

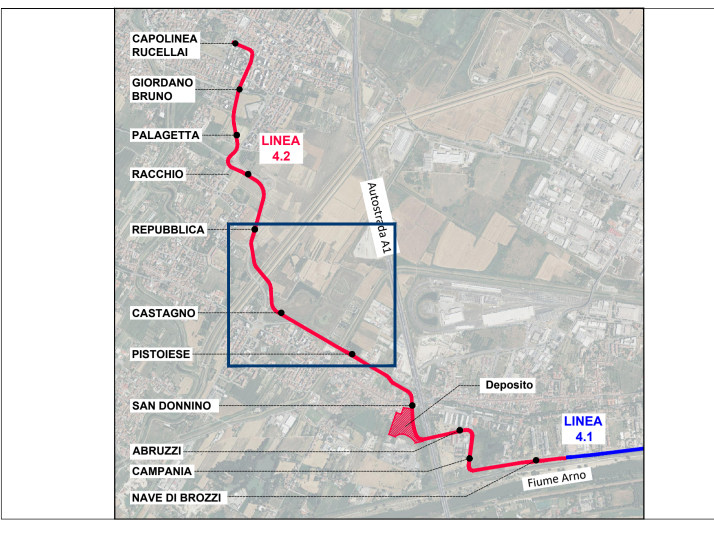
Distanza

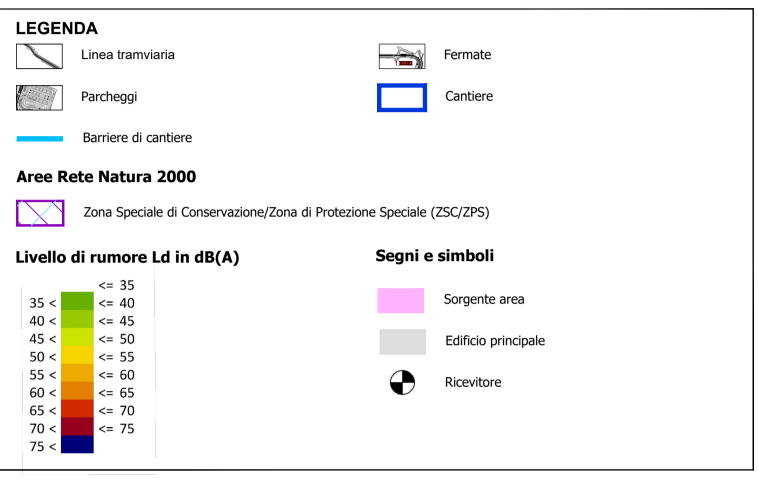
Area M2

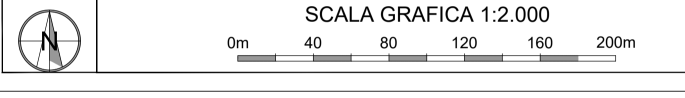
Tracciato

Rilevato

Ld,lim dB(A) Ld dB(A)















PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H91J12000770005 TRANVIA DI FIRENZE



ELABORATI PLANIMETRICI Rumore di cantiere: Mappe livelli acustici - Post mitigazioni

STAZIONE APPALTANTE - COMUNE DI FIRENZE DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Andrea Adinolfi Ing. Michele Priore Ing. Giacomo Bioli Pini GRUPPO DI PROGETTAZIONE APPALTATORE MANDATARIA MANDATARIA \sim cmb MANDANTI ALSTOM HITACHI Inspire the Next steer **Recommet** 🖸 ಆತಶಚಚಚಾತ Ing. Filippo Busola Ing. Mauro Di Prete

Commessa			Tuse B		,		Discipilia 70		, ,,,,,	ttivita				Проговіа		11061033140		itev.	Scala	
F	L	4	2	D	ı	P	Α	V	ı	0	1	E	G	G	Р	L	0	9	Α	1:2000
REVISIONE		DATA		DESCRIZIONE							SOCIETÀ			REDATTO			VISTO			APPROVATO
REV A		11/2024		Emissione per CdS							IRIDE			F.Massari			F.Massari		ri	M.Di Prete