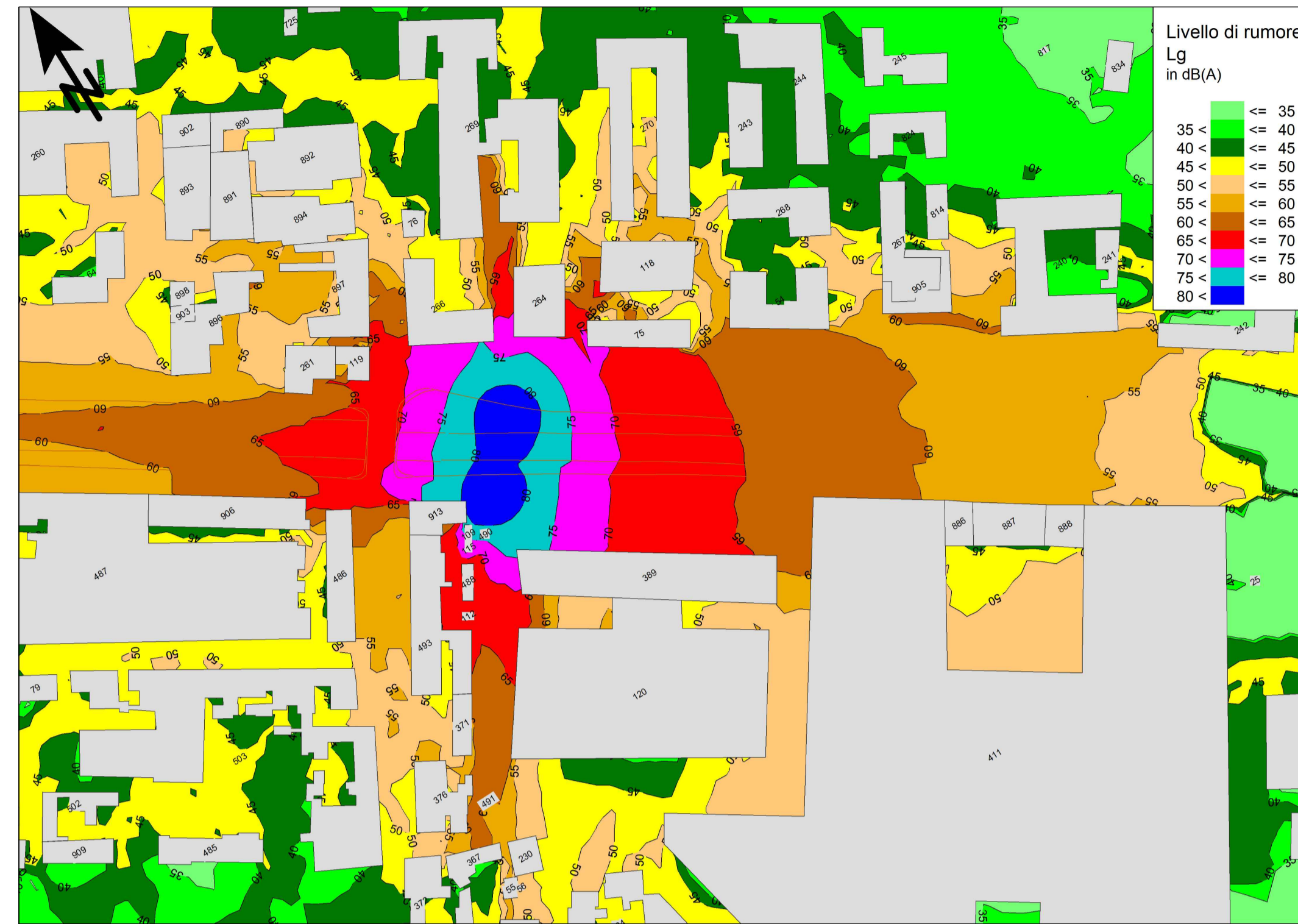
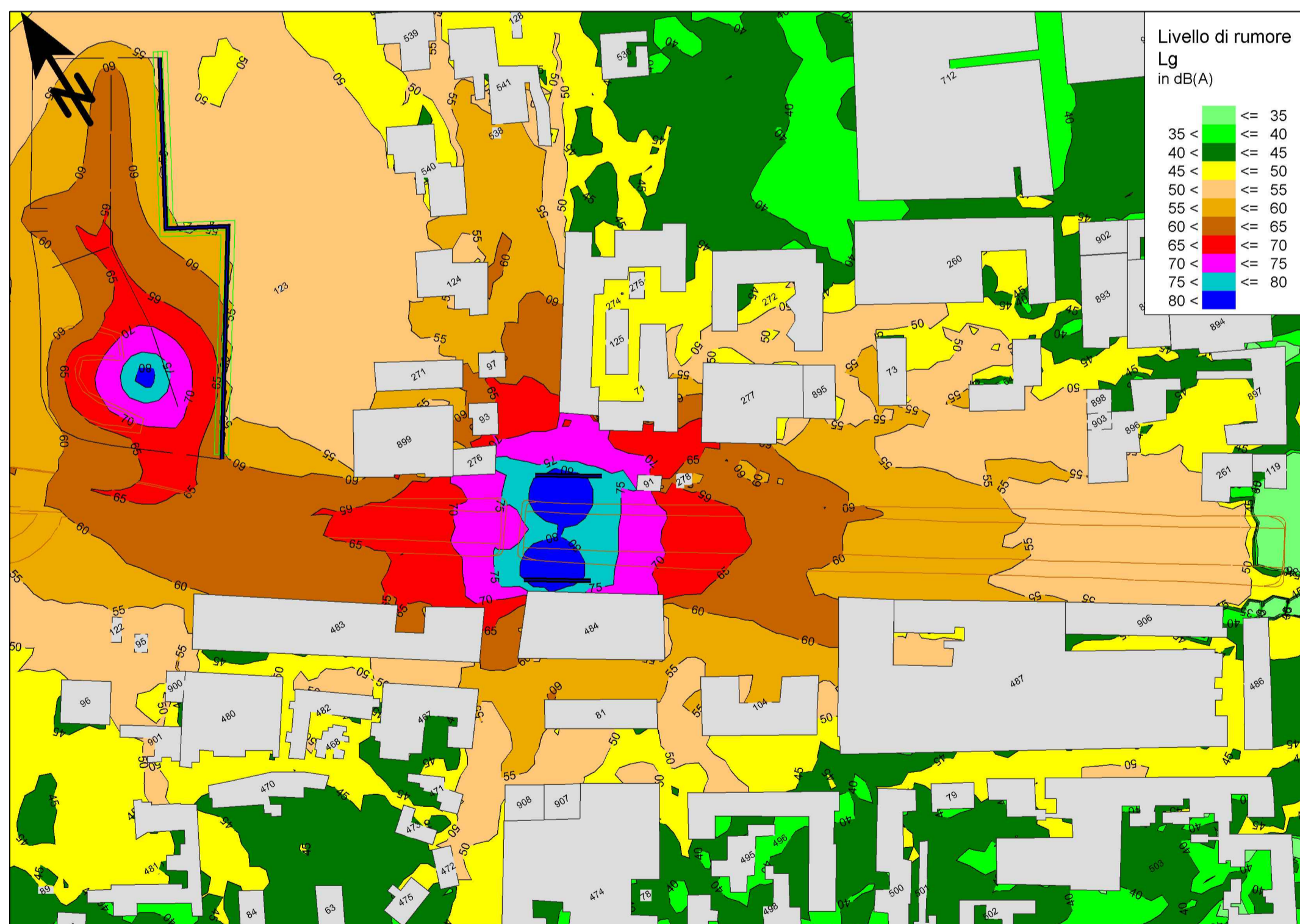


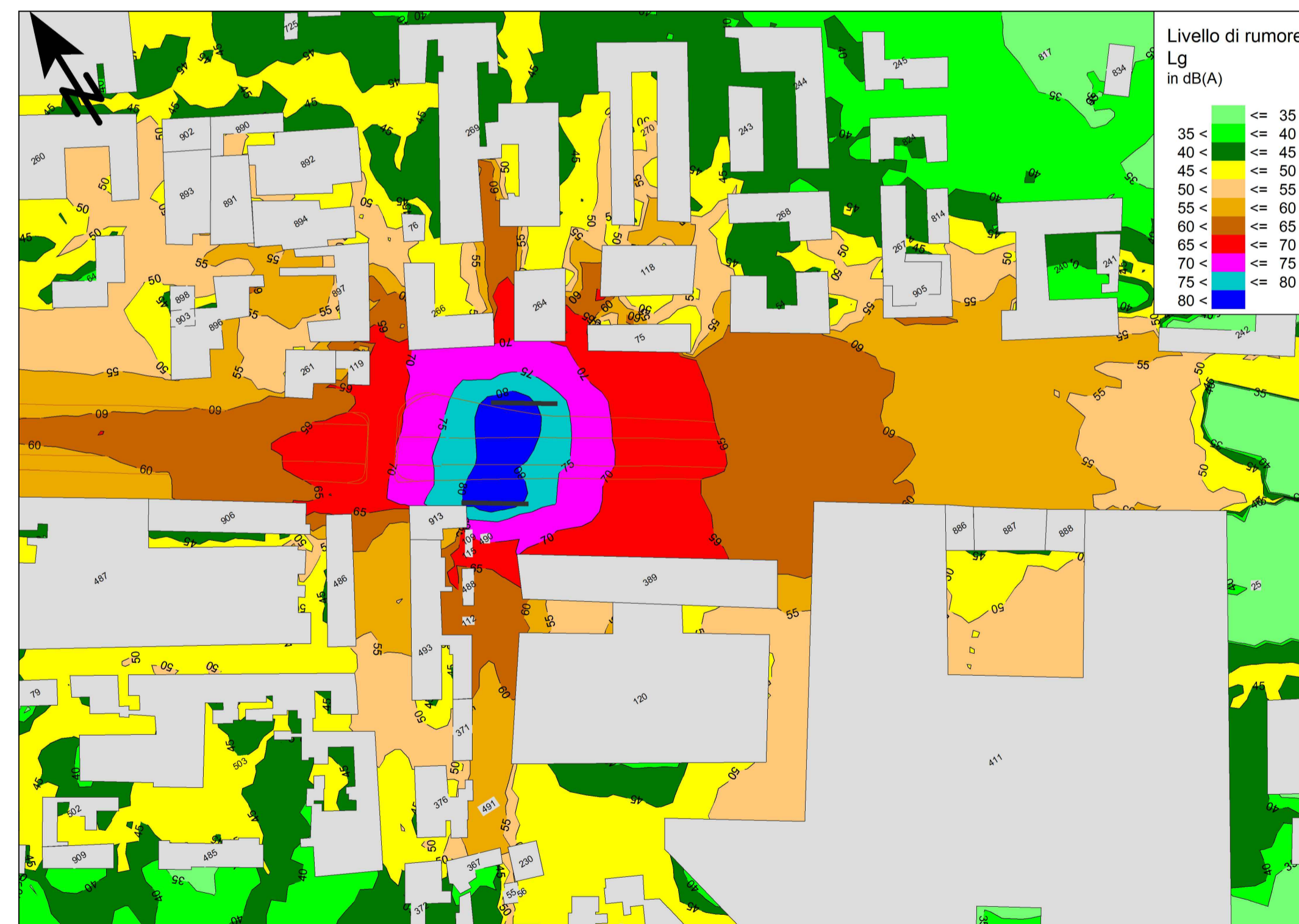
Fronte di avanzamento lavorazioni 1 – Non mitigato



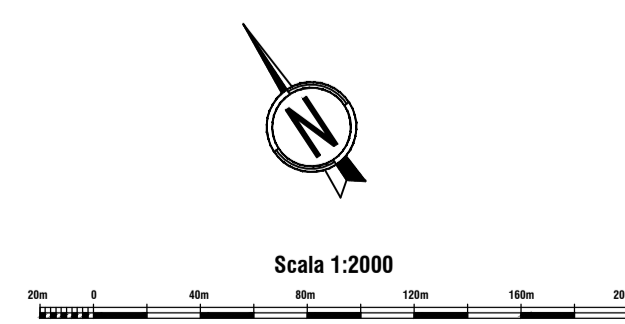
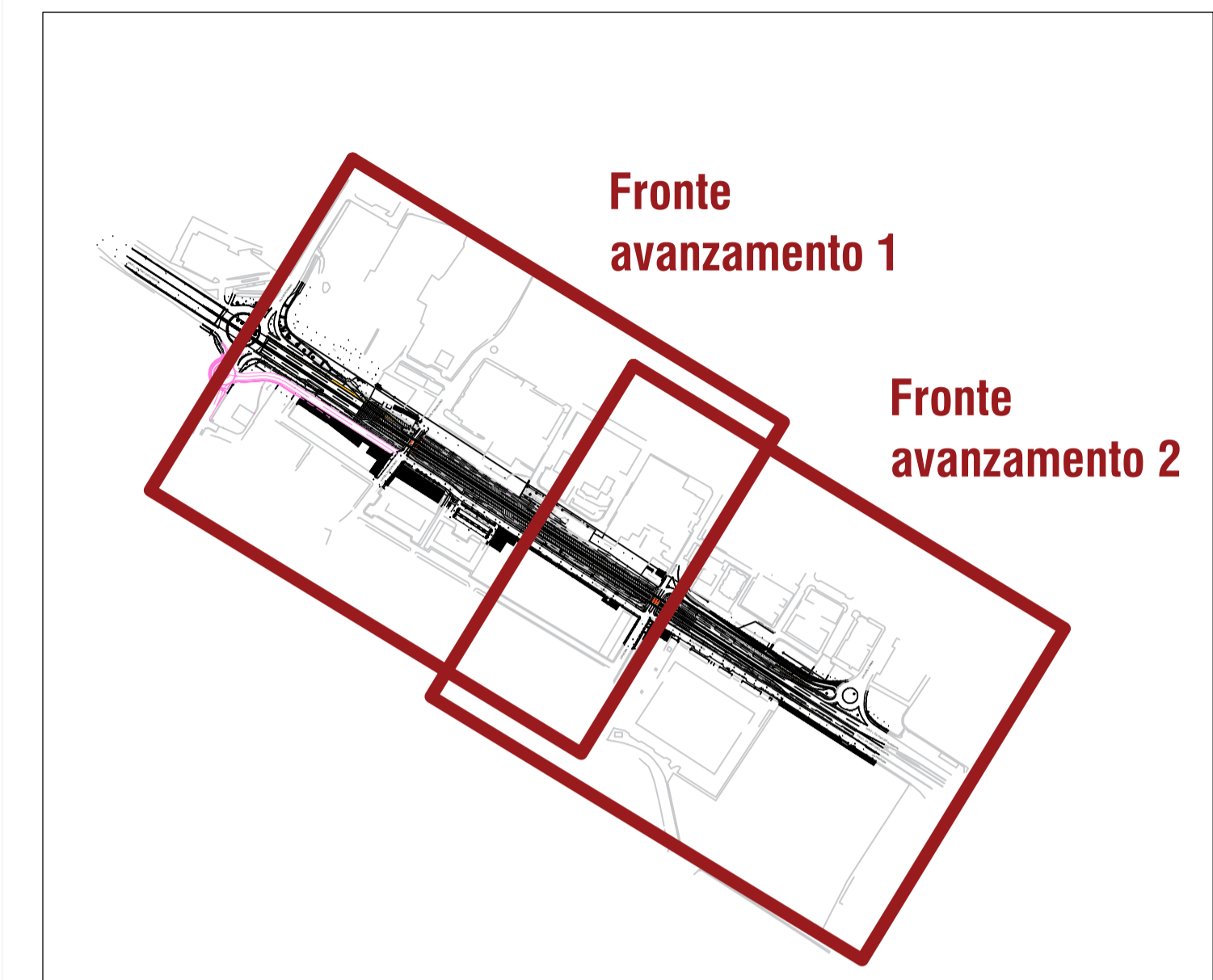
Fronte di avanzamento lavorazioni 2 – Non mitigato



Fronte di avanzamento lavorazioni 1 – Mitigato



Fronte di avanzamento lavorazioni 2 – Mitigato



 	
Asse stradale di collegamento tra gli svincoli di Prato Est e Prato Ovest – "Declassata di Prato" Raddoppio di Viale Leonardo da Vinci nel tratto compreso tra Via Marx e Via Nenni mediante la realizzazione di un sottopasso	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	
COD. FI463	
PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO: TEMPORANEO PROGETTISTI: IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: <i>Ing. Andrea Penco – TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413</i>	MANDATARIA: 
IL GEOLOGO: <i>Geol. Pietro Accolti Gil – POLITECNICA Ordine Geologi Regione Toscana n° 728</i>	MANDANTI:  MATILDI+PARTNERS
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i>	IL PROGETTISTA: GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA ED OPERE IN SOTTERRANEO: <i>Ing. Marcello Mancone – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5723</i> STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE: <i>Arch. Paola Gabrielli – POLITECNICA Ordine Architetti Provincia di Bologna n. 2921</i>
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: <i>Ing. Raffaele Franco Corso</i>	CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE: <i>Ing. Alessio Cori – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Firenze n.5969</i> IDROLOGIA ED IDRAULICA: <i>Ing. Alessandro Cecchelli – POLITECNICA Ordine Ingegneri Provincia di Grosseto n.780</i> COLLABORATORI DI PROGETTO: <i>Ing. Massimo Palermo – POLITECNICA Arch. Valentina Iola – POLITECNICA Geom. Franco Mariani – POLITECNICA Geom. Angelo Panfili – POLITECNICA</i>
PROTOCOLLO:	DATA:
04 – ANALISI DEGLI IMPATTI Rumore Mappe orizzontali impatto acustico in corso d'opera (fase di cantiere – scenario 1)	
CODICE PROGETTO PROGETTO:	NOME FILE CODICE ELAB.:
LV. PROG. N. PROG. [DPF] [110] [0] [1901]	[P00] [A35] [AMB] [CT07]
D C B A	PROG. ELAB. REV. SCALA:
REV. DESCRIZIONE	DATA SOCIETA' REDATTO VERIFICATO APPROVATO