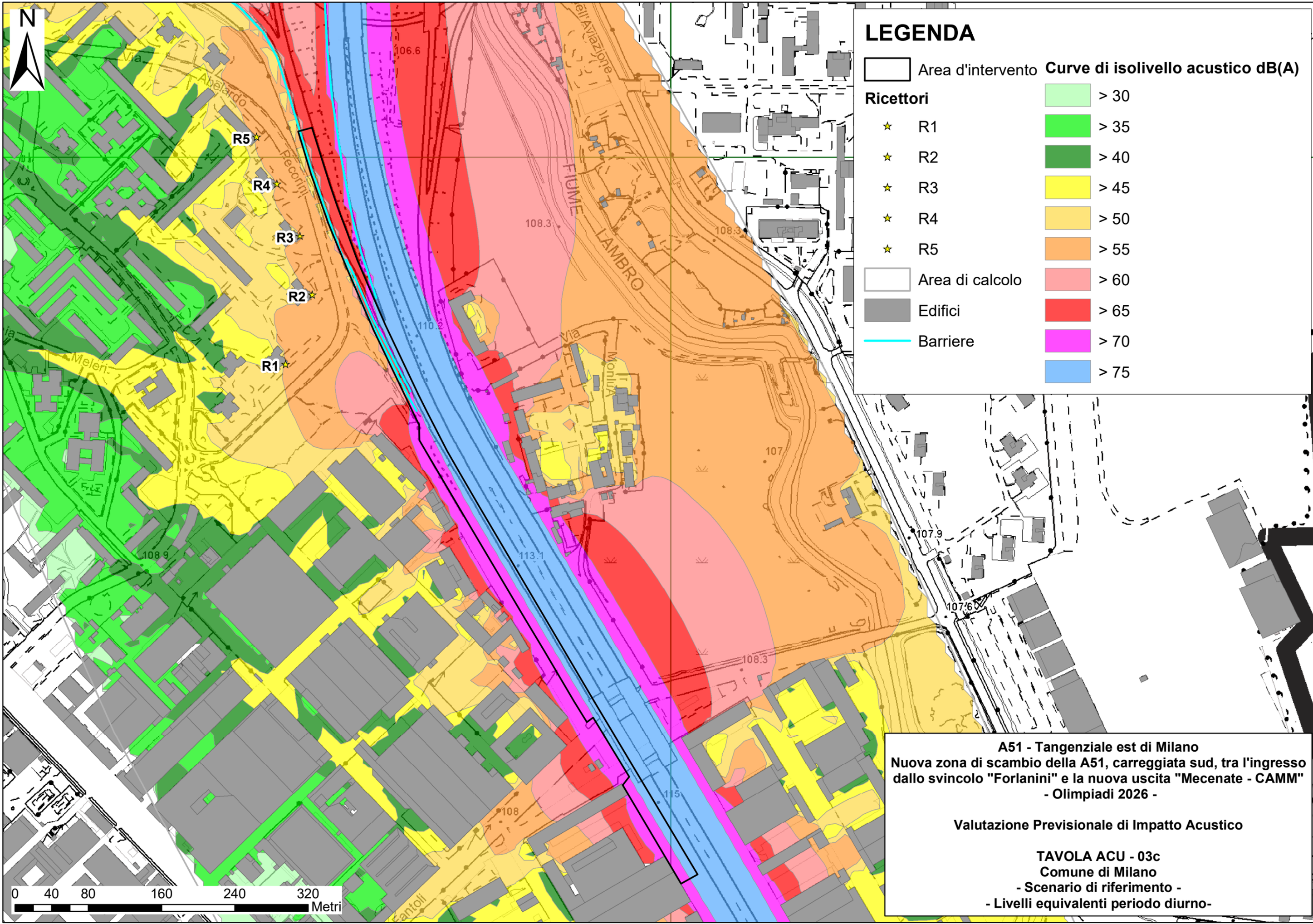
	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03b**  
 Comune di Milano  
 - Stato di fatto -  
 - Livelli equivalenti periodo notturno -





# LEGENDA

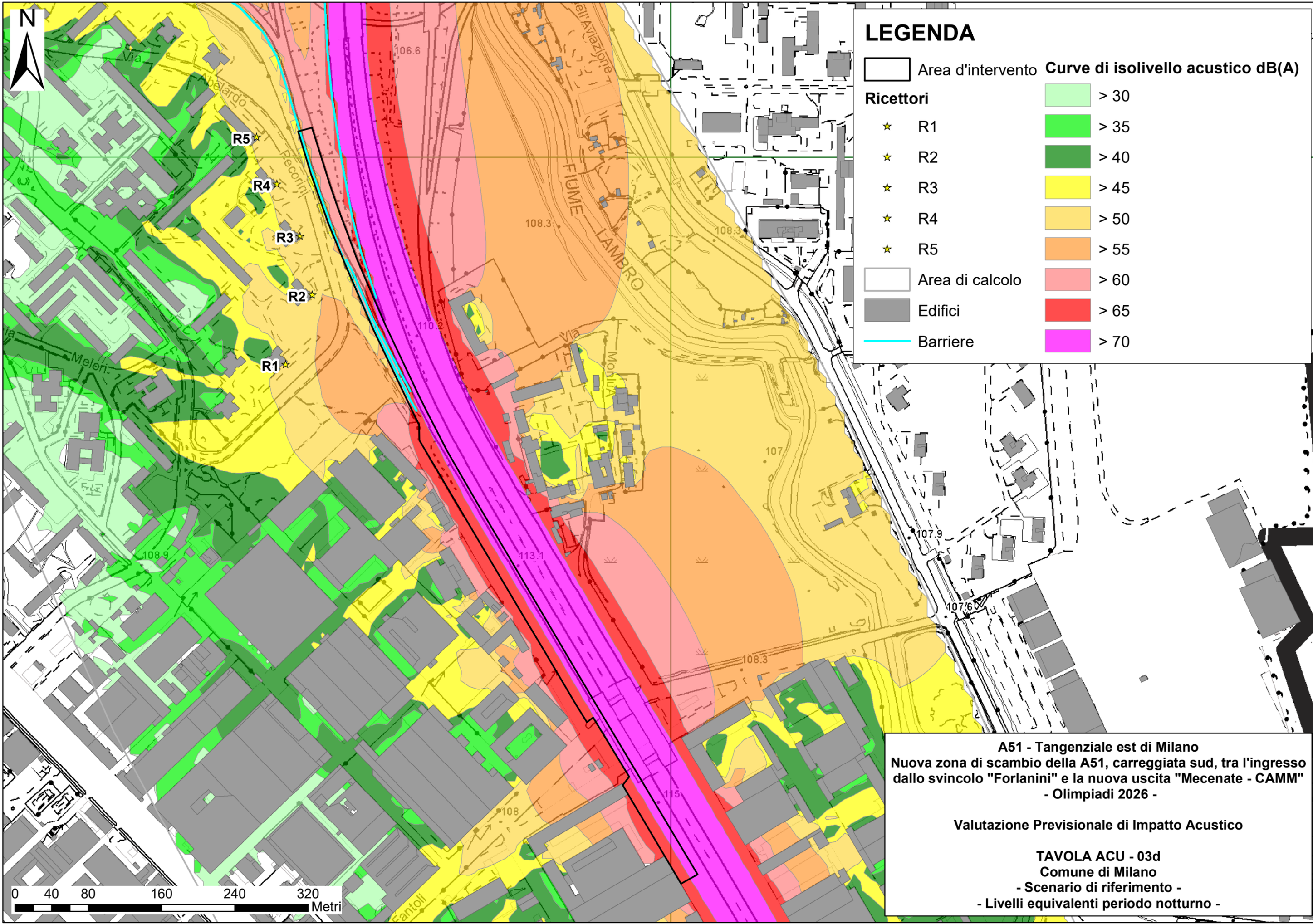
	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70
			> 75

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03c**  
 Comune di Milano  
 - Scenario di riferimento -  
 - Livelli equivalenti periodo diurno -





# LEGENDA

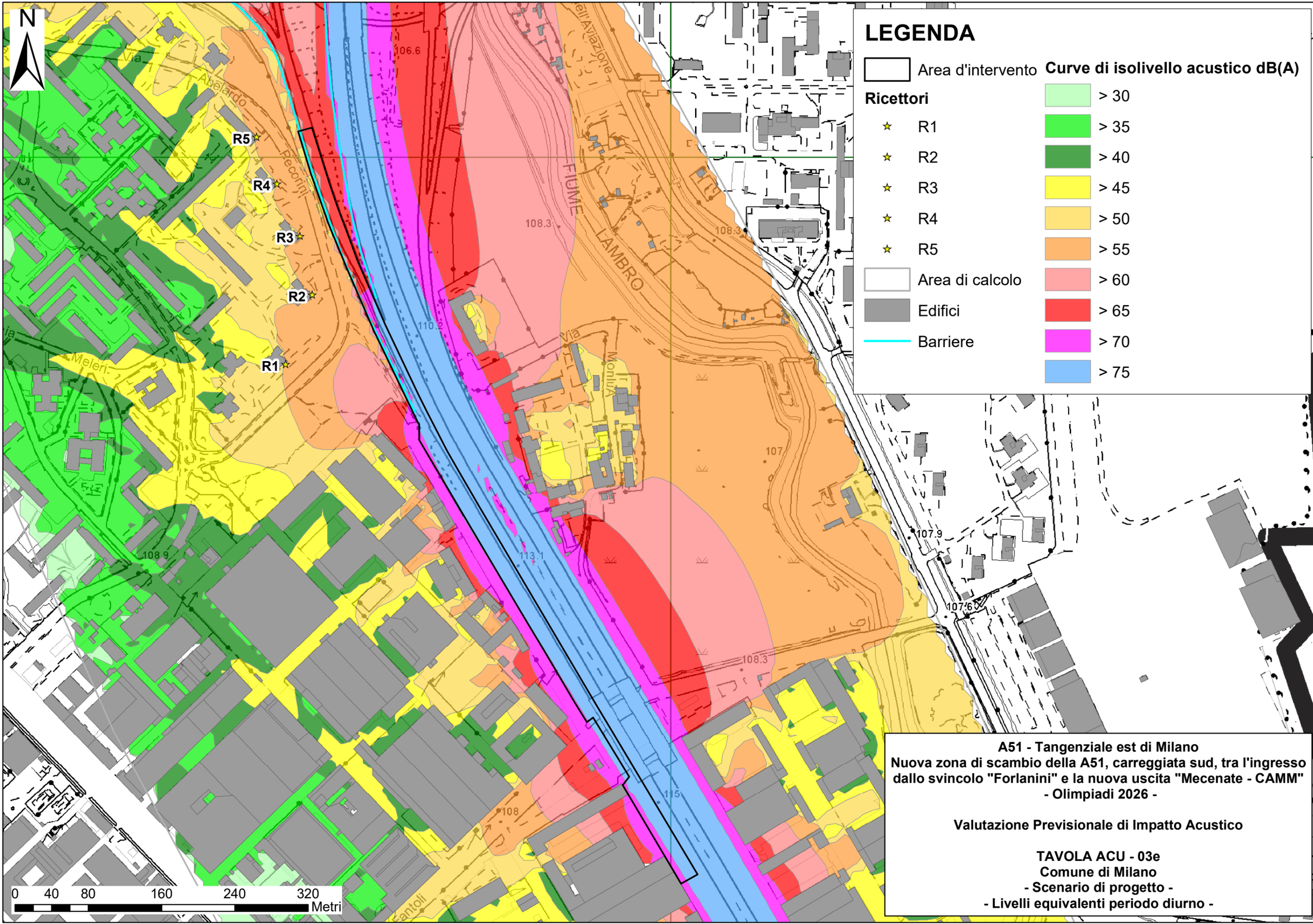
	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03d**  
 Comune di Milano  
 - Scenario di riferimento -  
 - Livelli equivalenti periodo notturno -





# LEGENDA

	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70
			> 75

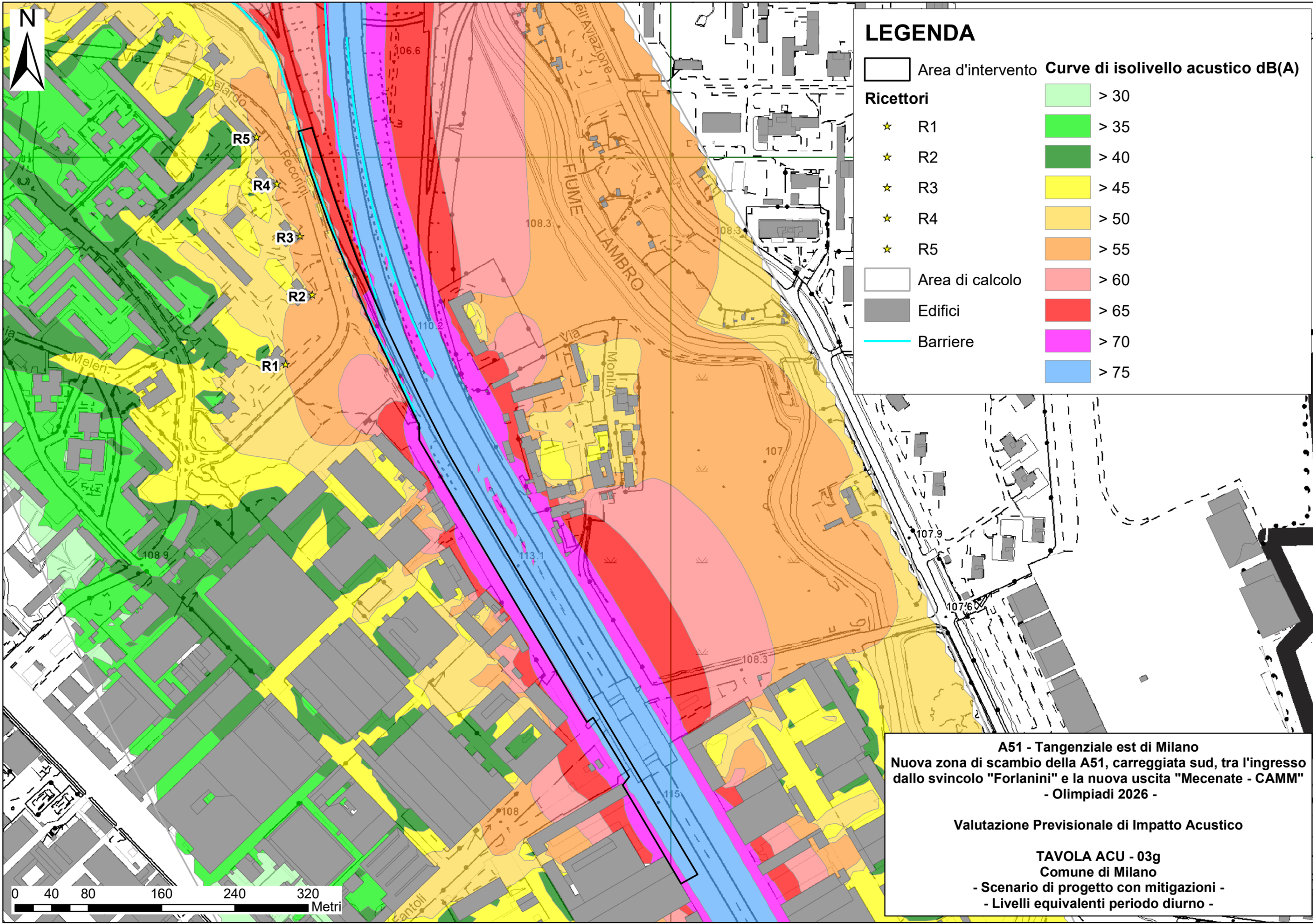
**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03e**  
 Comune di Milano  
 - Scenario di progetto -  
 - Livelli equivalenti periodo diurno -







# LEGENDA

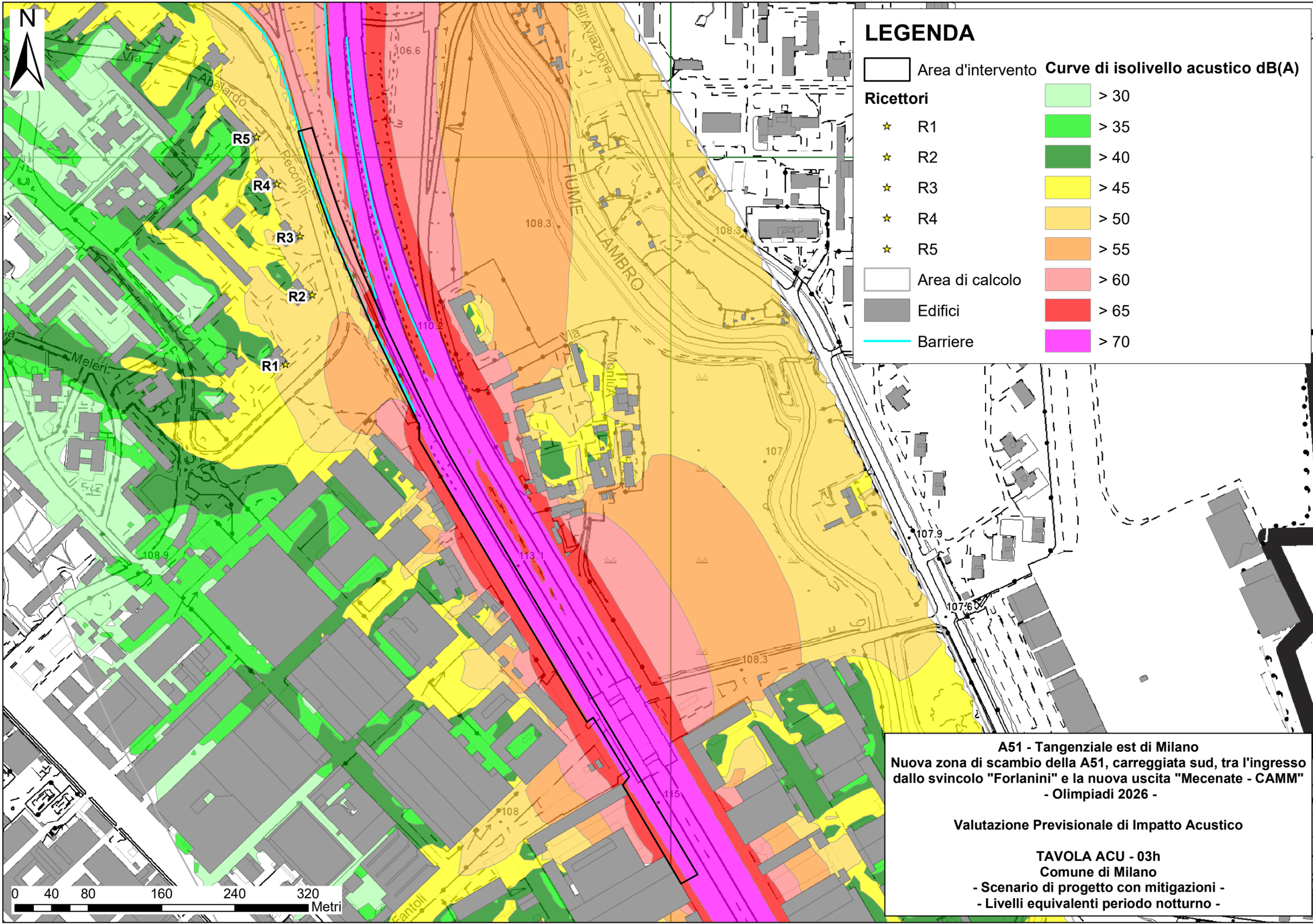
	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70
			> 75

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03g**  
 Comune di Milano  
 - Scenario di progetto con mitigazioni -  
 - Livelli equivalenti periodo diurno -

0 40 80 160 240 320 Metri



# LEGENDA

	Area d'intervento		Curve di isolivello acustico dB(A)
	Ricettori		> 30
	R1		> 35
	R2		> 40
	R3		> 45
	R4		> 50
	R5		> 55
	Area di calcolo		> 60
	Edifici		> 65
	Barriere		> 70

**A51 - Tangenziale est di Milano**  
 Nuova zona di scambio della A51, carreggiata sud, tra l'ingresso dallo svincolo "Forlanini" e la nuova uscita "Mecenate - CAMM" - Olimpiadi 2026 -

**Valutazione Previsionale di Impatto Acustico**

**TAVOLA ACU - 03h**  
 Comune di Milano

- Scenario di progetto con mitigazioni -  
 - Livelli equivalenti periodo notturno -

