

AUTOSTRADA (A14) : BOLOGNA–BARI–TARANTO

TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE – BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA TANGENZIALE DI BOLOGNA TRA BORGO PANIGALE E SAN LAZZARO

PROGETTO DEFINITIVO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE


QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

ALLEGATO

PRIMA PARTE PAC0200

IL TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA Elenco Regione Piemonte – Determina Dir. n. 604 del 30/10/08 Ing. Giovanni Inzerillo Ord. Ingg. Milano N. A 30969 RESPONSABILE PROGETTAZIONE ACUSTICA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1496 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	---	--

RIFERIMENTO PROGETTO													RIFERIMENTO DIRETTORIO				RIFERIMENTO ELABORATO				Ordinatore:												
Codice	Commessa	Lotto	Sub-Prog.	Fase	Capitolo	Paragrafo	WBS	tipologia	progressivo	PARTE D'OPERA	Tip.	Disciplina	Progressivo	Rev.					00														
1	1	1	4	2	0	0	0	1	P	D	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	P	A	C	0	2	0	1	—	—	SCALA: —

 gruppo Atlantia	PROJECT MANAGER: Ing. Giulio Ghezzi Ord. Ingg. Pesaro Urbino N. 1768	SUPPORTO SPECIALISTICO:	REVISIONE		
			n.	data	
			0	GIUGNO 2017	
			1	—	
			2	—	
REDATTO:	—	VERIFICATO:	—	3	—
				4	—

	VISTO DEL COMMITTENTE  IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Marilisa Conte	VISTO DEL CONCEDENTE  Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, GLI AFFARI GENERALI ED IL PERSONALE STRUTTURA DI VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI
--	--	---

ALLEGATO - DELL'ELABORATO PAC200

PRIMA PARTE

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-1 – Simulazione acustica Sezione TN 135 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1307	1	IV	E	61,5	60	1,5	46,4	-13,6
1307	2	IV	E	62,3	60	2,3	48,4	-11,6
1311	1	IV	SE	70,3	60	10,3	54	-6
1311	2	IV	SE	67,9	60	7,9	55,2	-4,8
1316	1	IV	SW	44,2	60	-15,8	36,3	-23,7
1316	2	IV	SW	44,5	60	-15,5	39,2	-20,8
1316	3	IV	SW	45,9	60	-14,1	40,2	-19,8
1316	4	IV	SW	47	60	-13	42,2	-17,8
1365	1	IV	S	36,5	60	-23,5	35,1	-24,9

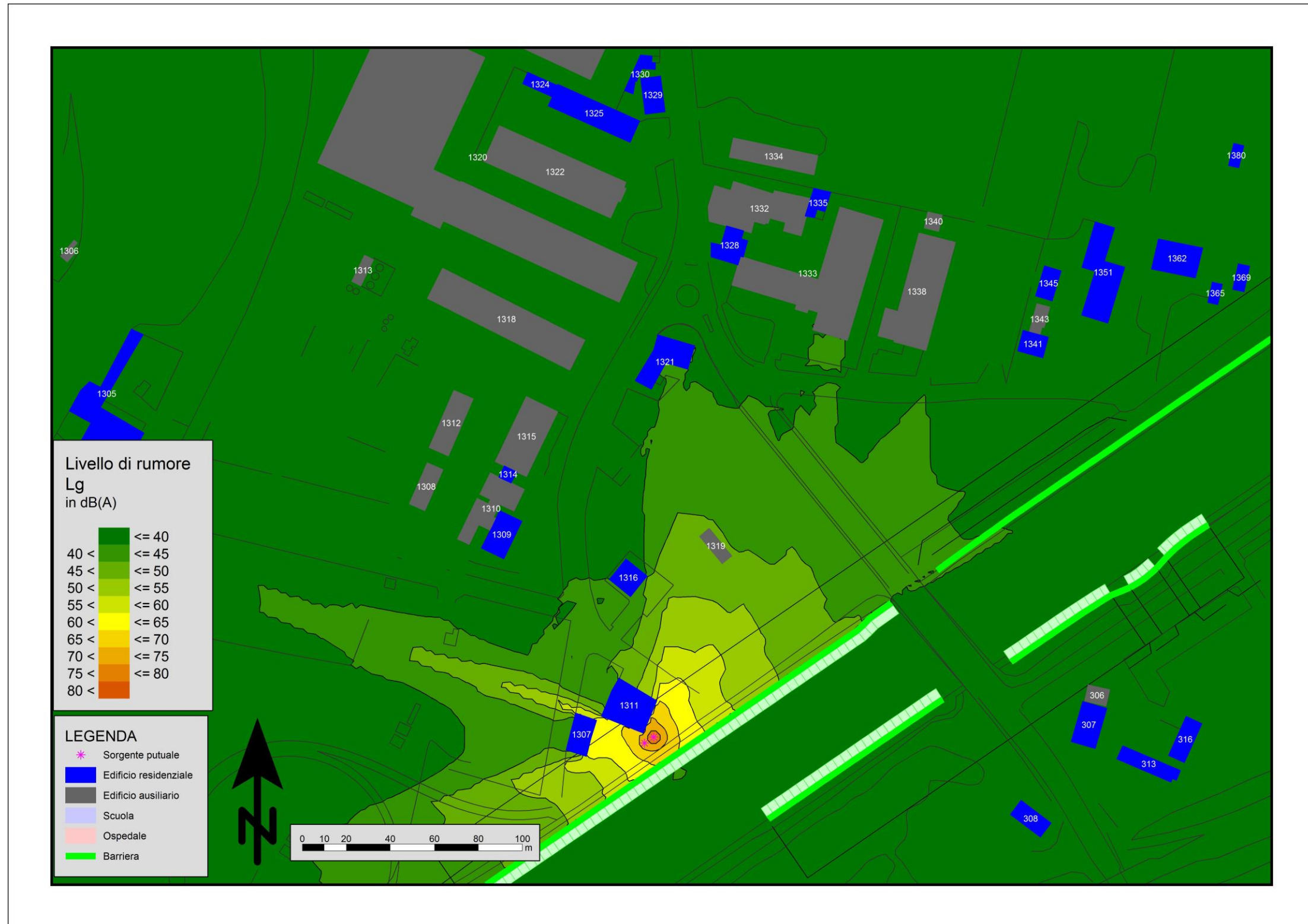


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-1: Mappa Cantiere realizzazione pali di sofondazione non mitigato – Sezione TN 135

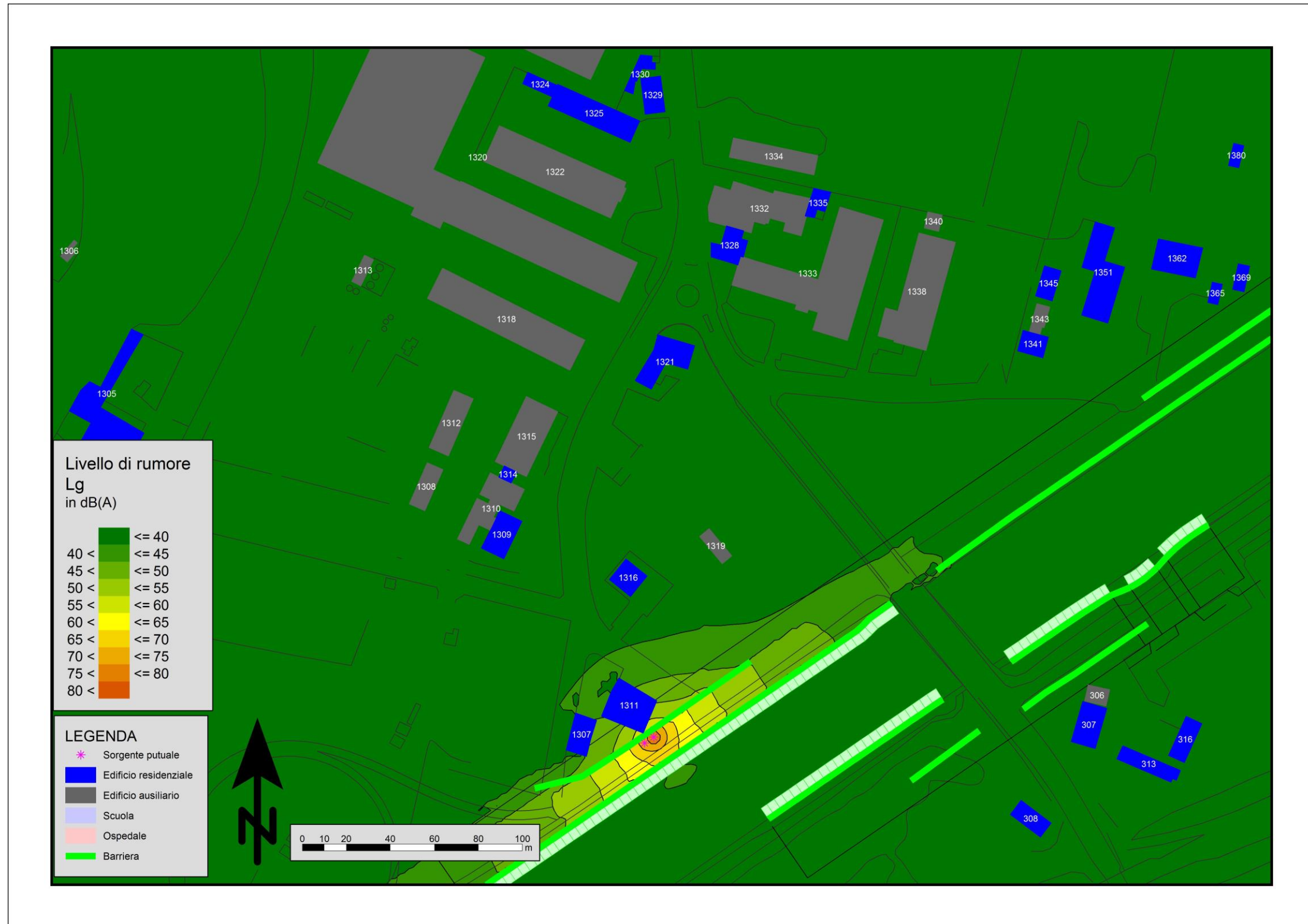


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-2: Mappa Cantiere realizzazione pali di sottofondazione mitigato – Sezione TN 135

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-2 – Simulazione acustica Sezione TN 135 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1307	1	IV	E	69,5	60	9,5	51,9	-8,1
1307	2	IV	E	69,6	60	9,6	54,5	-5,5
1309	1	III	SE	44,8	55	-10,2	37,9	-17,1
1309	2	III	SE	48,6	55	-6,4	40	-15
1311	1	IV	SE	72,2	60	12,2	54,8	-5,2
1311	2	IV	SE	70,3	60	10,3	57,8	-2,2
1314	1	III	SE	45,9	55	-9,1	35,6	-19,4
1316	1	IV	SE	52	60	-8	41,9	-18,1
1316	2	IV	SE	58,1	60	-1,9	43,1	-16,9
1316	3	IV	SE	59,1	60	-0,9	44,3	-15,7
1316	4	IV	SE	59,2	60	-0,8	45,1	-14,9
1321	1	IV	S	46,4	60	-13,6	37,2	-22,8
1321	2	IV	S	48,6	60	-11,4	37,5	-22,5
1321	3	IV	S	51,3	60	-8,7	37,9	-22,1
1321	4	IV	S	52,6	60	-7,4	38,4	-21,6
1321	5	IV	S	53	60	-7	39	-21
1341	1	III	S	44,3	55	-10,7	40,5	-14,5
1341	2	III	S	46	55	-9	40,7	-14,3
1341	3	III	S	46,8	55	-8,2	41	-14
1345	1	III	S	43,6	55	-11,4	35,1	-19,9
1345	2	III	S	43,9	55	-11,1	38,6	-16,4
1351	1	III	S	43,8	55	-11,2	41,2	-13,8
1351	2	III	S	45,1	55	-9,9	41,1	-13,9
1351	3	III	S	45,7	55	-9,3	41,3	-13,7

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1362	1	III	S	43,3	55	-11,7	41,3	-13,7
1362	2	III	S	44	55	-11	41,1	-13,9
1362	3	III	S	44,2	55	-10,8	40,9	-14,1
1362	4	III	S	44,3	55	-10,7	40,8	-14,2
1365	1	IV	S	44,3	60	-15,7	44,2	-15,8
1369	1	IV	S	42,1	60	-17,9	42	-18

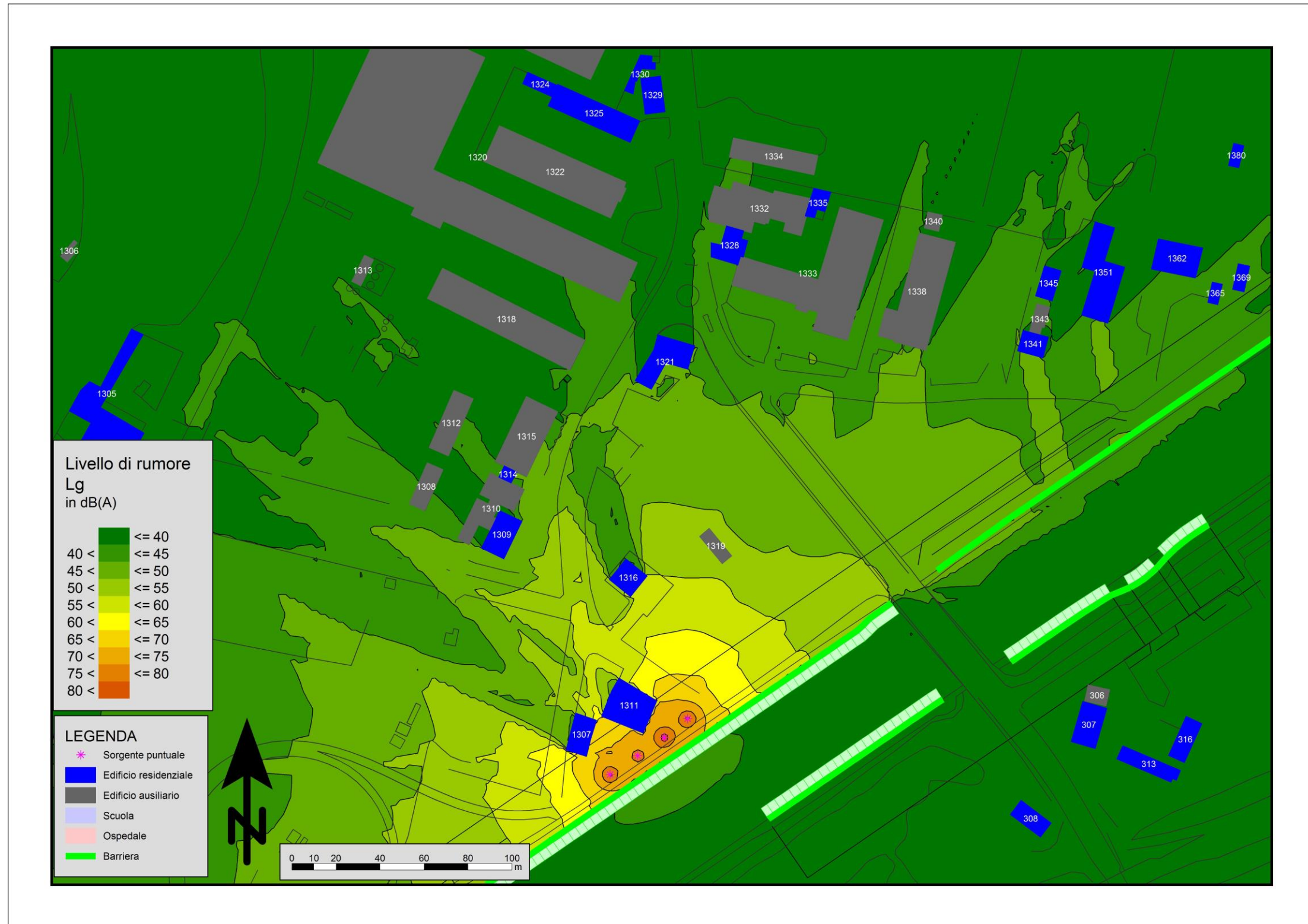


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-3: Mappa Cantiere formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 135

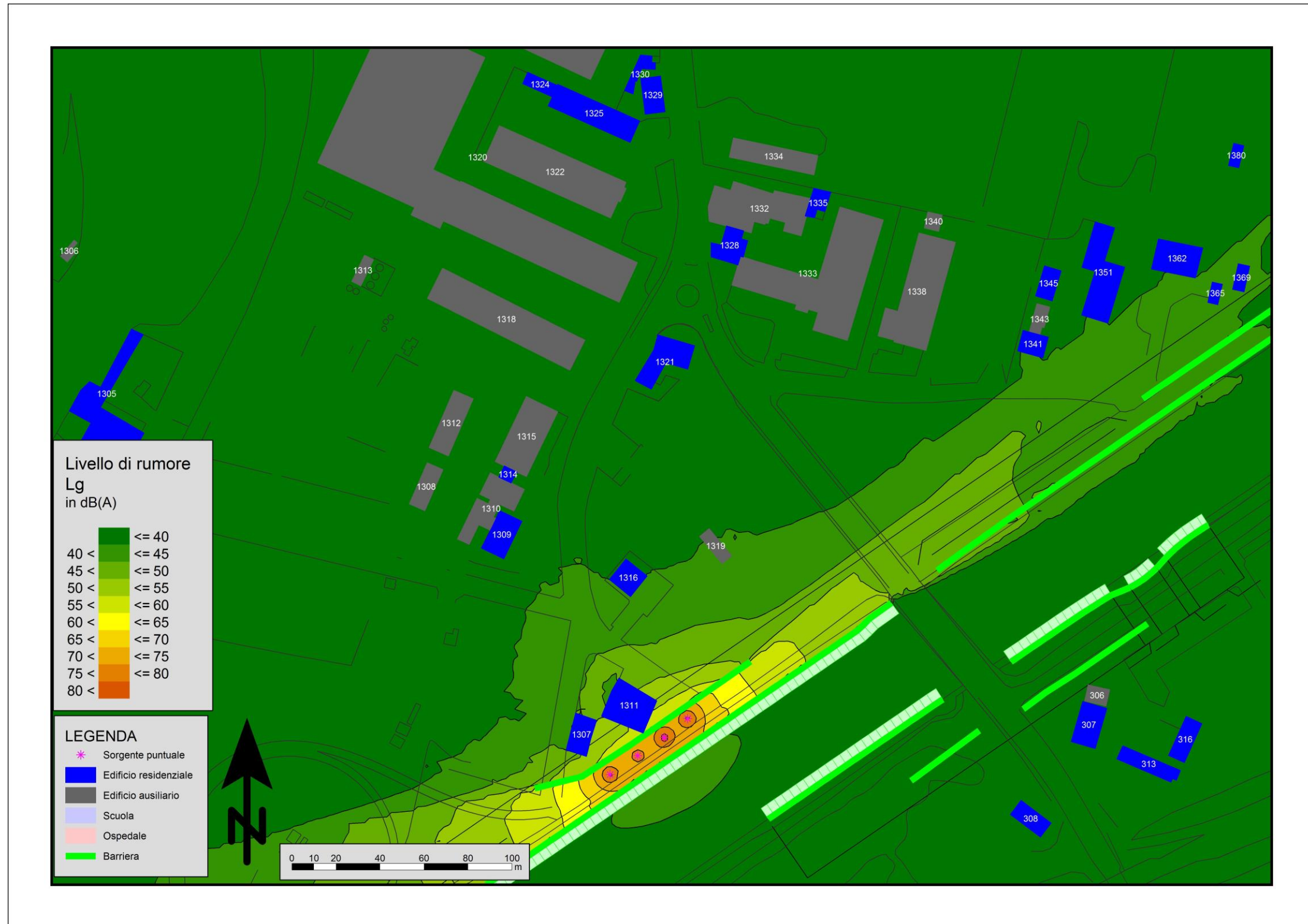


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-4: **Mapa Cantiere formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 135**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-3 – Simulazione acustica Sezione TN 135 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1307	1	IV	E	60,8	60	0,8	54,6	-5,4
1307	2	IV	E	63,6	60	3,6	59,2	-0,8
1309	1	III	SE	45,7	55	-9,3	43,7	-11,3
1309	2	III	SE	46,8	55	-8,2	46,5	-8,5
1311	1	IV	SE	65,7	60	5,7	56,7	-3,3
1311	2	IV	SE	68,8	60	8,8	62,1	2,1
1314	1	III	SE	45	55	-10	42,9	-12,1
1316	1	IV	SE	52,3	60	-7,7	47,8	-12,2
1316	2	IV	SE	52,6	60	-7,4	50,3	-9,7
1316	3	IV	SE	54,3	60	-5,7	52,2	-7,8
1316	4	IV	SE	57,2	60	-2,8	53,2	-6,8
1321	1	IV	S	46,6	60	-13,4	44,4	-15,6
1321	2	IV	S	46,2	60	-13,8	45,2	-14,8
1321	3	IV	S	46,7	60	-13,3	45,8	-14,2
1321	4	IV	S	47,7	60	-12,3	46,2	-13,8
1321	5	IV	S	49,6	60	-10,4	46,6	-13,4
1328	1	IV	S	42,6	60	-17,4	41,1	-18,9
1341	1	III	S	42,1	55	-12,9	41,4	-13,6
1341	2	III	S	42,2	55	-12,8	42,1	-12,9
1341	3	III	S	42,2	55	-12,8	42,1	-12,9
1345	1	III	S	40,8	55	-14,2	38,6	-16,4
1345	2	III	S	41	55	-14	40,7	-14,3
1351	1	III	W	33,6	55	-21,4	40,6	-14,4
1351	2	III	W	38,3	55	-16,7	41,2	-13,8
1351	3	III	W	42,6	55	-12,4	41,2	-13,8

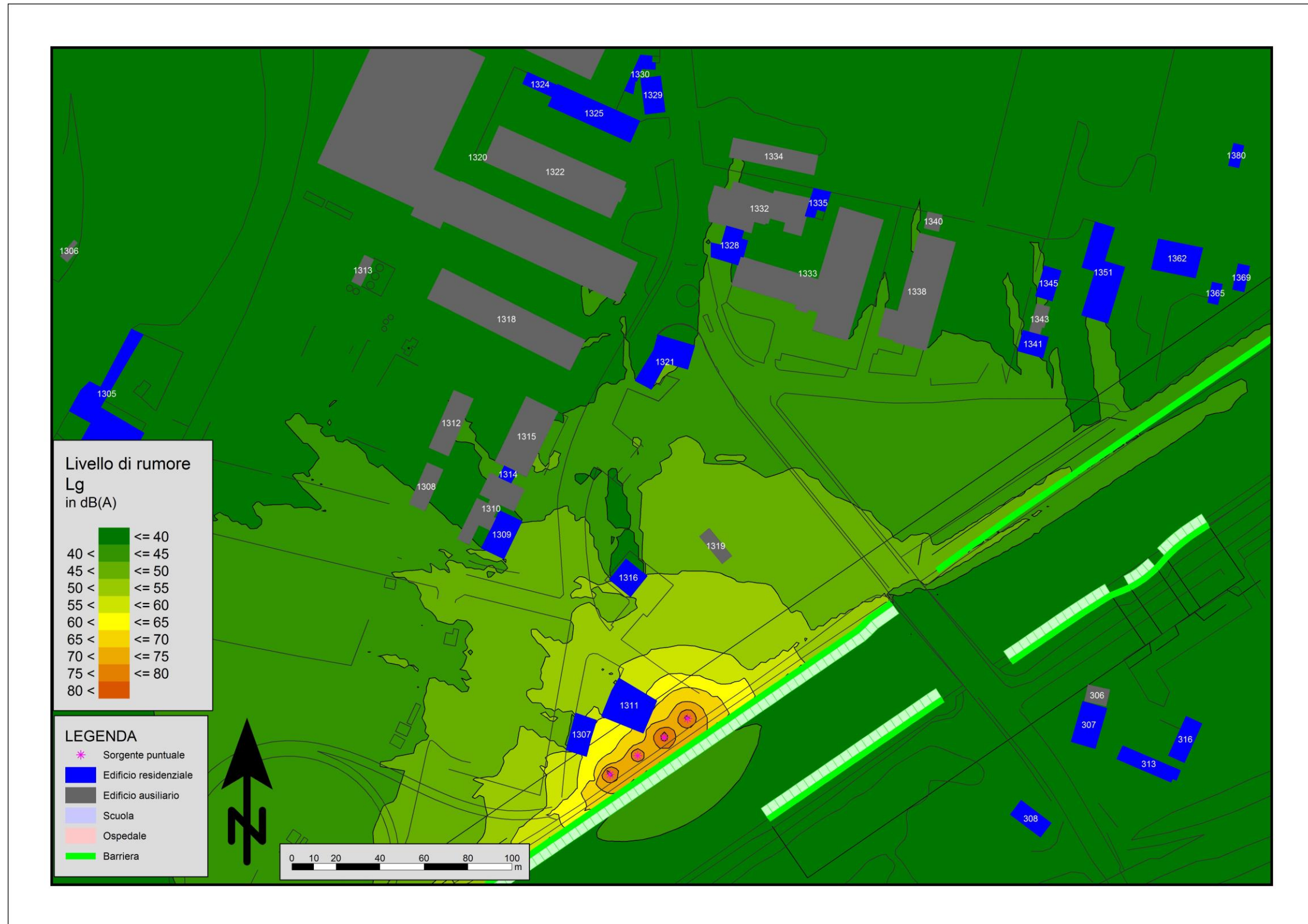


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-5: Mappa Cantiere formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 135

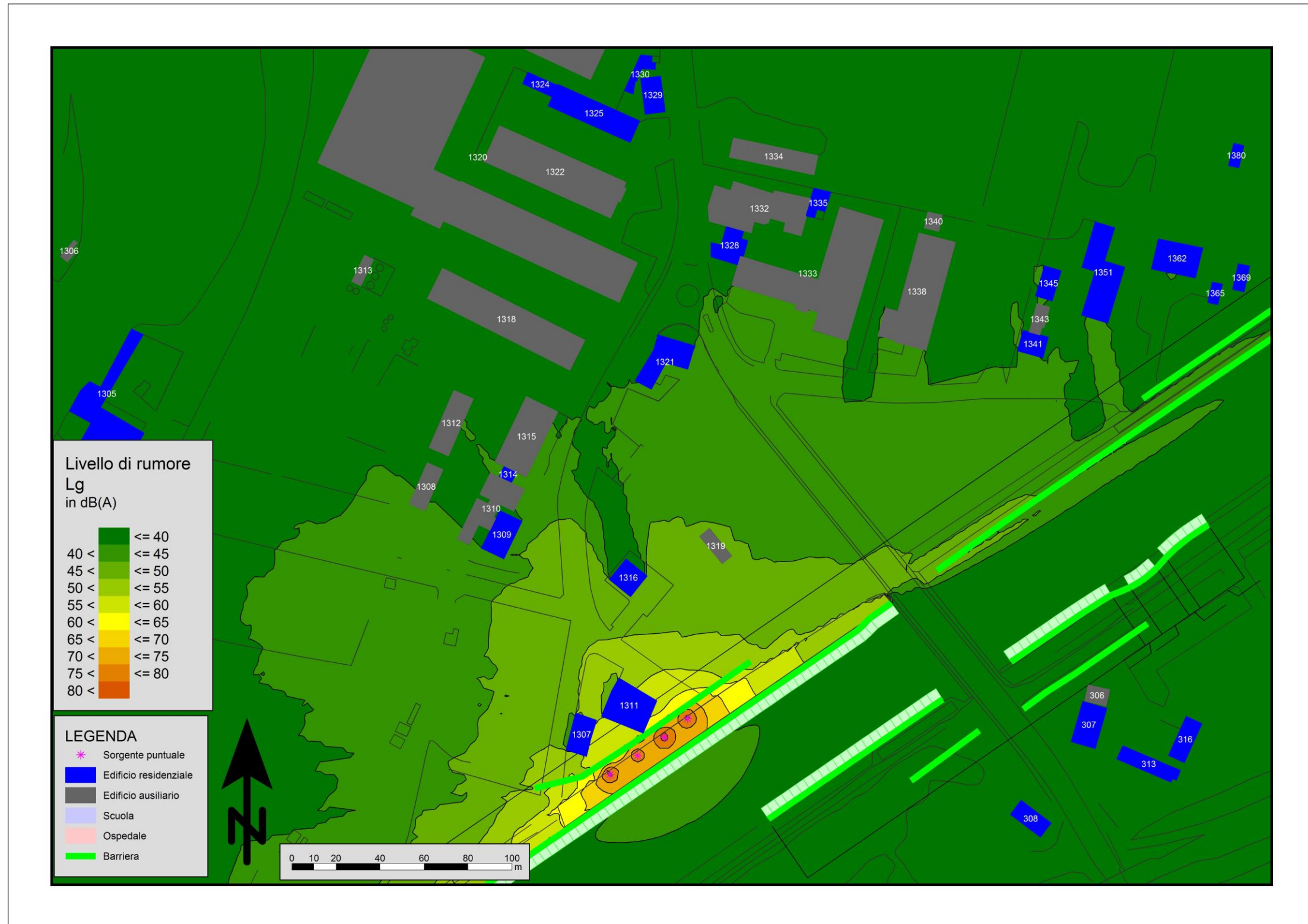


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-6: Mappa Cantiere formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 135

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-4 – Simulazione acustica Sezione TN 151 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati (dBA)	LIMITI EMIS. (dBA)	DELTA (dBA)	IMPATTI Mitigati (dBA)	DELTA (dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1341	1	III	E	46,6	55	-8,4	36	-19
1341	2	III	E	49,2	55	-5,8	36,8	-18,2
1341	3	III	E	49,8	55	-5,2	38	-17
1351	1	III	E	50,1	55	-4,9	40,2	-14,8
1351	2	III	E	53,8	55	-1,2	41,6	-13,4
1351	3	III	E	55	55	0	43,3	-11,7
1362	1	III	E	55,3	55	0,3	42,6	-12,4
1362	2	III	E	58,4	55	3,4	44,9	-10,1
1362	3	III	E	59,5	55	4,5	46,9	-8,1
1362	4	III	E	59,4	55	4,4	48,7	-6,3
1365	1	IV	E	63,5	60	3,5	47,6	-12,4
1369	1	IV	S	65,6	60	5,6	49,6	-10,4
1380	1	III	S	50,7	55	-4,3	38,2	-16,8
1390	1	III	E	37,4	55	-17,6	30,8	-24,2
1390	2	III	E	42	55	-13	31,4	-23,6

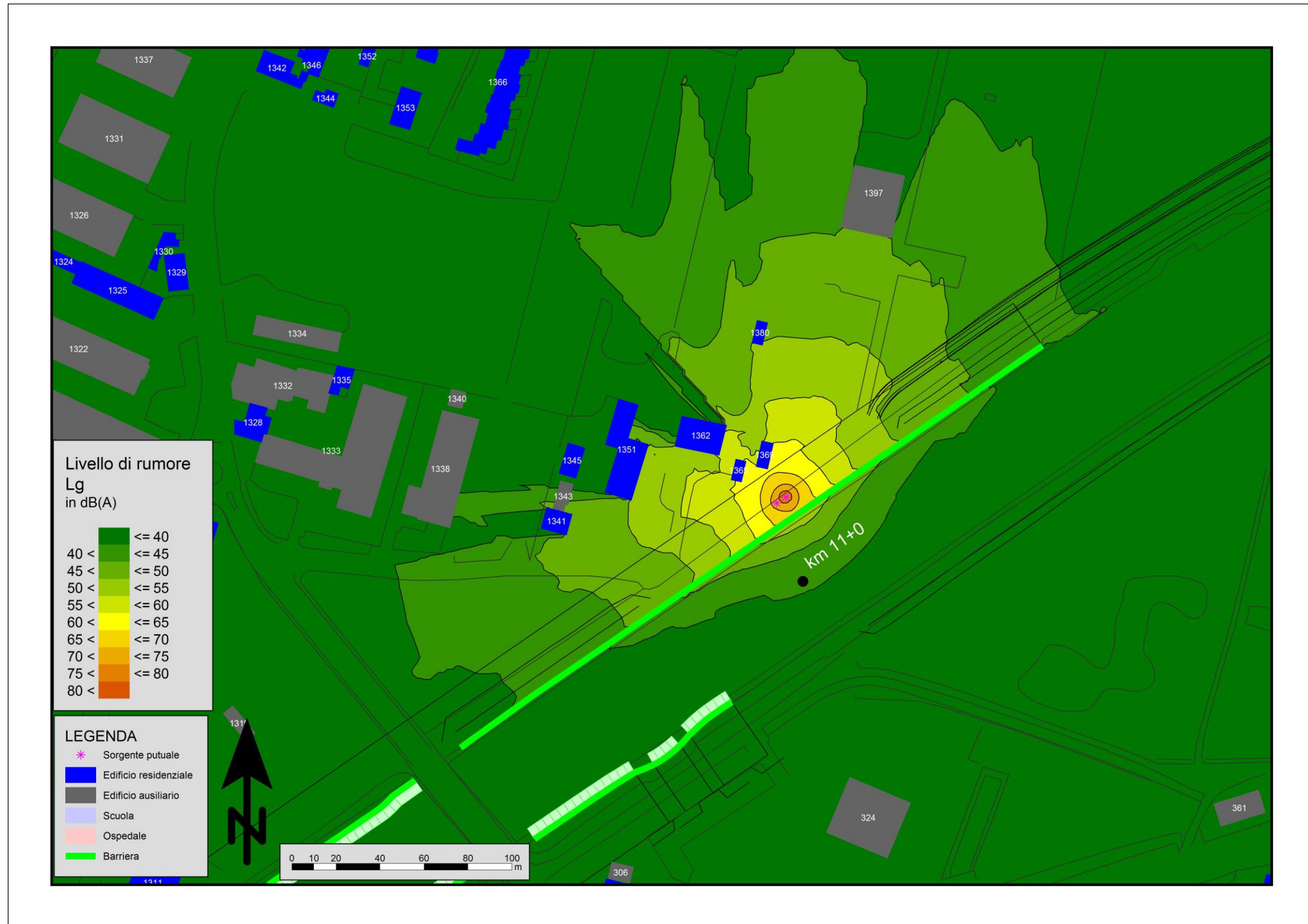


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-7: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione non mitigato –Sezione TN 151

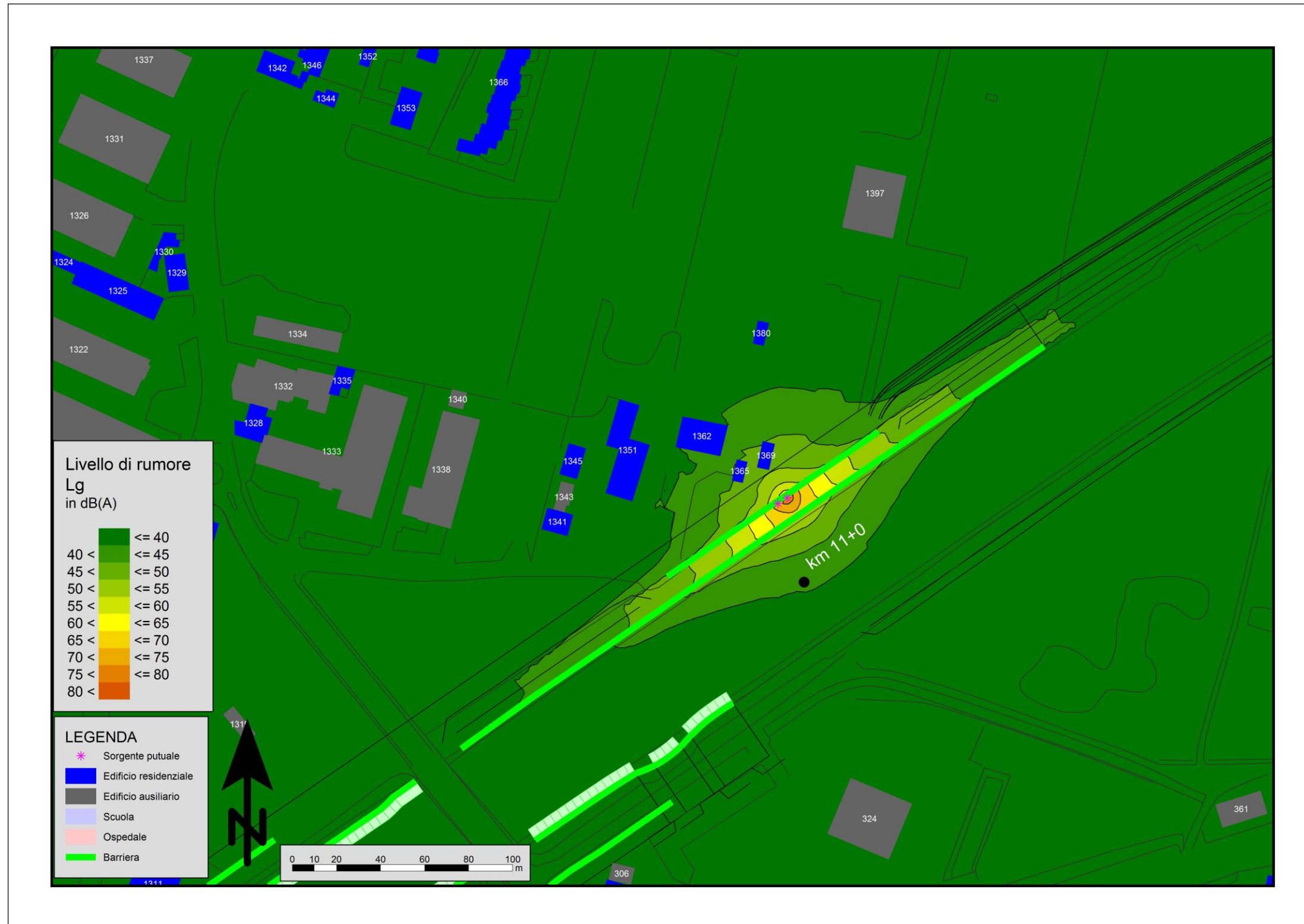


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-8: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione mitigato –Sezione TN 151

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-5 – Simulazione acustica Sezione TN 151 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1316	1	IV	NE	41,6	60	-18,4	34	-26
1316	2	IV	NE	46,7	60	-13,3	38,8	-21,2
1316	3	IV	NE	46,6	60	-13,4	39,1	-20,9
1316	4	IV	NE	46,2	60	-13,8	39,4	-20,6
1321	1	IV	SE	42,6	60	-17,4	37	-23
1321	2	IV	SE	45,7	60	-14,3	37,4	-22,6
1321	3	IV	SE	47	60	-13	37,9	-22,1
1321	4	IV	SE	46,7	60	-13,3	38,3	-21,7
1321	5	IV	SE	46,6	60	-13,4	39	-21
1341	1	III	E	57,3	55	2,3	45,1	-9,9
1341	2	III	E	57,9	55	2,9	46,4	-8,6
1341	3	III	E	58	55	3	48	-7
1344	1	IV	E	43,7	60	-16,3	33,3	-26,7
1344	2	IV	E	43,7	60	-16,3	34	-26
1344	3	IV	E	41,7	60	-18,3	32,6	-27,4
1345	1	III	S	48,5	55	-6,5	38,8	-16,2
1345	2	III	S	50,1	55	-4,9	40,7	-14,3
1351	1	III	E	61,7	55	6,7	49,1	-5,9
1351	2	III	E	62,7	55	7,7	50,8	-4,2
1351	3	III	E	63,1	55	8,1	52,6	-2,4
1353	1	III	S	40,7	55	-14,3	34,3	-20,7
1353	2	III	S	45,2	55	-9,8	35	-20
1353	3	III	S	44,9	55	-10,1	35,5	-19,5
1353	4	III	S	43,1	55	-11,9	34	-21
1362	1	III	E	60,5	55	5,5	49,4	-5,6
1362	2	III	E	63,3	55	8,3	53,4	-1,6

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1362	3	III	E	65,7	55	10,7	55,8	0,8
1362	4	III	E	65,7	55	10,7	57,5	2,5
1365	1	IV	E	69,1	60	9,1	54,8	-5,2
1366	1	III	E	45,2	55	-9,8	37,7	-17,3
1366	2	III	E	49,2	55	-5,8	38,3	-16,7
1366	3	III	E	47,6	55	-7,4	39,5	-15,5
1369	1	IV	S	69,3	60	9,3	55	-5
1380	1	III	S	60,6	55	5,6	47	-8
1390	1	III	E	45,8	55	-9,2	39,9	-15,1
1390	2	III	E	51,9	55	-3,1	40,5	-14,5

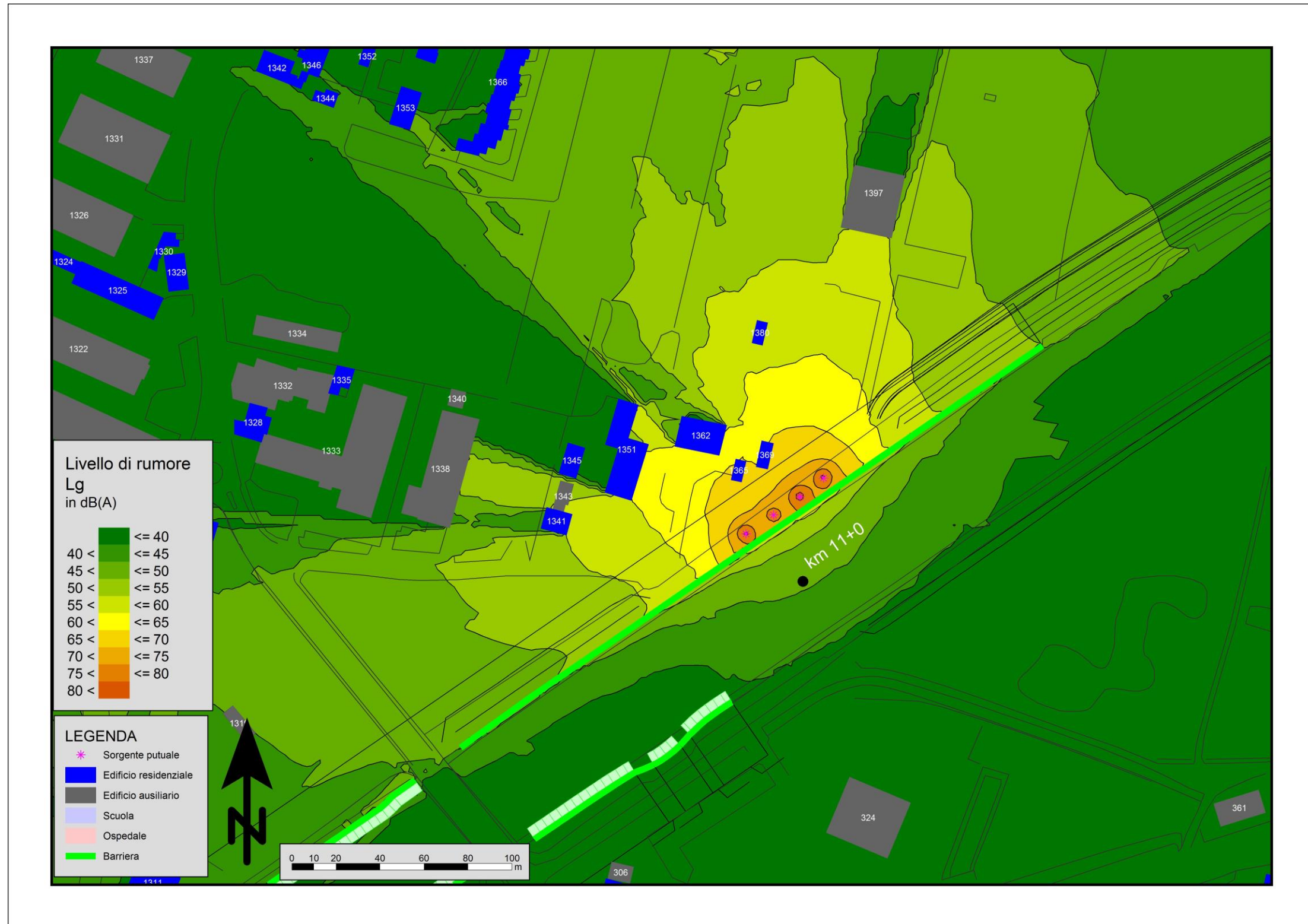


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-9: Mappa Cantiere – realizzazione formazione rilevati (piano campagna) non mitigato –Sezione TN 151

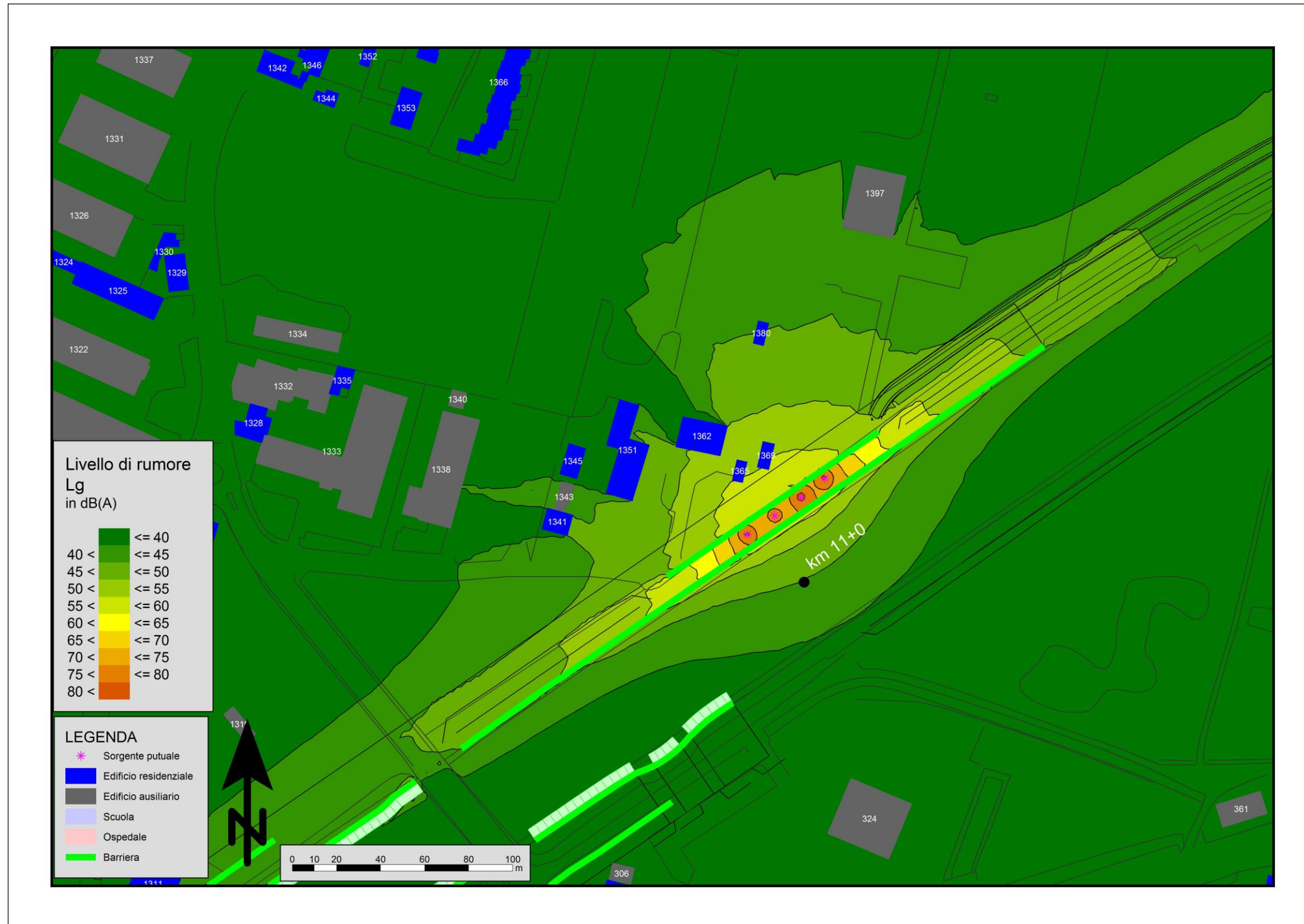


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-10: Mappa Cantiere – realizzazione formazione rilevati (piano campagna) mitigato –Sezione TN 151

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-6 – Simulazione acustica Sezione TN 151 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1341	1	III	E	48,5	55	-6,5	46,4	-8,6
1341	2	III	E	49,9	55	-5,1	49,9	-5,1
1341	3	III	E	50,9	55	-4,1	50,9	-4,1
1345	1	III	S	42,8	55	-12,2	41,9	-13,1
1345	2	III	S	44,6	55	-10,4	44,6	-10,4
1351	1	III	E	53,2	55	-1,8	51,5	-3,5
1351	2	III	E	54,9	55	-0,1	54,9	-0,1
1351	3	III	E	55,9	55	0,9	55,9	0,9
1353	1	III	S	39,4	55	-15,6	39,1	-15,9
1353	2	III	S	40	55	-15	39,9	-15,1
1353	3	III	S	40,6	55	-14,4	40,6	-14,4
1353	4	III	S	39,1	55	-15,9	39,1	-15,9
1362	1	III	E	53,8	55	-1,2	52,9	-2,1
1362	2	III	E	57,7	55	2,7	57,7	2,7
1362	3	III	E	58,9	55	3,9	58,9	3,9
1362	4	III	E	62,9	55	7,9	62,9	7,9
1365	1	IV	E	58,6	60	-1,4	56,5	-3,5
1366	1	III	E	43,4	55	-11,6	42,9	-12,1
1366	2	III	E	43,7	55	-11,3	43,6	-11,4
1366	3	III	E	43	55	-12	43	-12
1369	1	IV	S	58,6	60	-1,4	56,6	-3,4
1380	1	III	S	51,6	55	-3,4	50,2	-4,8
1390	1	III	S	44,3	55	-10,7	43,8	-11,2
1390	2	III	S	44,7	55	-10,3	44,6	-10,4

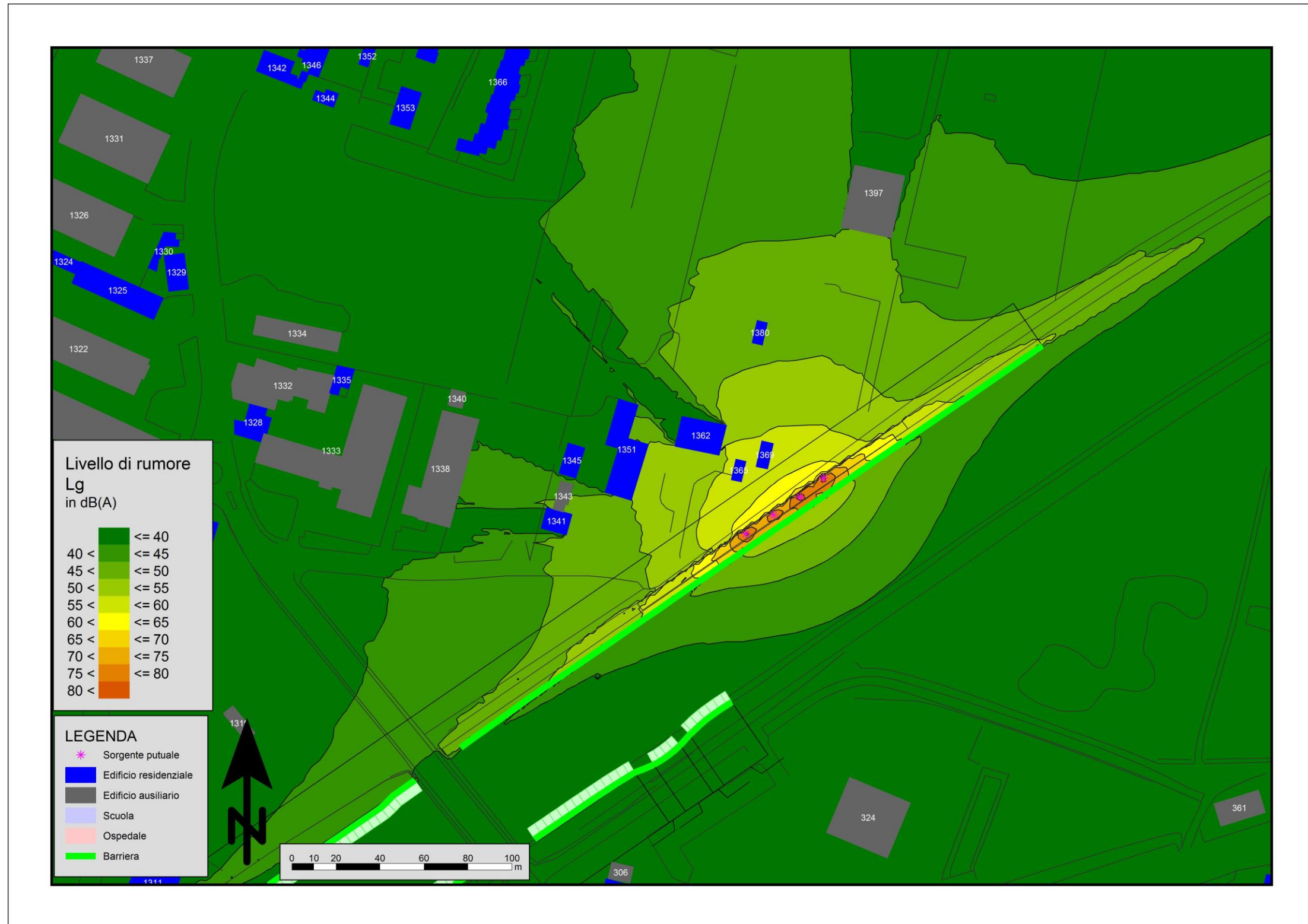


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-11: Mappa Cantiere – realizzazione formazione rilevati (metà altezza) non mitigato –Sezione TN 151

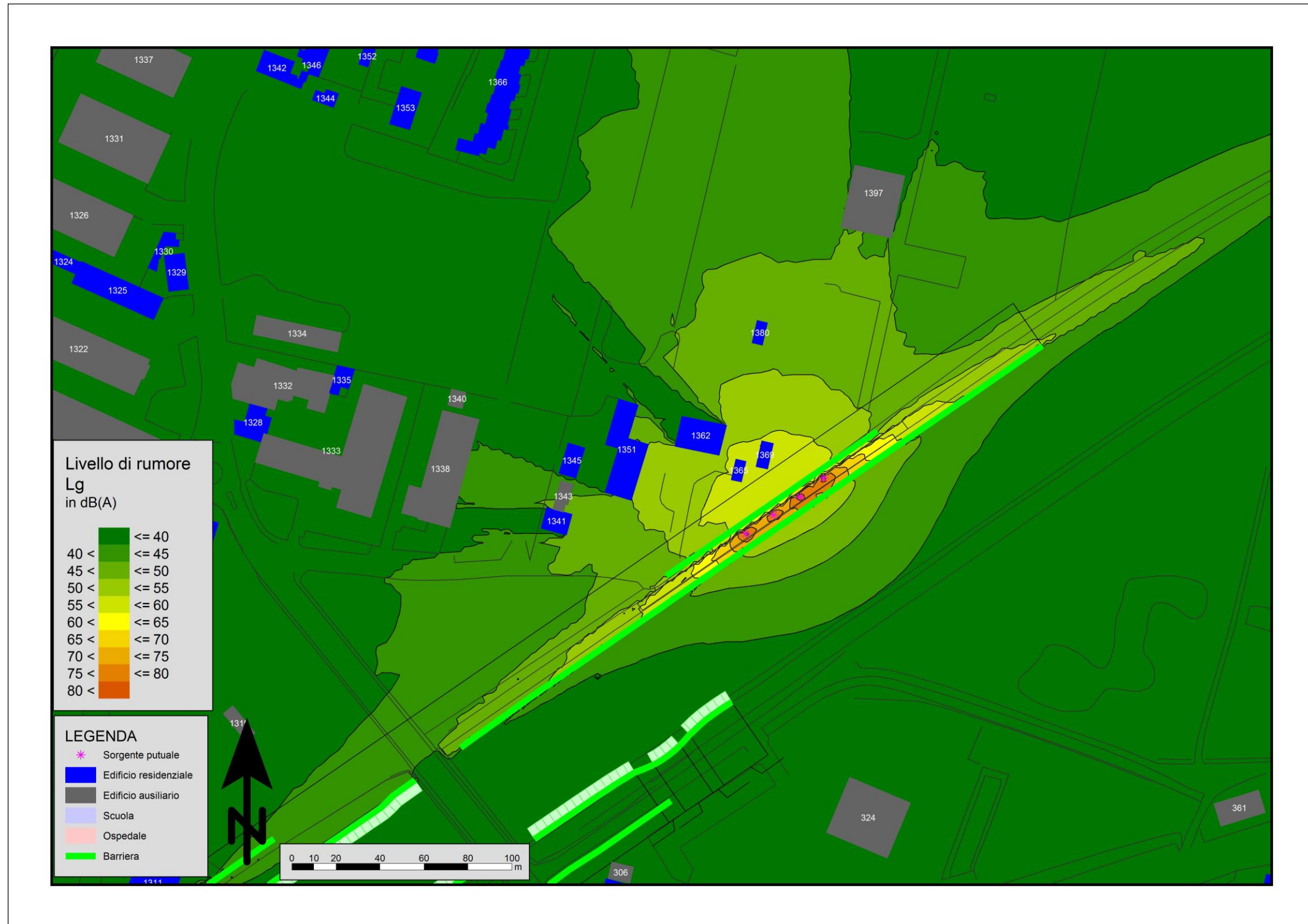


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-12: Mappa Cantiere – realizzazione formazione rilevati (metà altezza) mitigato –Sezione TN 151

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-7 – Simulazione acustica Sezione TN 220 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
429	1	IV	N	33	60	-27	35	-25
429	2	IV	N	34,2	60	-25,8	35,4	-24,6
430	1	IV	N	29,6	60	-30,4	34,2	-25,8
432	1	IV	N	29,2	60	-30,8	34,5	-25,5
432	2	IV	N	29,5	60	-30,5	34,9	-25,1
432	3	IV	N	29,8	60	-30,2	35,1	-24,9
433	1	IV	W	27,3	60	-32,7	28,2	-31,8
434	1	IV	NE	30,6	60	-29,4	36,1	-23,9
434	2	IV	NE	28,6	60	-31,4	34,2	-25,8
1464	1	III	SE	30,3	55	-24,7	26,8	-28,2
1465	1	III	SE	29,8	55	-25,2	26,2	-28,8
1465	2	III	SE	31,2	55	-23,8	26,5	-28,5
1465	3	III	SE	31,7	55	-23,3	26,6	-28,4
1465	4	III	SE	31,9	55	-23,1	26,6	-28,4
1466	1	III	SE	29,8	55	-25,2	26,5	-28,5
1466	2	III	SE	31,5	55	-23,5	27,1	-27,9
1466	3	III	SE	29,4	55	-25,6	25,1	-29,9
1470	1	III	S	37,2	55	-17,8	31,1	-23,9
1470	2	III	S	38,2	55	-16,8	31,6	-23,4
1473	1	III	S	34,6	55	-20,4	34,8	-20,2
1473	2	III	S	34,9	55	-20,1	35,4	-19,6
1474	1	IV	S	60,5	60	0,5	49,9	-10,1
1474	2	IV	S	60,9	60	0,9	52,2	-7,8
1475	1	IV	S	58,5	60	-1,5	52,8	-7,2
1475	2	IV	S	58,8	60	-1,2	55,4	-4,6

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1476	1	IV	W	55,6	60	-4,4	52,6	-7,4
1481	1	IV	E	25,8	60	-34,2	26,6	-33,4
1482	1	IV	W	32,5	60	-27,5	33,4	-26,6
1482	2	IV	W	33,5	60	-26,5	35,2	-24,8
1483	1	IV	W	33,1	60	-26,9	39,8	-20,2
1484	1	IV	SW	31,9	60	-28,1	32,2	-27,8
1484	2	IV	SW	32,4	60	-27,6	34,8	-25,2
1485	1	IV	W	32,3	60	-27,7	38,3	-21,7
1485	2	IV	W	34,3	60	-25,7	39,7	-20,3
1486	1	IV	S	28,9	60	-31,1	36,6	-23,4

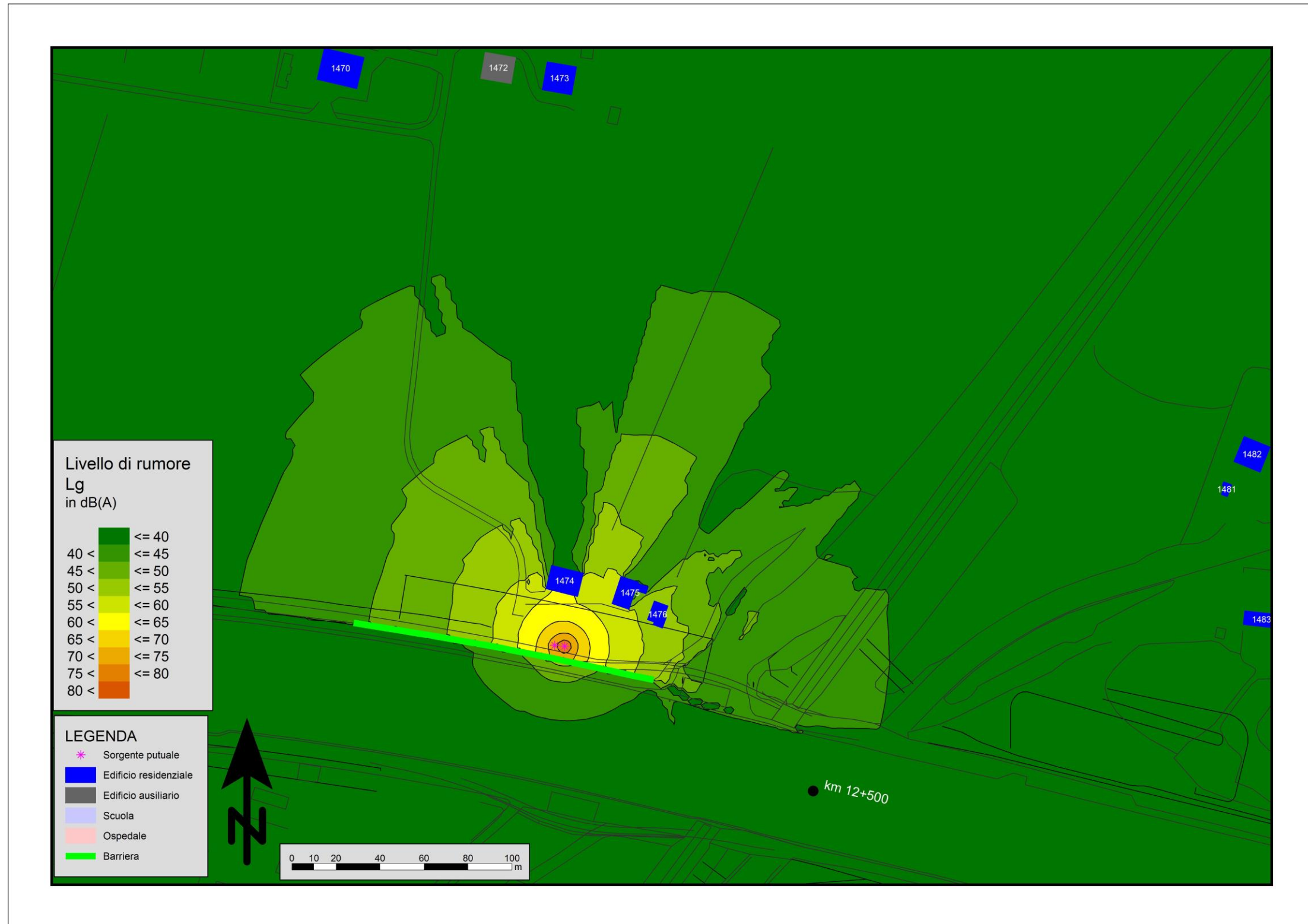


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-13: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione non mitigato – Sezione TN 220

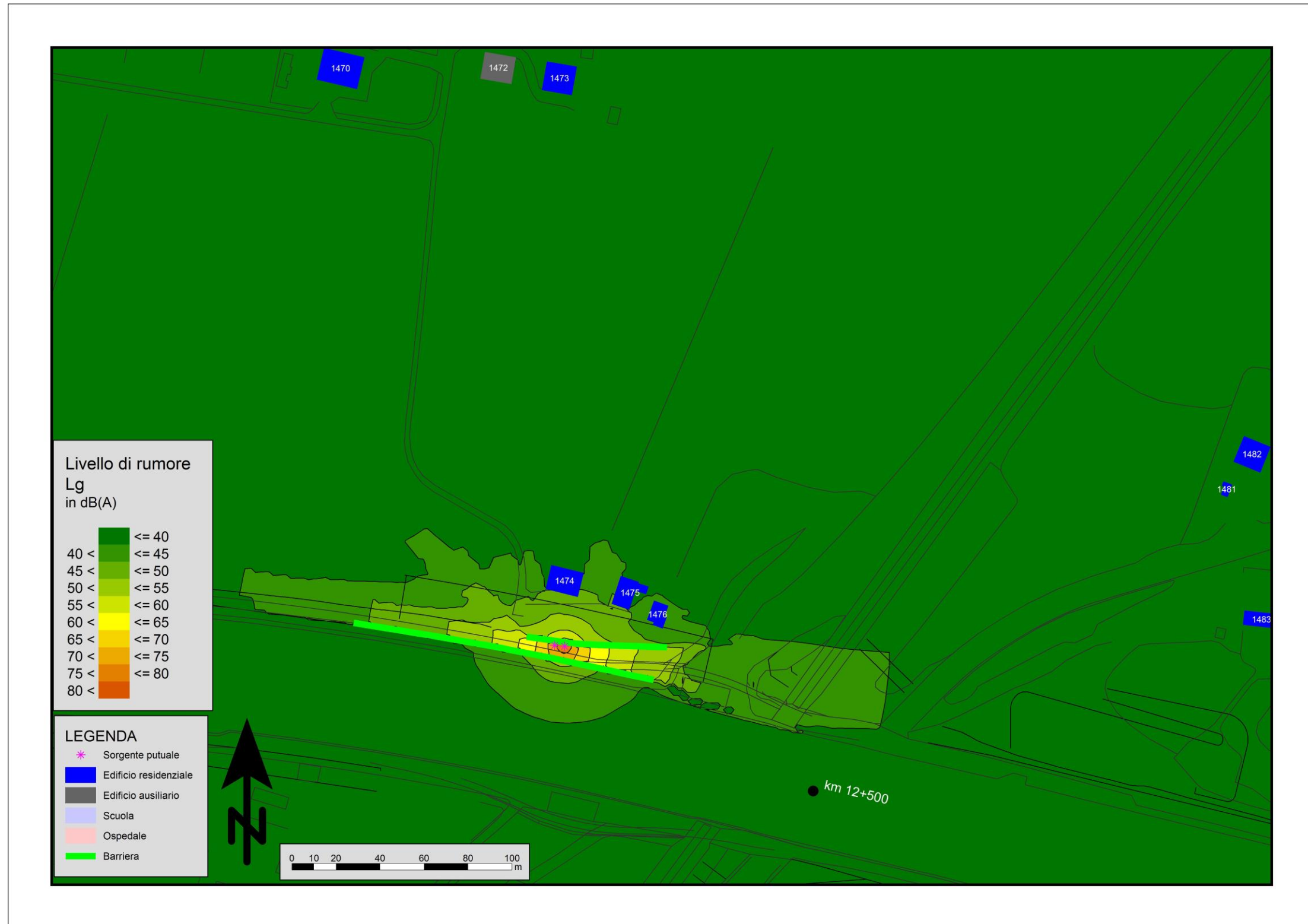


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-14: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione mitigato – Sezione TN 220

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-8 – Simulazione acustica Sezione TN 220 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
429	1	IV	N	38,9	60	-21,1	35	-25
429	2	IV	N	40,1	60	-19,9	35,4	-24,6
430	1	IV	N	38	60	-22	34,2	-25,8
432	1	IV	N	37,5	60	-22,5	34,5	-25,5
432	2	IV	N	38,5	60	-21,5	34,9	-25,1
432	3	IV	N	38	60	-22	35,1	-24,9
433	1	IV	W	27,8	60	-32,2	28,2	-31,8
434	1	IV	NE	37,8	60	-22,2	36,1	-23,9
434	2	IV	NE	36,2	60	-23,8	34,2	-25,8
1464	1	III	SE	37,6	55	-17,4	26,8	-28,2
1465	1	III	SE	37,1	55	-17,9	26,2	-28,8
1465	2	III	SE	38,8	55	-16,2	26,5	-28,5
1465	3	III	SE	39	55	-16	26,6	-28,4
1465	4	III	SE	39	55	-16	26,6	-28,4
1466	1	III	SE	37	55	-18	26,5	-28,5
1466	2	III	SE	39,1	55	-15,9	27,1	-27,9
1466	3	III	SE	36,7	55	-18,3	25,1	-29,9
1470	1	III	S	41,4	55	-13,6	31,1	-23,9
1470	2	III	S	42,3	55	-12,7	31,6	-23,4
1473	1	III	S	44	55	-11	34,8	-20,2
1473	2	III	S	45	55	-10	35,4	-19,6
1474	1	IV	S	65,4	60	5,4	49,9	-10,1
1474	2	IV	S	65,9	60	5,9	52,2	-7,8
1475	1	IV	S	68,8	60	8,8	52,8	-7,2
1475	2	IV	S	69,1	60	9,1	55,4	-4,6

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1476	1	IV	W	68,7	60	8,7	52,6	-7,4
1481	1	IV	E	34,4	60	-25,6	26,6	-33,4
1482	1	IV	W	39,5	60	-20,5	33,4	-26,6
1482	2	IV	W	42,6	60	-17,4	35,2	-24,8
1483	1	IV	W	40,9	60	-19,1	39,8	-20,2
1484	1	IV	SW	39,2	60	-20,8	32,2	-27,8
1484	2	IV	SW	42,3	60	-17,7	34,8	-25,2
1485	1	IV	W	40,1	60	-19,9	38,3	-21,7
1485	2	IV	W	42,9	60	-17,1	39,7	-20,3
1486	1	IV	S	36,3	60	-23,7	36,6	-23,4

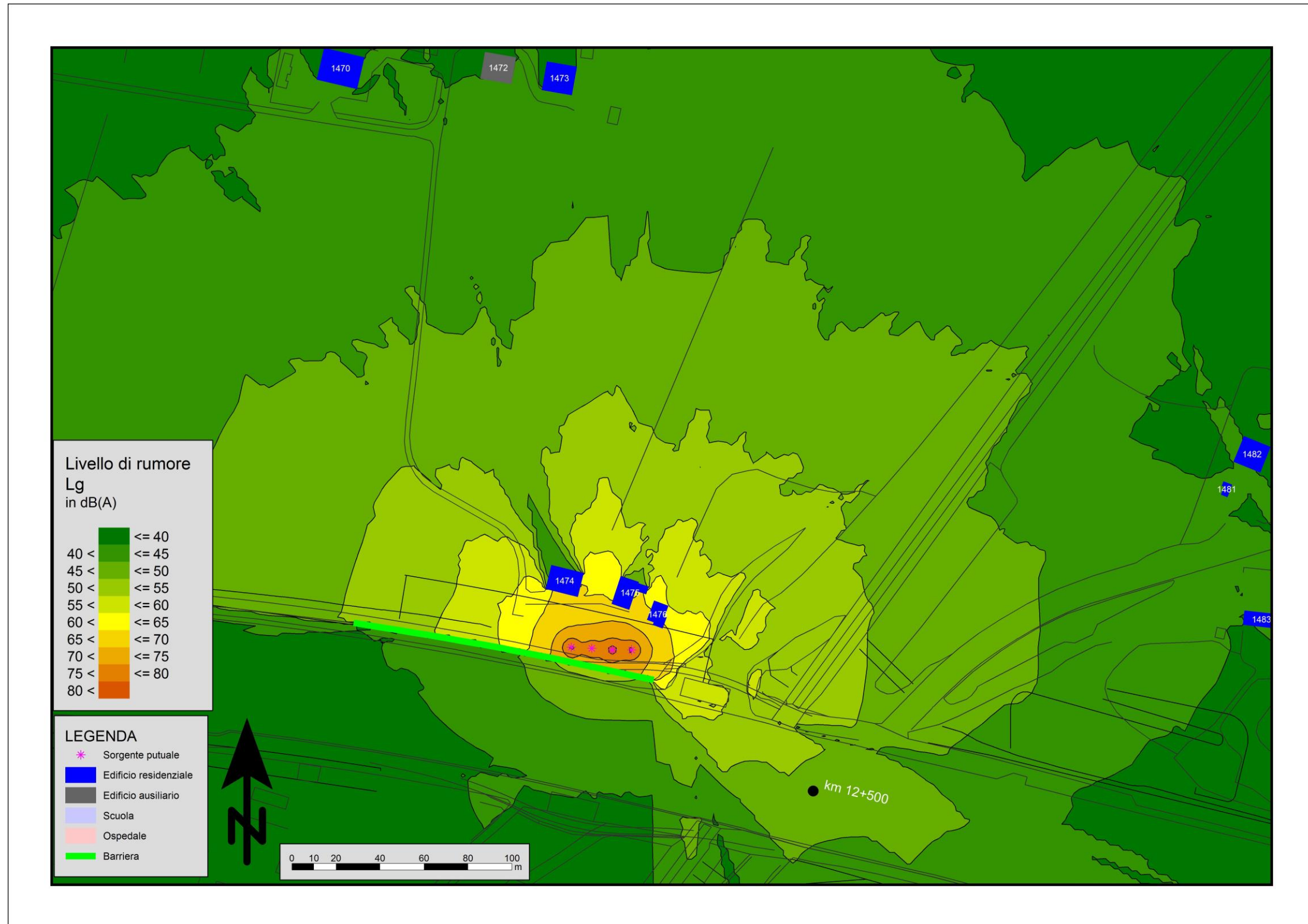


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-15: **Mapa Cantiere – realizzazione rilevati (piano campagna) non mitigato – Sezione TN 220**

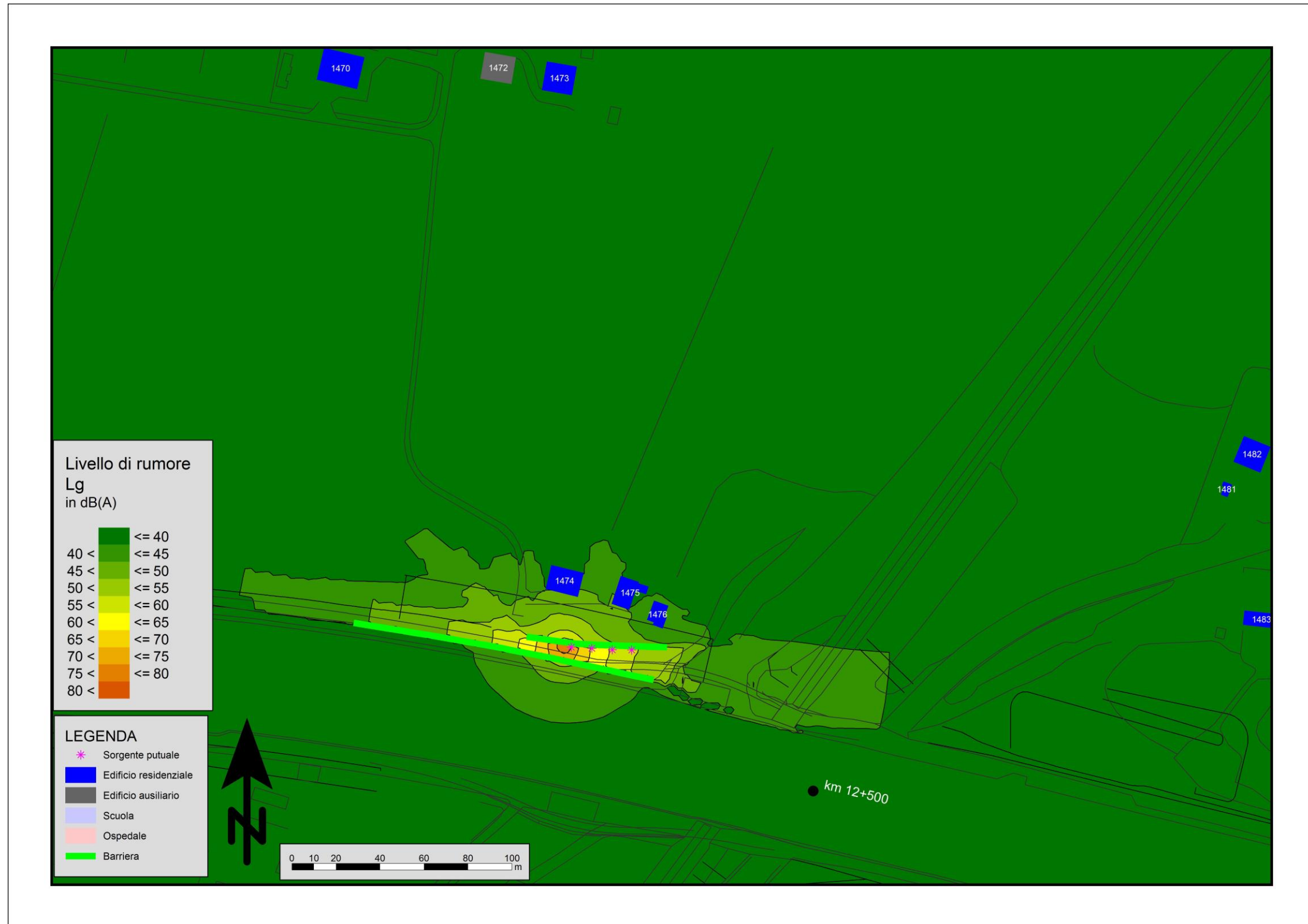


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-16: Mappa Cantiere – realizzazione rilevati (piano campagna) mitigato – Sezione TN 220

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-9 – Simulazione acustica Sezione TN 246 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
501	1	III	N	41	55	-14	40,4	-14,6
501	2	III	N	41,8	55	-13,2	41,4	-13,6
503	1	III	W	40,5	55	-14,5	39,7	-15,3
503	2	III	W	40	55	-15	39,5	-15,5
1485	1	IV	S	41,3	60	-18,7	34	-26
1485	2	IV	S	42,9	60	-17,1	34,6	-25,4
1486	1	IV	E	41,1	60	-18,9	33,8	-26,2
1488	1	IV	E	45,3	60	-14,7	38,8	-21,2
1488	2	IV	E	48,7	60	-11,3	45,6	-14,4
1492	1	IV	S	49,6	60	-10,4	32,2	-27,8
1492	2	IV	S	48	60	-12	44,5	-15,5
1503	1	IV	S	70,1	60	10,1	54,3	-5,7
1503	2	IV	S	70,3	60	10,3	56,7	-3,3
1505	1	III	S	59,3	55	4,3	44,5	-10,5
1505	2	III	S	59,7	55	4,7	45,3	-9,7
1506	1	III	W	55,2	55	0,2	42	-13
1506	2	III	W	56,1	55	1,1	42,5	-12,5
1506	3	III	W	57	55	2	43,2	-11,8
1507	1	III	S	57	55	2	43,9	-11,1
1507	2	III	S	58,2	55	3,2	44,3	-10,7
1508	1	III	W	50,4	55	-4,6	42,3	-12,7
1508	2	III	W	52,5	55	-2,5	43,4	-11,6
1509	1	III	S	40,9	55	-14,1	31,1	-23,9
1509	2	III	S	43,3	55	-11,7	32,6	-22,4
1509	3	III	S	46,1	55	-8,9	33,9	-21,1

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1509	4	III	S	46,4	55	-8,6	35,8	-19,2
1510	1	III	W	38,5	55	-16,5	29,8	-25,2
1510	2	III	W	39,9	55	-15,1	30,4	-24,6
1510	3	III	W	42,5	55	-12,5	28,6	-26,4
1512	1	I	S	39,7	45	-5,3	29,1	-15,9
1512	2	I	S	40,5	45	-4,5	29,7	-15,3
1537	1	III	W	39,6	55	-15,4	35,6	-19,4
1537	2	III	W	40,9	55	-14,1	36	-19
1537	3	III	W	43,8	55	-11,2	36,4	-18,6

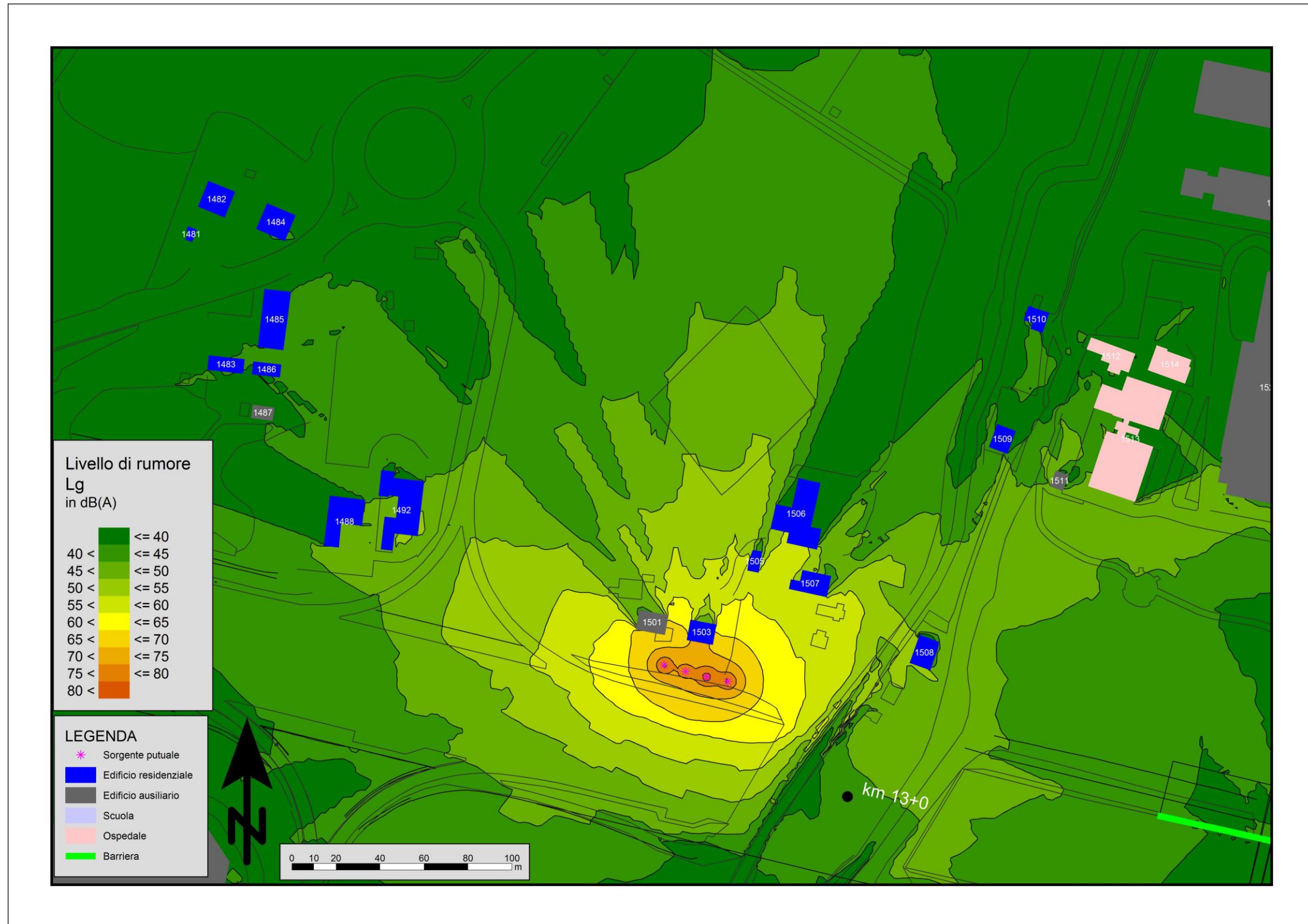


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-17: Mappa Cantiere –formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 246

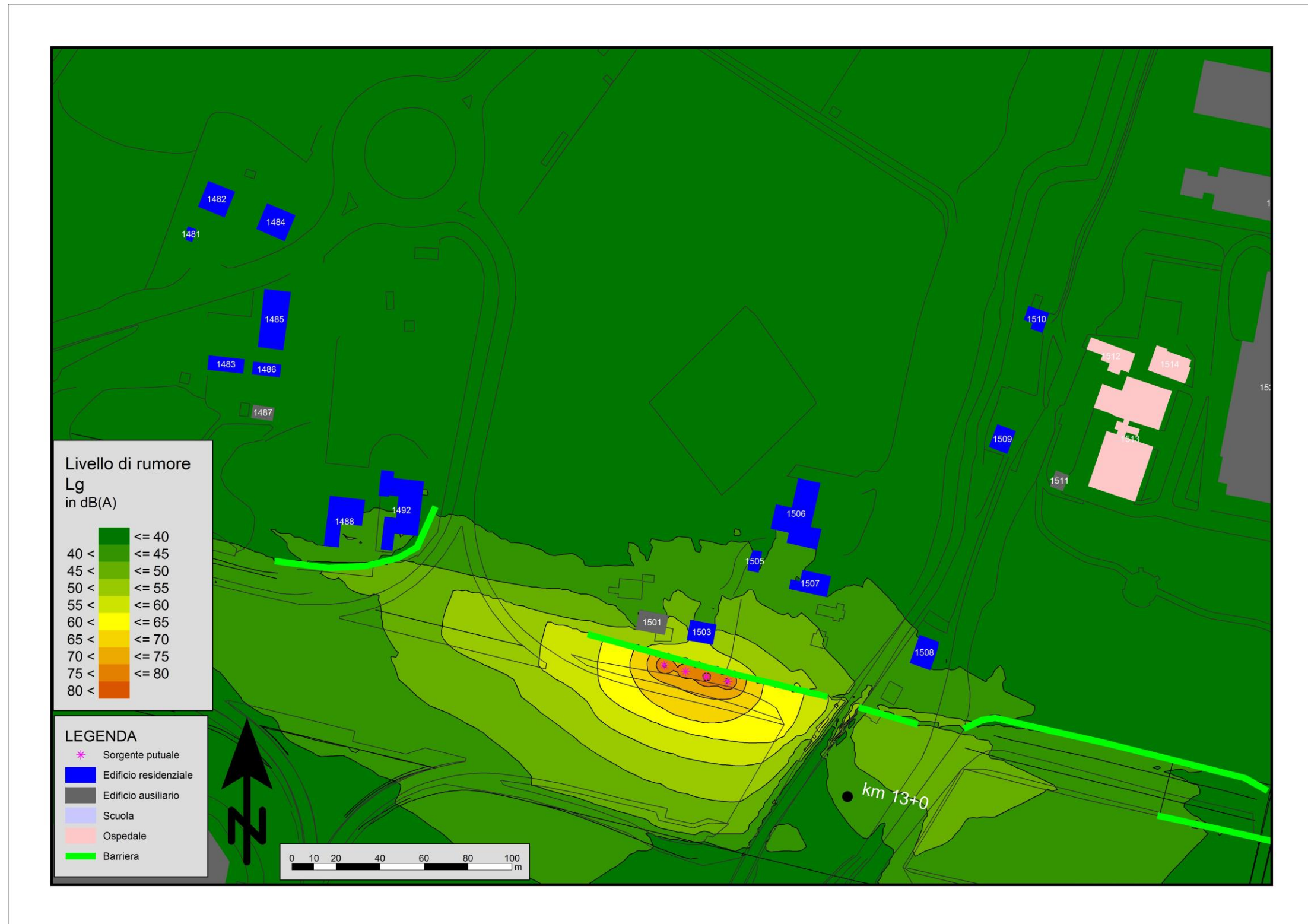


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-18: Mappa Cantiere –formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 246

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-10 – Simulazione acustica Sezione TN 246 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
501	1	III	W	43,9	55	-11,1	43,9	-11,1
501	2	III	W	44,2	55	-10,8	44,2	-10,8
503	1	III	W	44,4	55	-10,6	44,4	-10,6
503	2	III	W	43,1	55	-11,9	43,1	-11,9
1485	2	IV	S	44,3	60	-15,7	42,4	-17,6
1486	1	IV	E	44	60	-16	41,5	-18,5
1488	1	IV	S	44,6	60	-15,4	43	-17
1488	2	IV	S	49,1	60	-10,9	48,2	-11,8
1492	1	IV	W	52,2	60	-7,8	35,5	-24,5
1492	2	IV	W	48,1	60	-11,9	47	-13
1503	1	IV	S	68,9	60	8,9	60	0
1503	2	IV	S	69,4	60	9,4	65,2	5,2
1505	1	III	S	59,1	55	4,1	55,1	0,1
1505	2	III	S	59,6	55	4,6	56,2	1,2
1506	1	III	W	55,1	55	0,1	51,5	-3,5
1506	2	III	W	56,3	55	1,3	53,2	-1,8
1506	3	III	W	57,3	55	2,3	55,8	0,8
1507	1	III	S	57,1	55	2,1	53,4	-1,6
1507	2	III	S	56,2	55	1,2	53,3	-1,7
1508	1	III	S	54,8	55	-0,2	49,9	-5,1
1508	2	III	S	55,9	55	0,9	51	-4
1509	1	III	S	42,9	55	-12,1	42,1	-12,9
1509	2	III	S	47,8	55	-7,2	44,9	-10,1
1509	3	III	S	47,5	55	-7,5	45	-10
1509	4	III	S	48,4	55	-6,6	46	-9

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1510	1	III	S	43,4	55	-11,6	42,4	-12,6
1510	2	III	S	44,1	55	-10,9	43,8	-11,2
1510	3	III	S	42,2	55	-12,8	41,8	-13,2
1512	1	I	W	41,2	45	-3,8	40,9	-4,1
1512	2	I	W	44,6	45	-0,4	41,1	-3,9
1535	1	III	W	38,3	55	-16,7	38,9	-16,1
1535	2	III	W	45,4	55	-9,6	38,4	-16,6
1535	3	III	W	44,9	55	-10,1	38,7	-16,3
1537	1	III	W	39,7	55	-15,3	39,7	-15,3
1537	2	III	W	46,3	55	-8,7	40,9	-14,1
1537	3	III	W	46,6	55	-8,4	40,2	-14,8

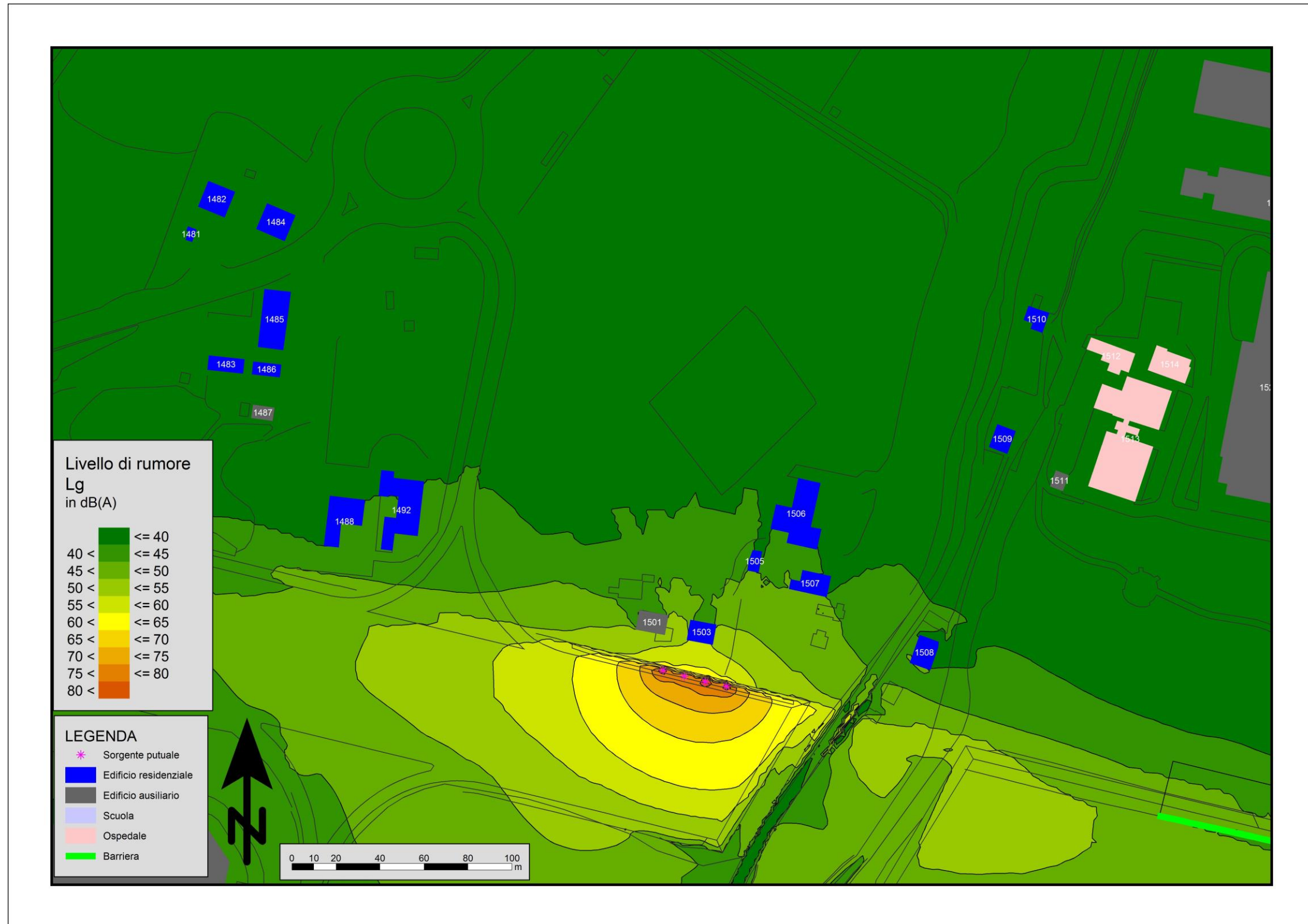


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-19: Mappa Cantiere –formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 246

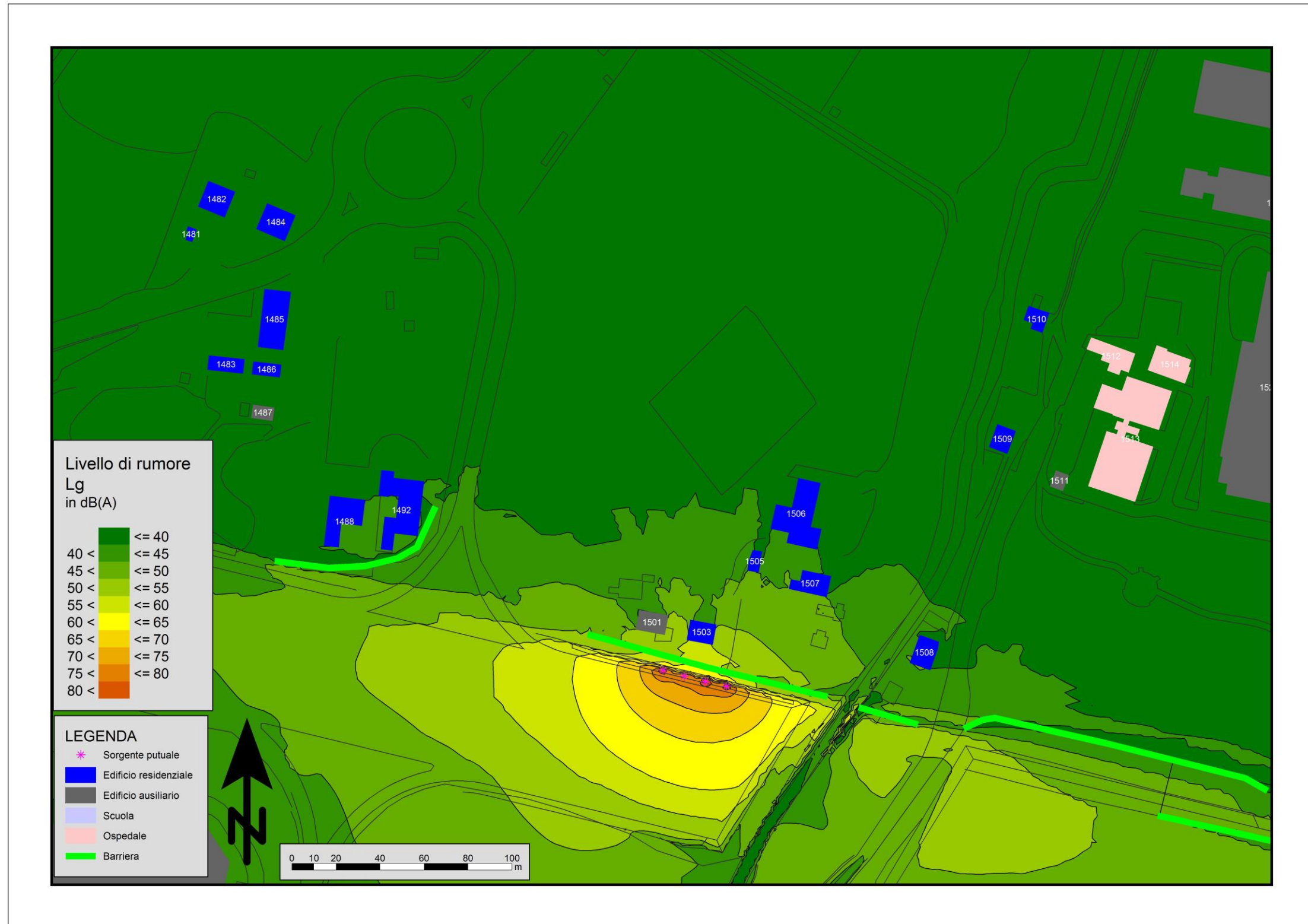


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-20: Mappa Cantiere –formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 246

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-11 – Simulazione acustica Sezione TN 265 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1503	1	IV	E	39,5	60	-20,5	38,6	-21,4
1503	2	IV	E	44,7	60	-15,3	38,6	-21,4
1505	1	III	E	38,9	55	-16,1	32,1	-22,9
1505	2	III	E	41,3	55	-13,7	39,8	-15,2
1506	1	III	E	44,9	55	-10,1	37,4	-17,6
1506	2	III	E	46,3	55	-8,7	38,3	-16,7
1506	3	III	E	47,3	55	-7,7	38,1	-16,9
1507	1	III	E	45,4	55	-9,6	40,3	-14,7
1507	2	III	E	43,4	55	-11,6	38,6	-16,4
1508	1	III	E	44,6	55	-10,4	39,6	-15,4
1508	2	III	E	47	55	-8	42,8	-12,2
1509	1	III	E	33,6	55	-21,4	26,7	-28,3
1509	2	III	E	40,4	55	-14,6	30,3	-24,7
1509	3	III	E	43,9	55	-11,1	34,9	-20,1
1509	4	III	E	47,1	55	-7,9	35,3	-19,7
1514	1	I	S	37,4	45	-7,6	27,7	-17,3
1514	2	I	S	44,8	45	-0,2	30	-15
1514	3	I	S	46	45	1	32	-13
1514	4	I	S	42,5	45	-2,5	36,9	-8,1
1535	1	III	W	48,3	55	-6,7	36,7	-18,3
1535	2	III	W	52,2	55	-2,8	37,6	-17,4
1535	3	III	W	52,6	55	-2,4	38,9	-16,1
1537	1	III	S	56,4	55	1,4	45,2	-9,8
1537	2	III	S	61,8	55	6,8	46,2	-8,8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1537	3	III	S	61,9	55	6,9	48,6	-6,4
1539	1	V	S	30,2	65	-34,8	28,9	-36,1
1539	2	V	S	30,7	65	-34,3	29,2	-35,8
1539	3	V	S	31,5	65	-33,5	29,6	-35,4
1549	2	III	S	54	55	-1	43,4	-11,6
1549	3	III	S	57,6	55	2,6	45,3	-9,7
1550	1	III	S	43,8	55	-11,2	35	-20
1550	2	III	S	51,4	55	-3,6	37,5	-17,5
1550	3	III	S	52,1	55	-2,9	39,9	-15,1

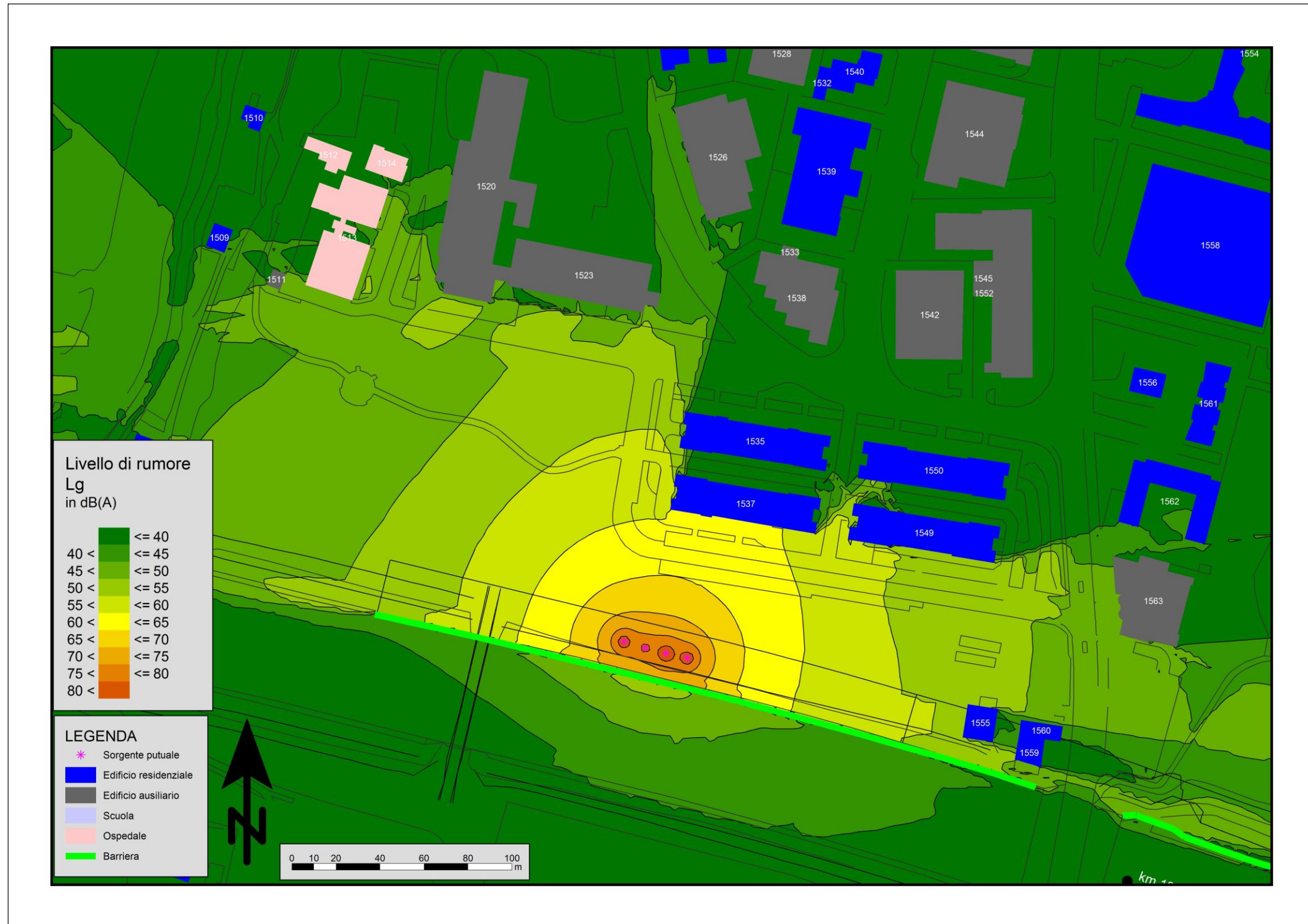


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-21: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 265

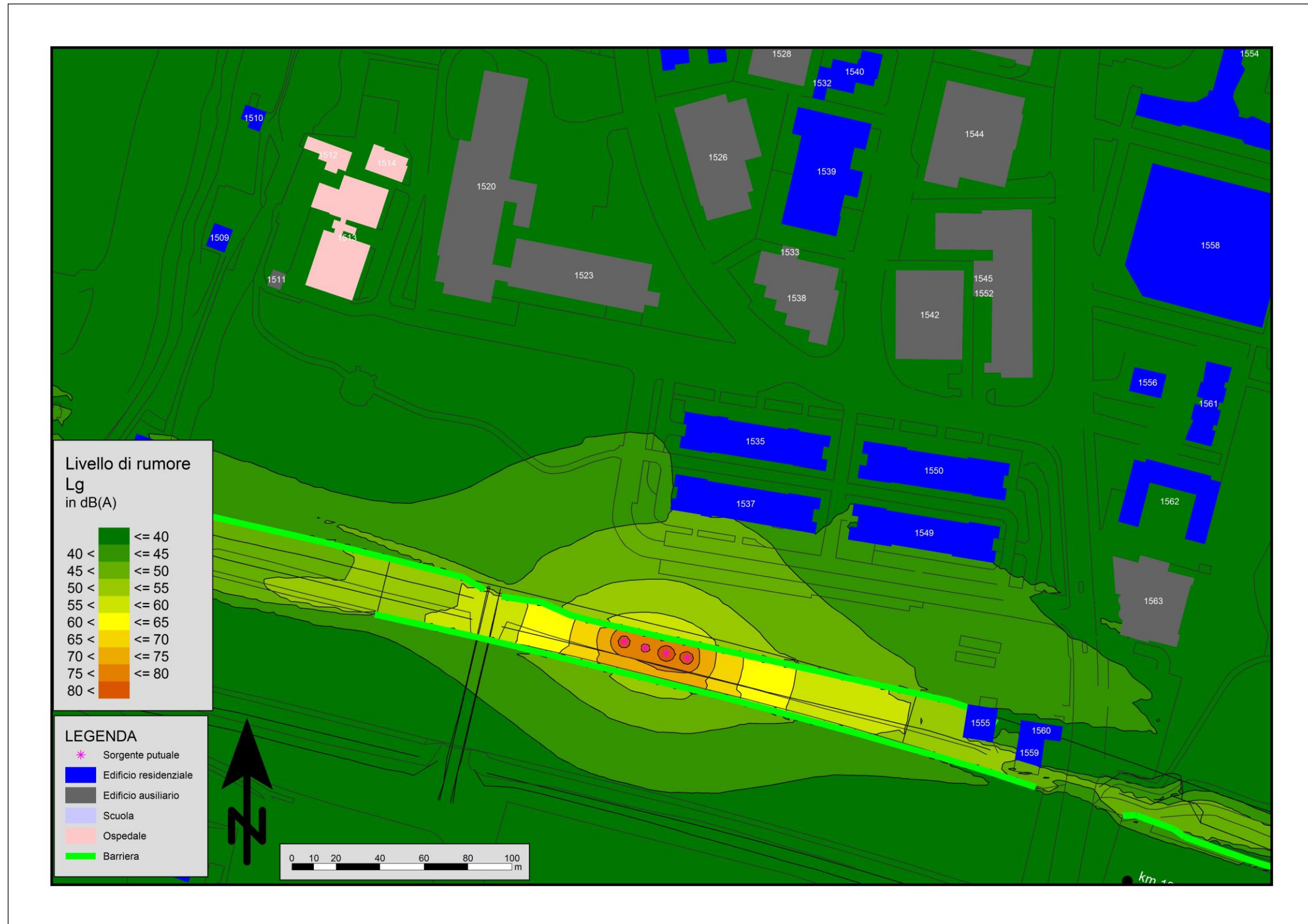


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-22: **Mapa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 265**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-12 – Simulazione acustica Sezione TN 265 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1503	1	IV	E	39,3	60	-20,7	38,7	-21,3
1503	2	IV	E	41,7	60	-18,3	39,9	-20,1
1505	1	III	E	40,4	55	-14,6	37,1	-17,9
1505	2	III	E	43,3	55	-11,7	42,7	-12,3
1506	1	III	E	42,8	55	-12,2	40,4	-14,6
1506	2	III	E	46,8	55	-8,2	41,4	-13,6
1506	3	III	E	47,4	55	-7,6	41	-14
1507	1	III	E	41,7	55	-13,3	42,7	-12,3
1507	2	III	E	42,3	55	-12,7	41,1	-13,9
1508	1	III	E	41,8	55	-13,2	40,5	-14,5
1508	2	III	E	43,2	55	-11,8	42,7	-12,3
1509	1	III	E	34	55	-21	29,2	-25,8
1509	2	III	E	41,7	55	-13,3	35,3	-19,7
1509	3	III	E	41	55	-14	40,8	-14,2
1509	4	III	E	48,2	55	-6,8	41	-14
1514	1	I	S	38,3	45	-6,7	30,1	-14,9
1514	2	I	S	46,1	45	1,1	34,4	-10,6
1514	3	I	S	47	45	2	40,8	-4,2
1514	4	I	S	44,6	45	-0,4	43,4	-1,6
1535	1	III	W	49	55	-6	43,5	-11,5
1535	2	III	W	53,4	55	-1,6	45	-10
1535	3	III	W	53,5	55	-1,5	45,9	-9,1
1537	1	III	S	60,1	55	5,1	52,2	-2,8
1537	2	III	S	62,4	55	7,4	54,1	-0,9
1537	3	III	S	62,7	55	7,7	55,3	0,3

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1539	1	V	S	31,8	65	-33,2	31,5	-33,5
1539	2	V	S	32,3	65	-32,7	32,1	-32,9
1539	3	V	S	33,6	65	-31,4	33,5	-31,5
1549	2	III	S	56,4	55	1,4	50,7	-4,3
1549	3	III	S	58,2	55	3,2	51,5	-3,5
1550	1	III	S	45,9	55	-9,1	44	-11
1550	2	III	S	53,4	55	-1,6	46,5	-8,5
1550	3	III	S	54	55	-1	47,2	-7,8

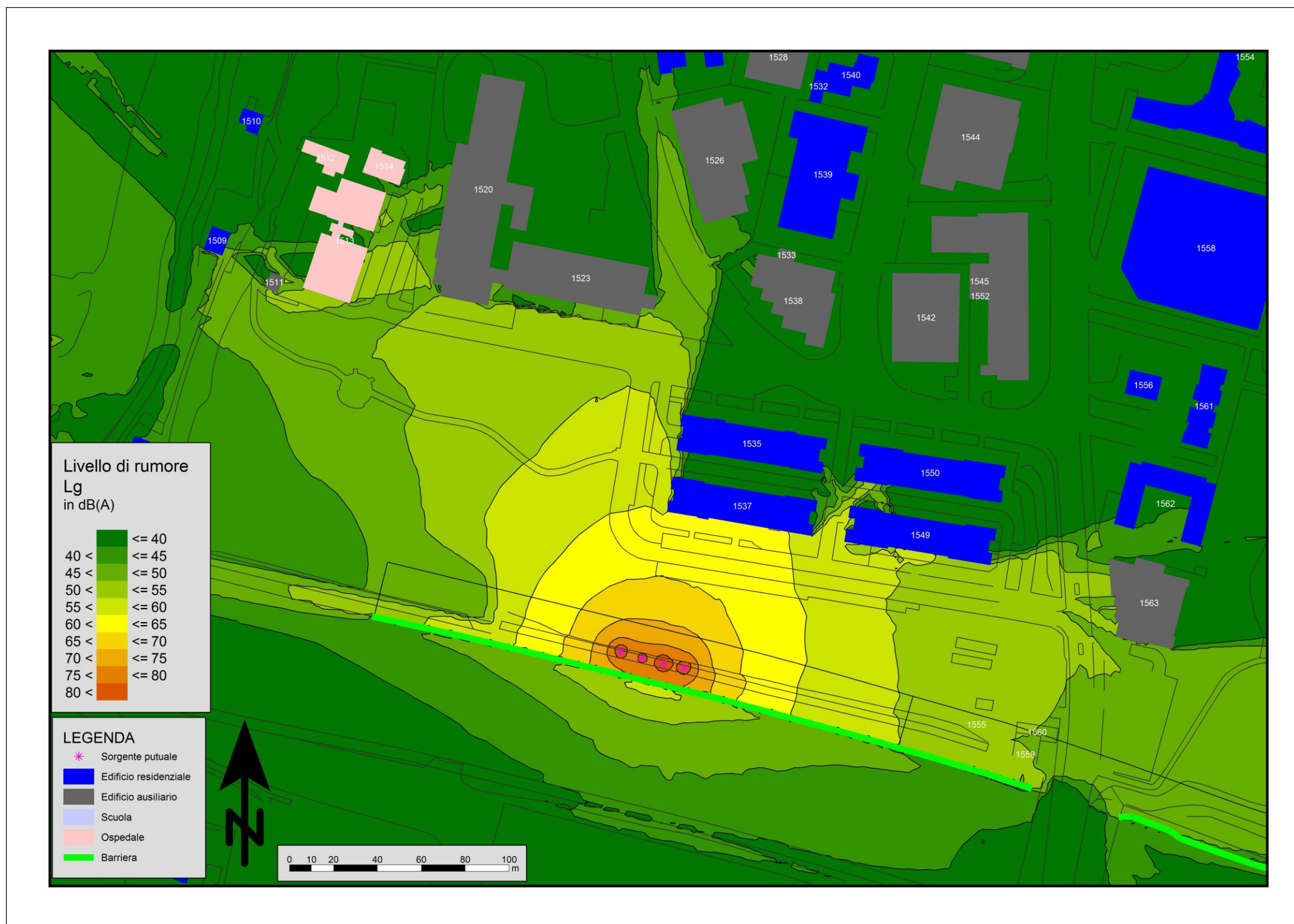


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-23: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 265

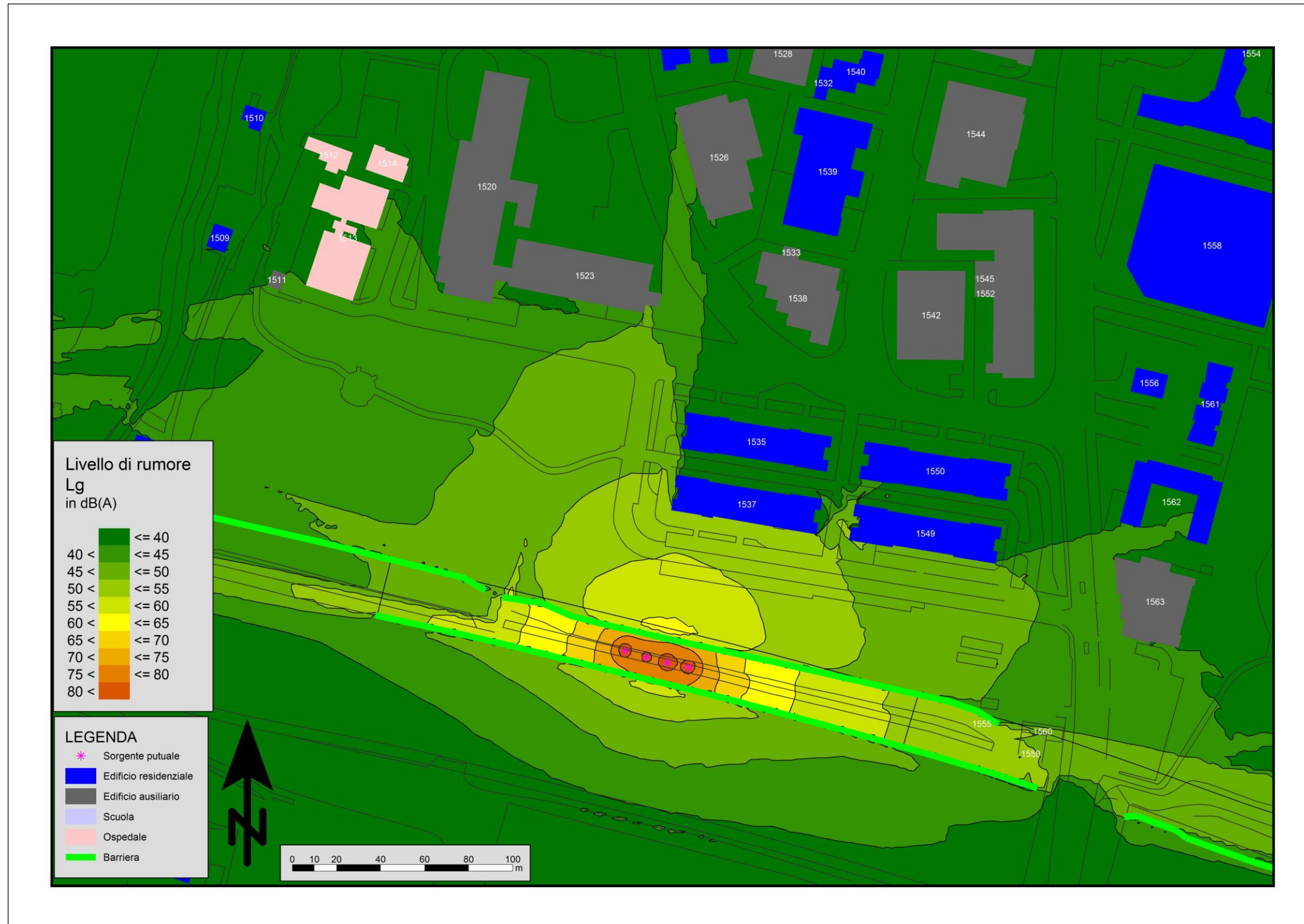


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-24: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 265

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-13 – Simulazione acustica Sezione TN 272 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1535	1	III	S	40,7	55	-14,3	33,6	-21,4
1535	2	III	S	44,1	55	-10,9	37,4	-17,6
1535	3	III	S	51,1	55	-3,9	39,1	-15,9
1537	1	III	E	44,5	55	-10,5	36,9	-18,1
1537	2	III	E	50,4	55	-4,6	42,7	-12,3
1537	3	III	E	57	55	2	44	-11
1549	1	III	S	60,2	55	5,2	43,6	-11,4
1549	2	III	S	60,5	55	5,5	45	-10
1549	3	III	S	60,5	55	5,5	46,5	-8,5
1550	1	III	E	49,9	55	-5,1	41	-14
1550	2	III	E	54,9	55	-0,1	46,4	-8,6
1550	3	III	E	55	55	0	46,8	-8,2
1556	1	III	S	47,5	55	-7,5	39,4	-15,6
1556	2	III	S	48,4	55	-6,6	39,2	-15,8
1558	1	III	SW	43,6	55	-11,4	33,4	-21,6
1558	2	III	SW	43,3	55	-11,7	35,8	-19,2
1558	3	III	SW	47,9	55	-7,1	38	-17
1558	4	III	SW	50,4	55	-4,6	38	-17
1558	5	III	SW	48,4	55	-6,6	36	-19
1561	1	III	W	43,1	55	-11,9	34,1	-20,9
1561	2	III	W	44,9	55	-10,1	36,4	-18,6
1566	1	III	S	37,9	55	-17,1	34,4	-20,6
1566	2	III	S	42,6	55	-12,4	38,8	-16,2
1568	1	I	S	36,1	45	-8,9	33	-12
1568	2	I	S	41,1	45	-3,9	38,1	-6,9
1568	3	I	S	42	45	-3	38,9	-6,1

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1570	1	I	W	40,2	45	-4,8	38,3	-6,7
1571	1	III	W	50,8	55	-4,2	41,5	-13,5
1571	2	III	W	49,7	55	-5,3	46,8	-8,2
1571	3	III	W	49	55	-6	47,4	-7,6
1571	4	III	W	49	55	-6	47,7	-7,3
1571	5	III	W	49	55	-6	47,9	-7,1
1576	1	III	W	40,4	55	-14,6	39,4	-15,6
1576	2	III	W	45,7	55	-9,3	43,3	-11,7
1576	3	III	W	47,5	55	-7,5	45,8	-9,2
1576	4	III	W	47,9	55	-7,1	46,3	-8,7

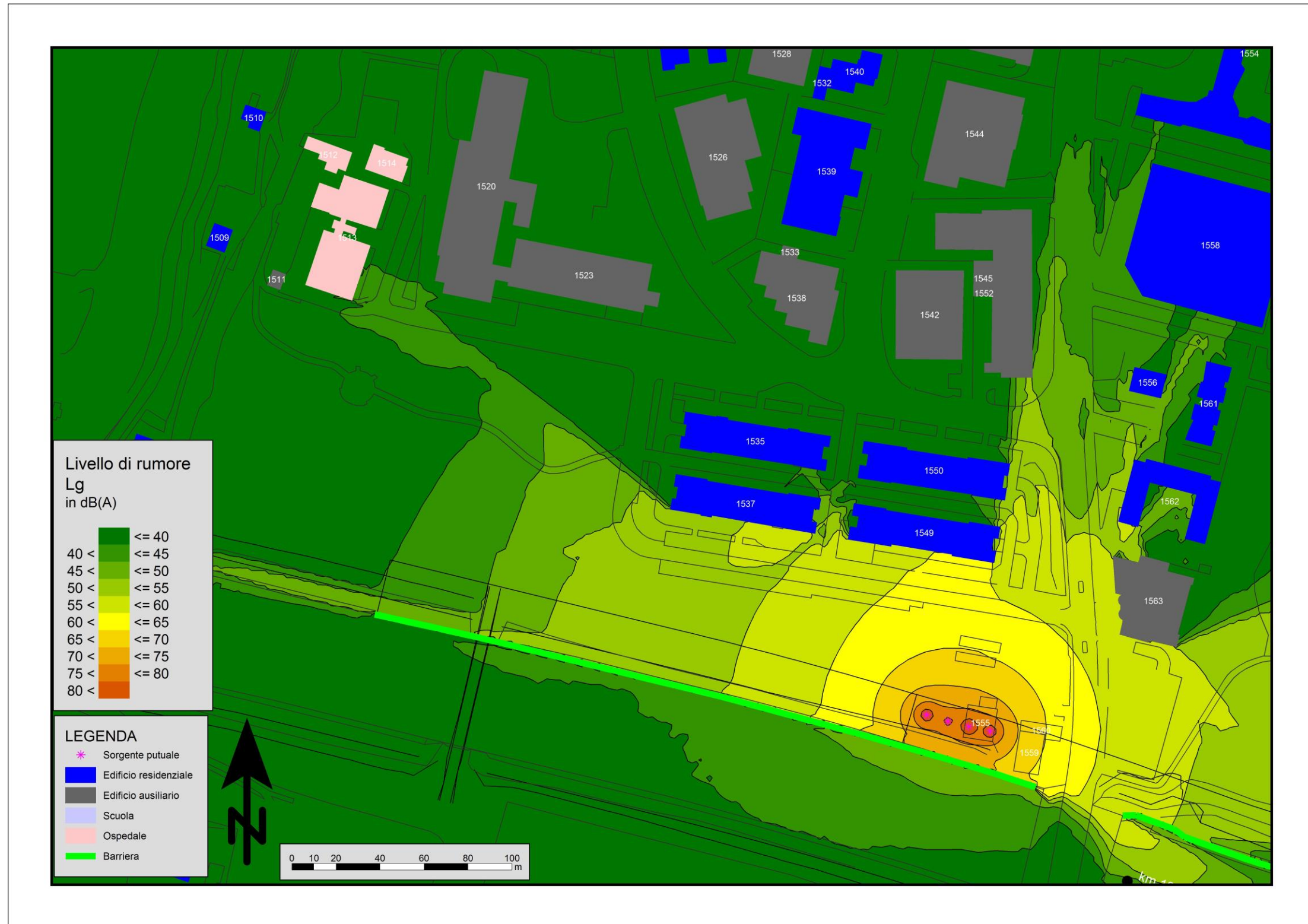


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-25: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 272

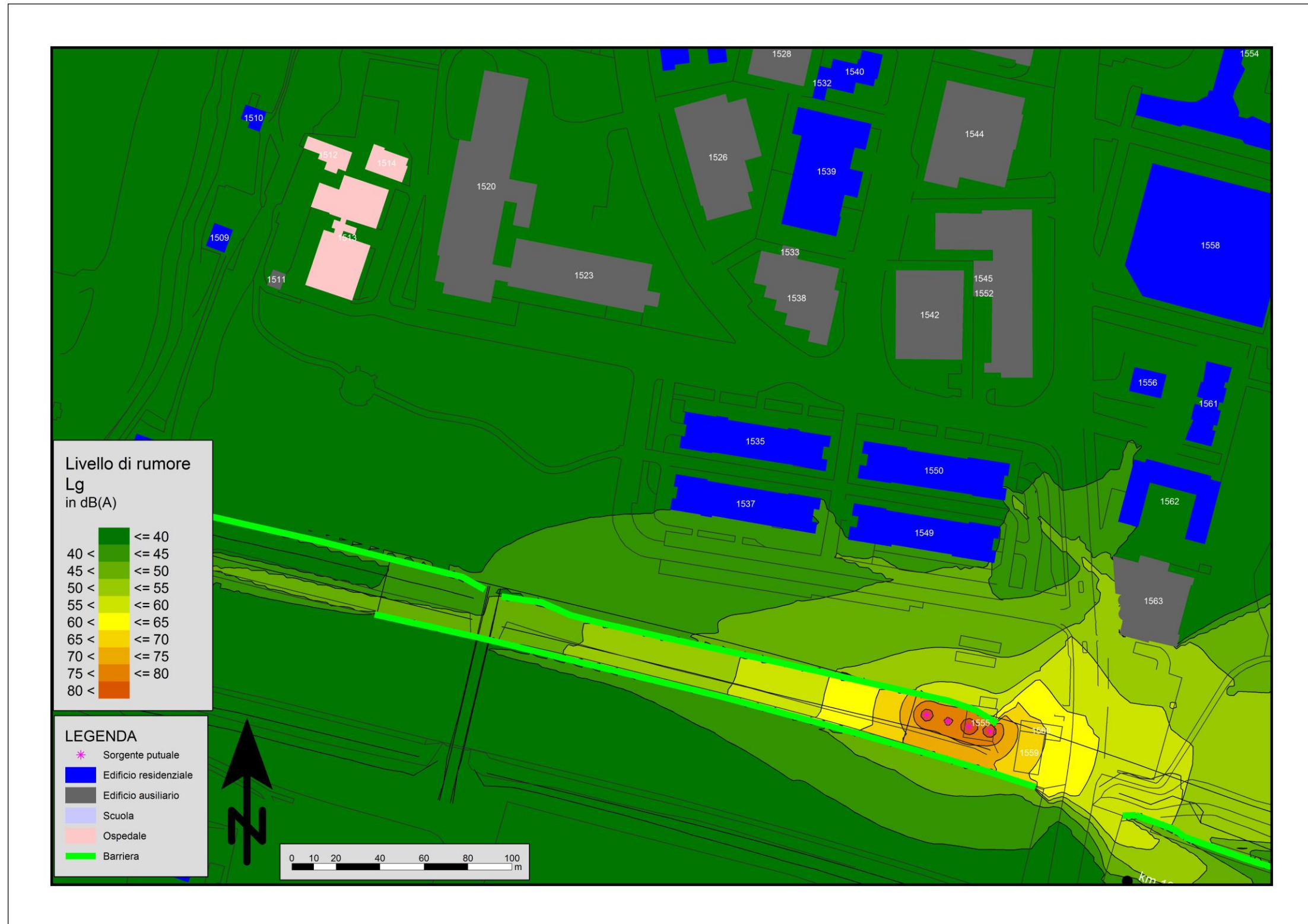


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-26: **Mapa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 272**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-14 – Simulazione acustica Sezione TN 272 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1535	1	III	S	42,5	55	-12,5	37,2	-17,8
1535	2	III	S	47,3	55	-7,7	42,1	-12,9
1535	3	III	S	52,2	55	-2,8	43,4	-11,6
1537	1	III	E	45,5	55	-9,5	39,5	-15,5
1537	2	III	E	51,8	55	-3,2	47	-8
1537	3	III	E	56,8	55	1,8	48,2	-6,8
1549	1	III	S	59,9	55	4,9	47,5	-7,5
1549	2	III	S	59,9	55	4,9	49	-6
1549	3	III	S	59,9	55	4,9	50,6	-4,4
1550	1	III	E	50,6	55	-4,4	42,8	-12,2
1550	2	III	E	54,6	55	-0,4	47,5	-7,5
1550	3	III	E	54,6	55	-0,4	47,4	-7,6
1556	1	III	S	47,8	55	-7,2	42,7	-12,3
1556	2	III	S	49	55	-6	43	-12
1558	1	III	SW	43,4	55	-11,6	39,5	-15,5
1558	2	III	SW	43,9	55	-11,1	40,5	-14,5
1558	3	III	SW	49,2	55	-5,8	41,1	-13,9
1558	4	III	SW	50,4	55	-4,6	41,7	-13,3
1558	5	III	SW	48,3	55	-6,7	40,6	-14,4
1561	1	III	W	42,4	55	-12,6	33,9	-21,1
1561	2	III	W	44,6	55	-10,4	40,3	-14,7
1566	1	III	S	37,8	55	-17,2	37	-18
1566	2	III	S	45,2	55	-9,8	43,4	-11,6
1568	1	I	S	36,5	45	-8,5	35,3	-9,7
1568	2	I	S	42,6	45	-2,4	41,9	-3,1
1568	3	I	S	42,4	45	-2,6	41,6	-3,4

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1570	1	I	W	42	45	-3	41,1	-3,9
1571	1	III	W	50,8	55	-4,2	49,9	-5,1
1571	2	III	W	49,8	55	-5,2	48,8	-6,2
1571	3	III	W	49,1	55	-5,9	48,3	-6,7
1571	4	III	W	49,1	55	-5,9	48,3	-6,7
1571	5	III	W	49,1	55	-5,9	48,3	-6,7
1576	1	III	W	40,4	55	-14,6	39,9	-15,1
1576	2	III	W	46,8	55	-8,2	44,3	-10,7
1576	3	III	W	47,6	55	-7,4	46,5	-8,5
1576	4	III	W	47,8	55	-7,2	47,1	-7,9

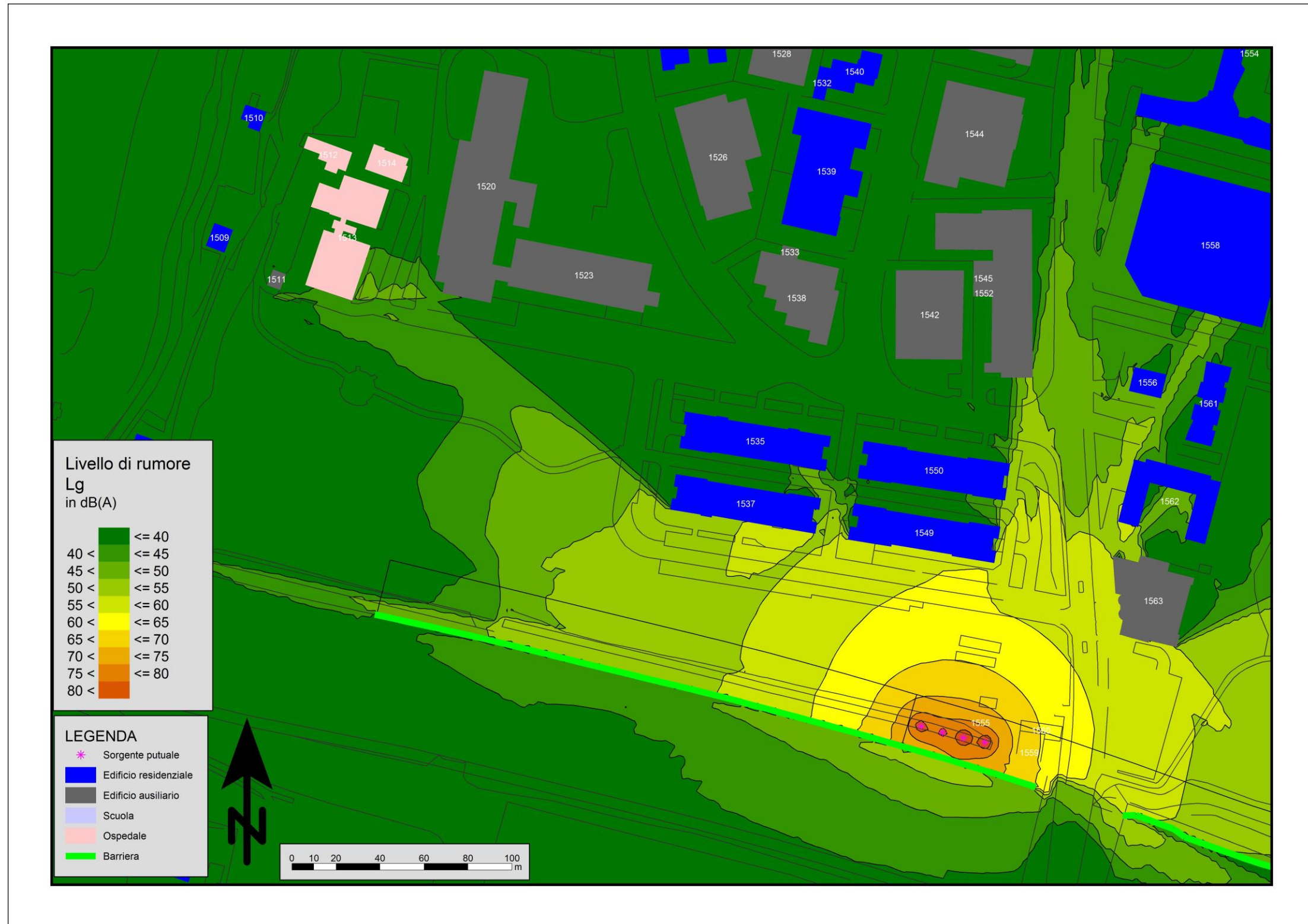


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-27: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 272

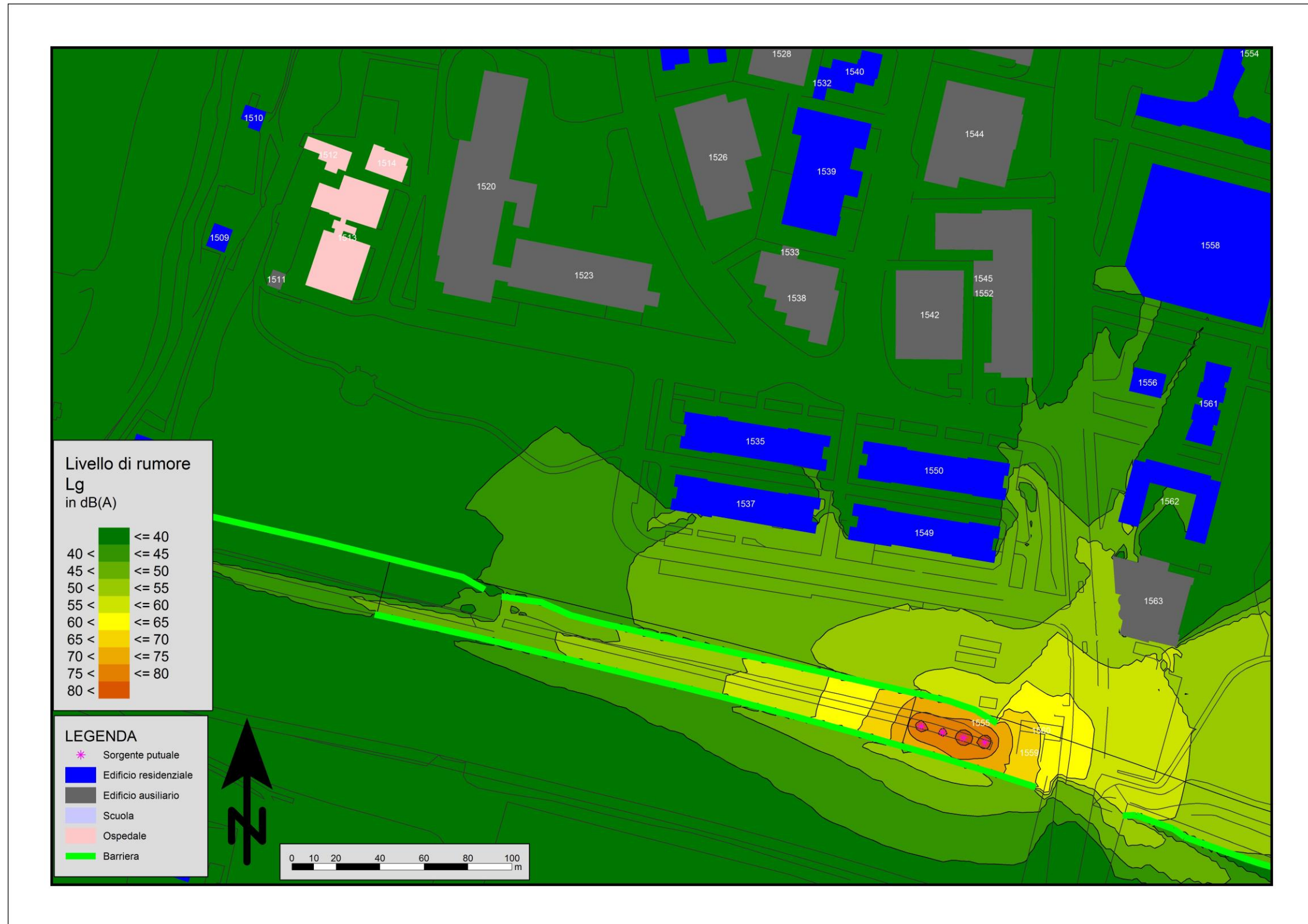


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-28: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 272

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-15 – Simulazione acustica Sezione TN 294 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1598	1	IV	E	36,6	60	-23,4	30,5	-29,5
1598	2	IV	E	41	60	-19	30,6	-29,4
1598	3	IV	E	41,9	60	-18,1	30,9	-29,1
1598	4	IV	E	42	60	-18	31,2	-28,8
1598	5	IV	E	42,1	60	-17,9	32	-28
1606	1	IV	S	39,1	60	-20,9	30,9	-29,1
1606	2	IV	S	41,8	60	-18,2	31,1	-28,9
1606	3	IV	S	41,8	60	-18,2	31,6	-28,4
1606	4	IV	S	41,2	60	-18,8	30,8	-29,2
1607	1	IV	S	39,1	60	-20,9	32,1	-27,9
1607	2	IV	S	43,7	60	-16,3	32,4	-27,6
1607	3	IV	S	44,5	60	-15,5	32,7	-27,3
1607	4	IV	S	44,6	60	-15,4	33,1	-26,9
1614	1	IV	SW	68,2	60	8,2	66,5	6,5
1614	2	IV	SW	67,5	60	7,5	66,3	6,3
1614	3	IV	SW	67	60	7	67	7
1614	4	IV	SW	66,3	60	6,3	66,3	6,3
1615	1	IV	SE	60,4	60	0,4	45,6	-14,4
1615	2	IV	SE	60,6	60	0,6	46,4	-13,6
1615	3	IV	SE	60,5	60	0,5	47,7	-12,3
1616	1	IV	SE	49,2	60	-10,8	39,2	-20,8
1616	2	IV	SE	51,2	60	-8,8	40	-20
1616	3	IV	SE	55	60	-5	41	-19
1620	1	IV	SW	59,3	60	-0,7	45	-15
1622	1	IV	SW	66,3	60	6,3	50,8	-9,2
1622	2	IV	SW	66,5	60	6,5	53	-7

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1622	3	IV	SW	66,3	60	6,3	55,5	-4,5
1623	1	IV	NW	60,2	60	0,2	45,1	-14,9
1623	2	IV	NW	61,3	60	1,3	46,2	-13,8
1627	1	IV	SE	52,2	60	-7,8	42,2	-17,8
1648	1	IV	SW	34,3	60	-25,7	29,4	-30,6
1648	2	IV	SW	41,6	60	-18,4	35,2	-24,8
1648	3	IV	SW	47,1	60	-12,9	35,5	-24,5

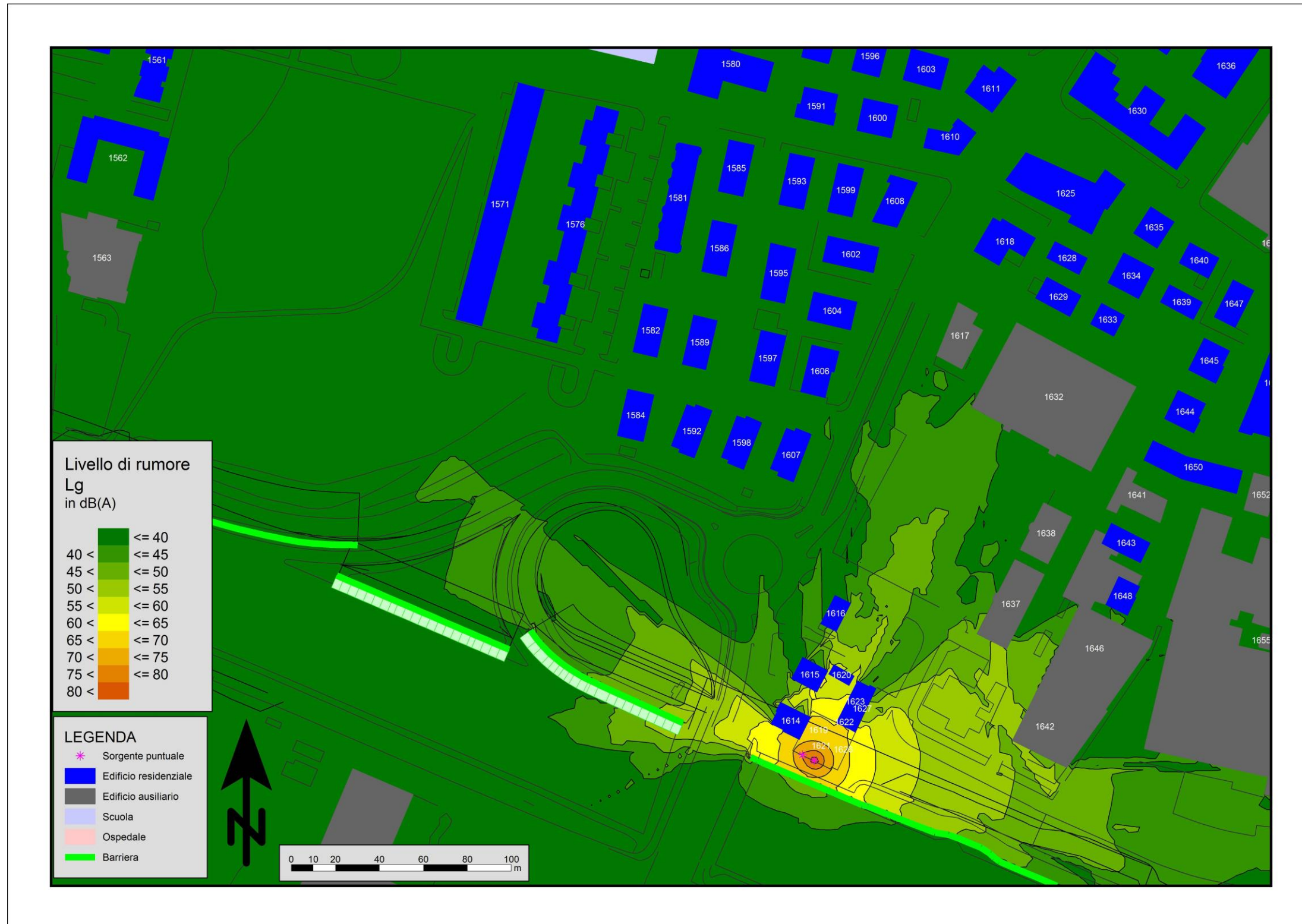


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-29: **Mapa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione non mitigato – Sezione TN 294**

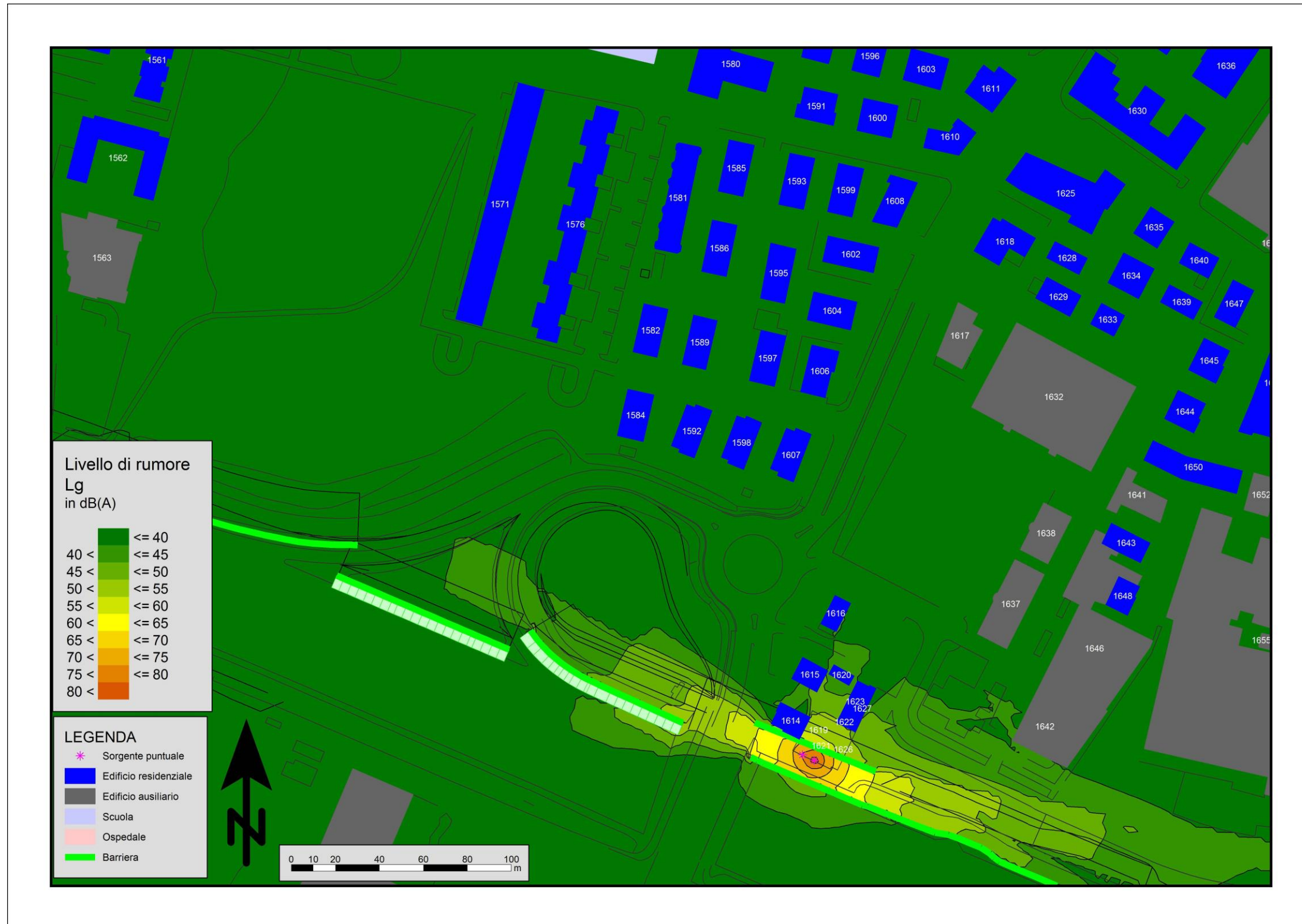


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-30: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione mitigato – Sezione TN 294

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-16 – Simulazione acustica Sezione TN 294 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1576	2	III	S	38,8	55	-16,2	30,3	-24,7
1576	3	III	S	43,6	55	-11,4	30,2	-24,8
1576	4	III	S	44,2	55	-10,8	30,4	-24,6
1584	1	IV	E	39,4	60	-20,6	28,7	-31,3
1584	2	IV	E	45,7	60	-14,3	32,5	-27,5
1584	3	IV	E	47	60	-13	33,1	-26,9
1584	4	IV	E	47,1	60	-12,9	33,3	-26,7
1592	1	IV	E	40,9	60	-19,1	31,9	-28,1
1592	2	IV	E	46,2	60	-13,8	33,1	-26,9
1592	3	IV	E	47,1	60	-12,9	33,3	-26,7
1592	4	IV	E	47,5	60	-12,5	33,7	-26,3
1597	1	III	S	39	55	-16	32,4	-22,6
1597	2	III	S	42,9	55	-12,1	32,5	-22,5
1597	3	III	S	44,1	55	-10,9	32,9	-22,1
1597	4	III	S	44,7	55	-10,3	33,1	-21,9
1598	1	IV	E	39,7	60	-20,3	32,8	-27,2
1598	2	IV	E	41,5	60	-18,5	32,8	-27,2
1598	3	IV	E	42,3	60	-17,7	33,4	-26,6
1598	4	IV	E	43,8	60	-16,2	33,7	-26,3
1598	5	IV	E	44,8	60	-15,2	34,6	-25,4
1604	1	IV	E	37,8	60	-22,2	30,6	-29,4
1604	2	IV	E	42,5	60	-17,5	30,9	-29,1
1604	3	IV	E	42,1	60	-17,9	31,4	-28,6
1604	4	IV	E	43,5	60	-16,5	31,2	-28,8
1606	1	IV	S	45,8	60	-14,2	34,2	-25,8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1606	2	IV	S	48,6	60	-11,4	34,3	-25,7
1606	3	IV	S	48	60	-12	34,5	-25,5
1606	4	IV	S	46,6	60	-13,4	33,2	-26,8
1607	1	IV	S	44	60	-16	34,1	-25,9
1607	2	IV	S	45,6	60	-14,4	34,3	-25,7
1607	3	IV	S	46,4	60	-13,6	34,8	-25,2
1607	4	IV	S	47,4	60	-12,6	35,2	-24,8
1614	1	IV	SW	80,3	60	20,3	79,2	19,2
1614	2	IV	SW	78,7	60	18,7	77,5	17,5
1614	3	IV	SW	76,2	60	16,2	74,7	14,7
1614	4	IV	SW	74,1	60	14,1	74	14
1615	1	IV	SE	67,3	60	7,3	47,9	-12,1
1615	2	IV	SE	66,4	60	6,4	47,8	-12,2
1615	3	IV	SE	66,4	60	6,4	49,4	-10,6
1616	1	IV	SE	52,6	60	-7,4	41,5	-18,5
1616	2	IV	SE	56,5	60	-3,5	41,9	-18,1
1616	3	IV	SE	60,6	60	0,6	43,4	-16,6
1618	1	IV	SE	39,4	60	-20,6	30,3	-29,7
1618	2	IV	SE	39,2	60	-20,8	30,6	-29,4
1618	3	IV	SE	40,2	60	-19,8	30,7	-29,3
1618	4	IV	SE	42,5	60	-17,5	32,4	-27,6
1620	1	IV	SW	66,9	60	6,9	47,6	-12,4
1622	1	IV	SW	73,9	60	13,9	54	-6
1622	2	IV	SW	73,8	60	13,8	55,1	-4,9
1622	3	IV	SW	73,5	60	13,5	57	-3
1623	1	IV	NW	62,3	60	2,3	47,4	-12,6

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1623	2	IV	NW	62,3	60	2,3	48,4	-11,6
1627	1	IV	SE	66,8	60	6,8	47,8	-12,2

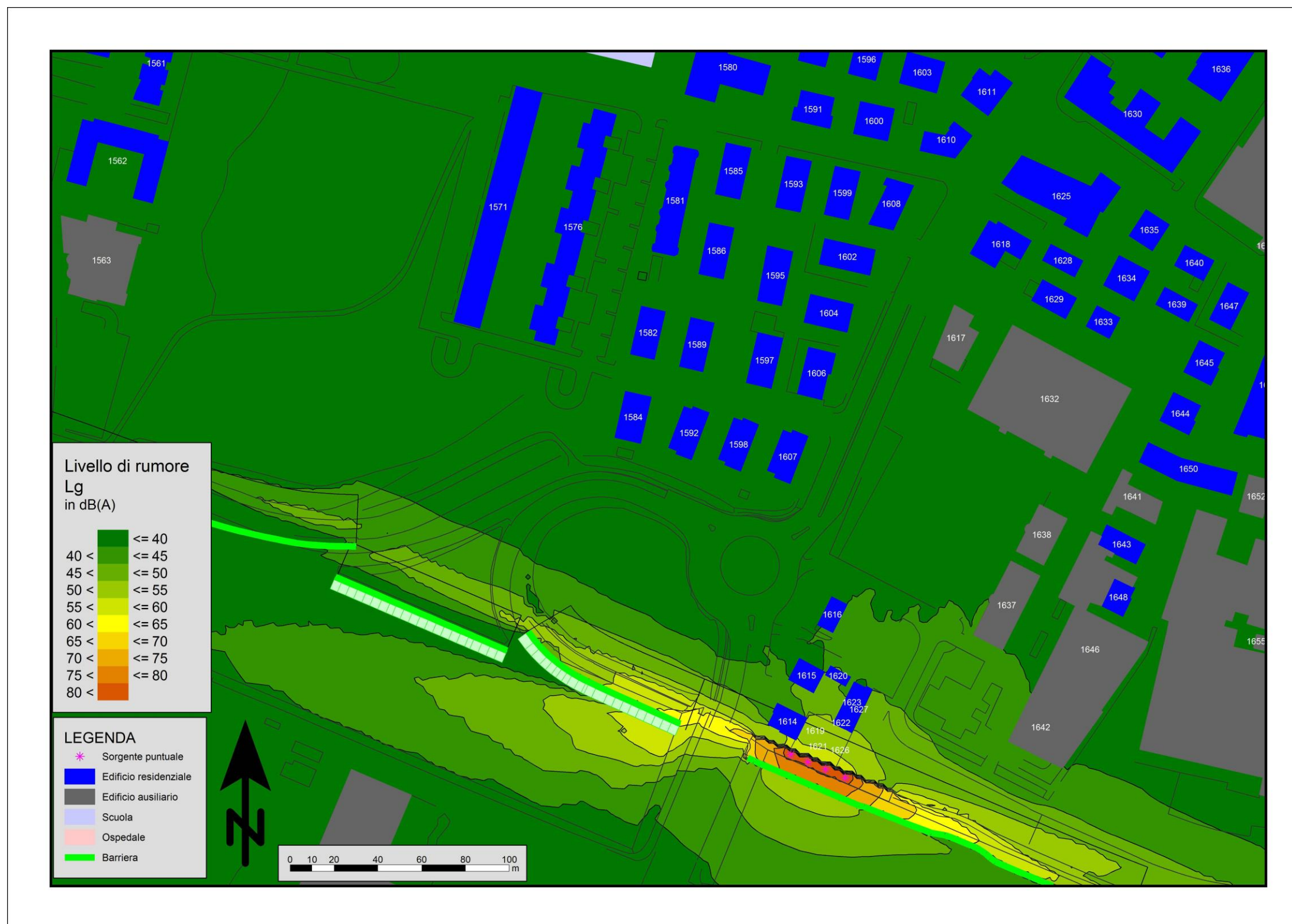


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-31: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 294

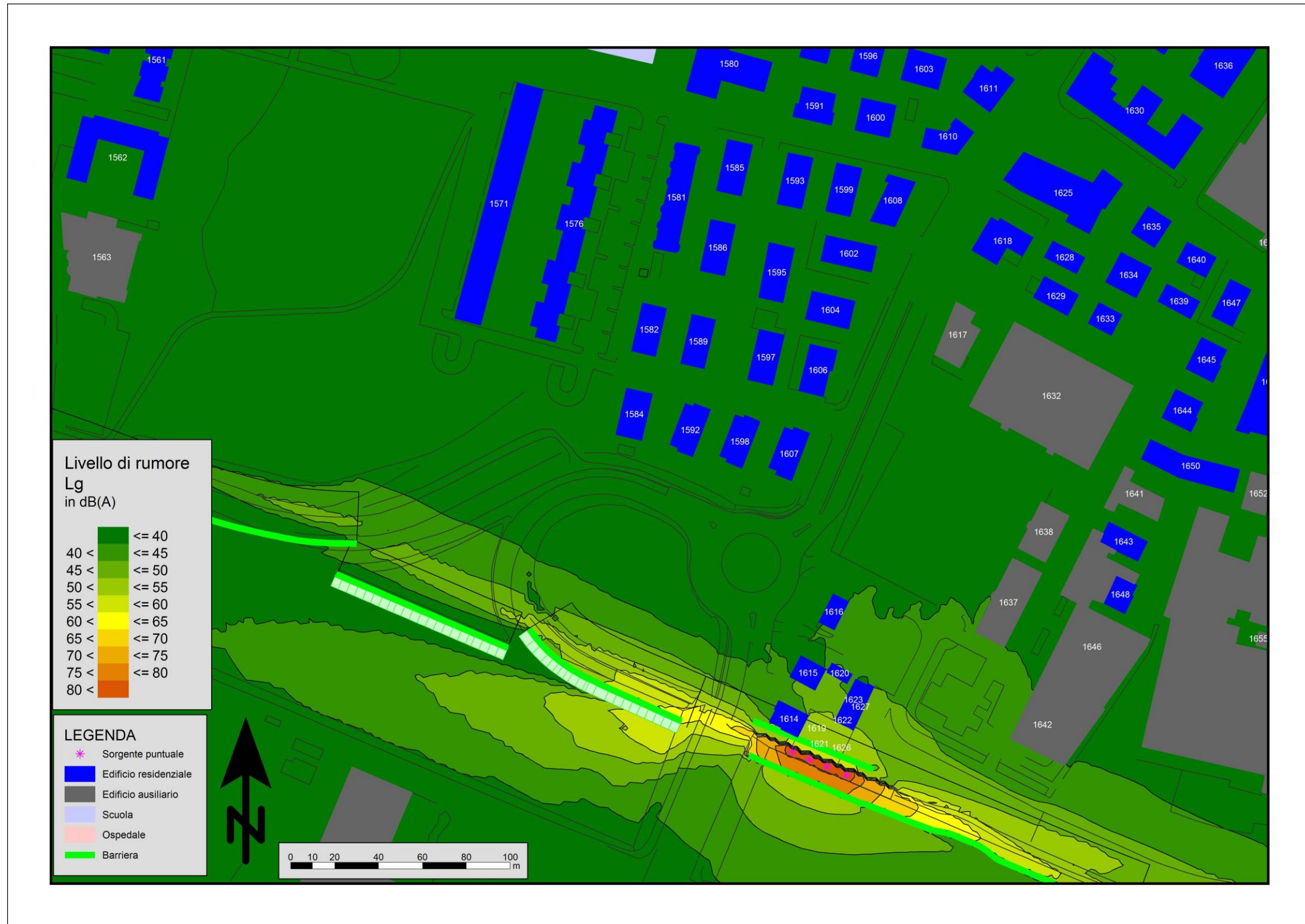


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-32: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 294

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-17 – Simulazione acustica Sezione TN 294 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1571	1	III	S	30,6	55	-24,4	28,2	-26,8
1571	2	III	S	33,8	55	-21,2	30	-25
1571	3	III	S	35,1	55	-19,9	31	-24
1571	4	III	S	40,6	55	-14,4	38,8	-16,2
1571	5	III	S	42,1	55	-12,9	39,3	-15,7
1582	1	III	E	36	55	-19	36	-19
1582	2	III	E	41,4	55	-13,6	39,2	-15,8
1582	3	III	E	42,2	55	-12,8	40,1	-14,9
1582	4	III	E	42,6	55	-12,4	41,8	-13,2
1584	1	IV	E	36,6	60	-23,4	36,6	-23,4
1584	2	IV	E	44,9	60	-15,1	43,7	-16,3
1584	3	IV	E	45,4	60	-14,6	44,3	-15,7
1584	4	IV	E	45,5	60	-14,5	45	-15
1592	1	IV	E	39	60	-21	39	-21
1592	2	IV	E	42,5	60	-17,5	42,5	-17,5
1592	3	IV	E	43	60	-17	43	-17
1592	4	IV	E	43,9	60	-16,1	43,9	-16,1
1597	1	III	S	40,7	55	-14,3	40,7	-14,3
1597	2	III	S	44,2	55	-10,8	41,9	-13,1
1597	3	III	S	44,5	55	-10,5	43,3	-11,7
1597	4	III	S	45,4	55	-9,6	44,7	-10,3
1598	1	IV	E	43,9	60	-16,1	43,9	-16,1
1598	2	IV	E	46,9	60	-13,1	45,2	-14,8
1598	3	IV	E	47,8	60	-12,2	46,8	-13,2
1598	4	IV	E	48,6	60	-11,4	48,1	-11,9
1598	5	IV	E	46,1	60	-13,9	46,1	-13,9

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1602	1	IV	E	45,1	60	-14,9	43,7	-16,3
1602	2	IV	E	45,1	60	-14,9	44,3	-15,7
1602	3	IV	E	45,2	60	-14,8	44,7	-15,3
1604	1	IV	E	45,8	60	-14,2	44,2	-15,8
1604	2	IV	E	45,6	60	-14,4	44,1	-15,9
1604	3	IV	E	45,2	60	-14,8	44,5	-15,5
1604	4	IV	E	46,4	60	-13,6	46	-14
1606	1	IV	S	48,3	60	-11,7	44,6	-15,4
1606	2	IV	S	47,6	60	-12,4	45,1	-14,9
1606	3	IV	S	47,5	60	-12,5	46,3	-13,7
1606	4	IV	S	46,9	60	-13,1	46,4	-13,6
1607	1	IV	S	42,5	60	-17,5	42,4	-17,6
1607	2	IV	S	46,3	60	-13,7	44,1	-15,9
1607	3	IV	S	46,7	60	-13,3	45,5	-14,5
1607	4	IV	S	47,8	60	-12,2	47,2	-12,8
1614	1	IV	SW	74,3	60	14,3	72,8	12,8
1614	2	IV	SW	75,3	60	15,3	74,1	14,1
1614	3	IV	SW	75,1	60	15,1	75,1	15,1
1614	4	IV	SW	74,4	60	14,4	74,4	14,4
1615	1	IV	SE	66,7	60	6,7	59,1	-0,9
1615	2	IV	SE	65,4	60	5,4	63,4	3,4
1615	3	IV	SE	65,4	60	5,4	65,1	5,1
1616	1	IV	SE	53	60	-7	52,9	-7,1
1616	2	IV	SE	58,9	60	-1,1	57	-3
1616	3	IV	SE	59,1	60	-0,9	58,4	-1,6
1618	1	IV	SE	47	60	-13	46,3	-13,7
1618	2	IV	SE	46,8	60	-13,2	45,8	-14,2

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1618	3	IV	SE	46,7	60	-13,3	46,1	-13,9
1618	4	IV	SE	47,8	60	-12,2	47,3	-12,7
1620	1	IV	SW	66,3	60	6,3	58,8	-1,2
1622	1	IV	SW	72	60	12	63	3
1622	2	IV	SW	72,1	60	12,1	68,2	8,2
1622	3	IV	SW	72,1	60	12,1	71,9	11,9
1623	2	IV	NW	64,5	60	4,5	63	3
1627	1	IV	SE	66,6	60	6,6	59,1	-0,9
1628	1	IV	SW	44,3	60	-15,7	40,3	-19,7
1628	2	IV	SW	43,8	60	-16,2	41,4	-18,6
1628	3	IV	SW	44,2	60	-15,8	42,5	-17,5
1640	1	IV	SW	29,1	60	-30,9	29,1	-30,9
1640	2	IV	SW	32,4	60	-27,6	32,4	-27,6
1640	3	IV	SW	39,6	60	-20,4	39,6	-20,4
1640	4	IV	SW	41	60	-19	41	-19
1643	1	IV	SW	47	60	-13	47	-13
1643	2	IV	SW	50,1	60	-9,9	49,3	-10,7
1643	3	IV	SW	39,8	60	-20,2	39,8	-20,2
1643	4	IV	SW	32,9	60	-27,1	32,9	-27,1
1647	1	IV	NW	33,2	60	-26,8	33,2	-26,8
1647	2	IV	NW	34,5	60	-25,5	34,5	-25,5
1647	3	IV	NW	37,5	60	-22,5	37,5	-22,5
1647	4	IV	NW	43,4	60	-16,6	43,4	-16,6

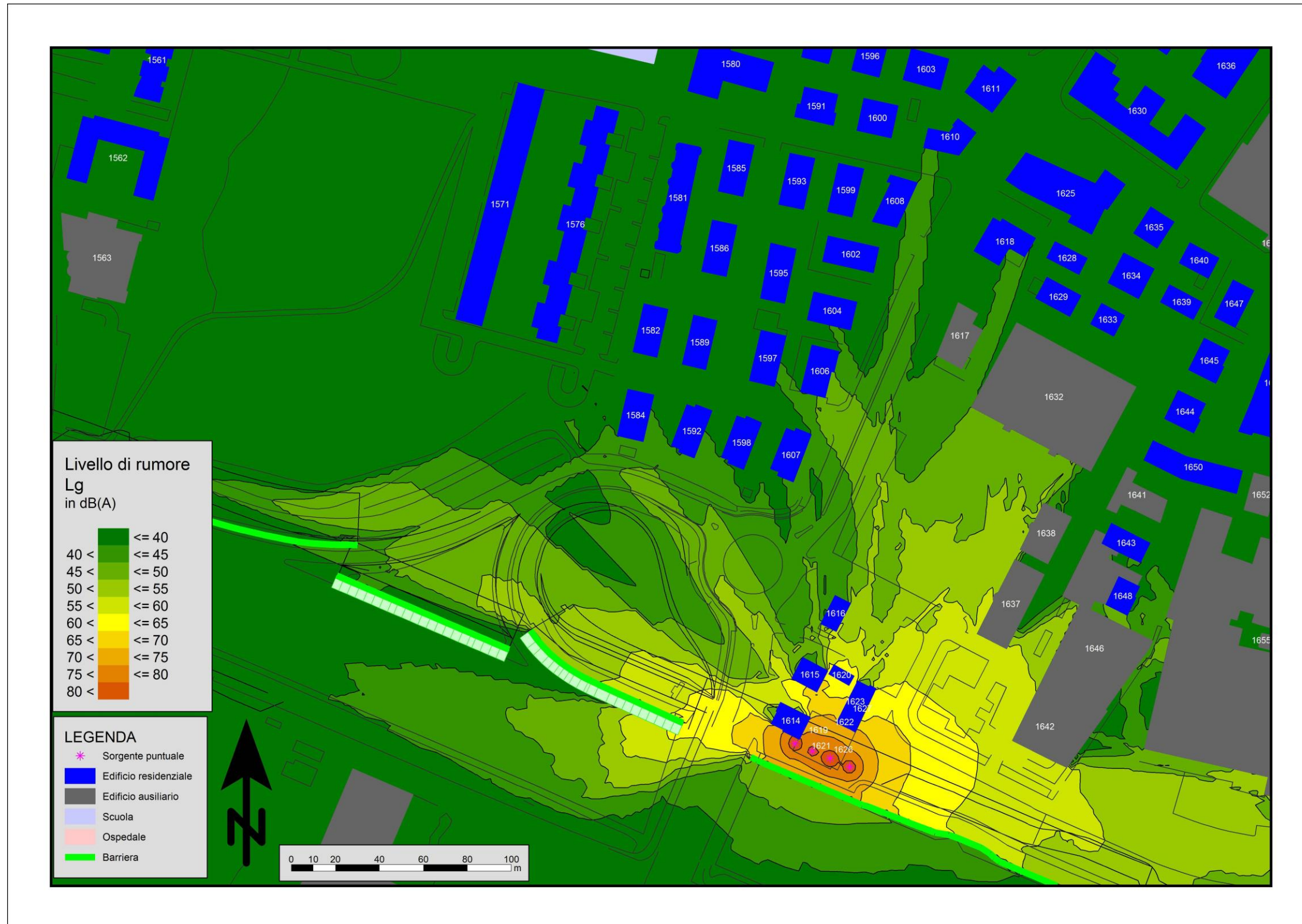


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-33: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 294

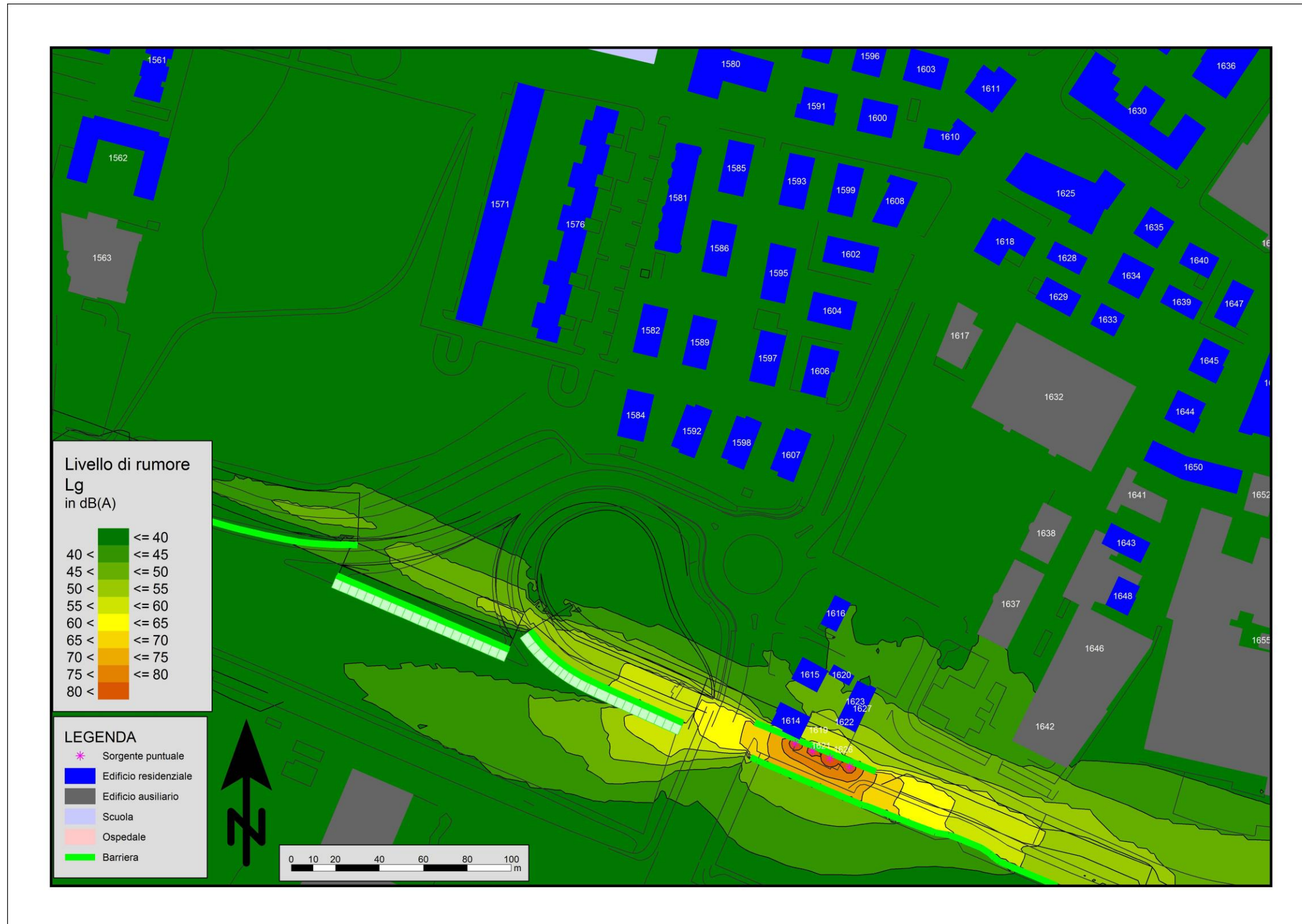


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-34: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 294

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-18 – Simulazione acustica Sezione TN 334 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1927	1	IV	S	45,4	60	-14,6	35,5	-24,5
1927	2	IV	S	51,3	60	-8,7	39	-21
1927	3	IV	S	52,7	60	-7,3	40,1	-19,9
1929	1	IV	NW	42,8	60	-17,2	31,2	-28,8
1929	2	IV	NW	47,7	60	-12,3	33,2	-26,8
1930	1	IV	E	47,5	60	-12,5	36,9	-23,1
1930	2	IV	E	53,2	60	-6,8	37,3	-22,7
1930	3	IV	E	53,6	60	-6,4	37,5	-22,5
1937	1	IV	E	42,4	60	-17,6	31,2	-28,8
1937	2	IV	E	42,6	60	-17,4	31,7	-28,3
1938	1	IV	SW	58,7	60	-1,3	41,2	-18,8
1938	2	IV	SW	58,7	60	-1,3	41,9	-18,1
1938	3	IV	SW	58,8	60	-1,2	47,2	-12,8
1939	1	IV	E	43,2	60	-16,8	32,9	-27,1
1939	2	IV	E	45,2	60	-14,8	33,7	-26,3
1941	1	IV	S	48,6	60	-11,4	38	-22
1945	1	IV	S	72,3	60	12,3	53,6	-6,4
1945	2	IV	S	72,6	60	12,6	55,7	-4,3
1946	1	IV	S	51	60	-9	40,4	-19,6
1946	2	IV	S	51,7	60	-8,3	42,3	-17,7
1947	2	IV	S	42,7	60	-17,3	37,2	-22,8
1948	3	IV	S	42,6	60	-17,4	38,3	-21,7
1953	1	IV	W	61,4	60	1,4	43,1	-16,9
1953	2	IV	W	61,5	60	1,5	45,1	-14,9
1953	3	IV	W	61,3	60	1,3	45,7	-14,3

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1955	1	IV	NW	60	60	0	43,6	-16,4
1955	2	IV	NW	60,1	60	0,1	44,6	-15,4
1957	1	IV	NW	40,1	60	-19,9	36,3	-23,7
1958	1	IV	S	43,2	60	-16,8	35,3	-24,7
1958	2	IV	S	44,2	60	-15,8	38,1	-21,9
1964	3	IV	SW	41,3	60	-18,7	36,4	-23,6

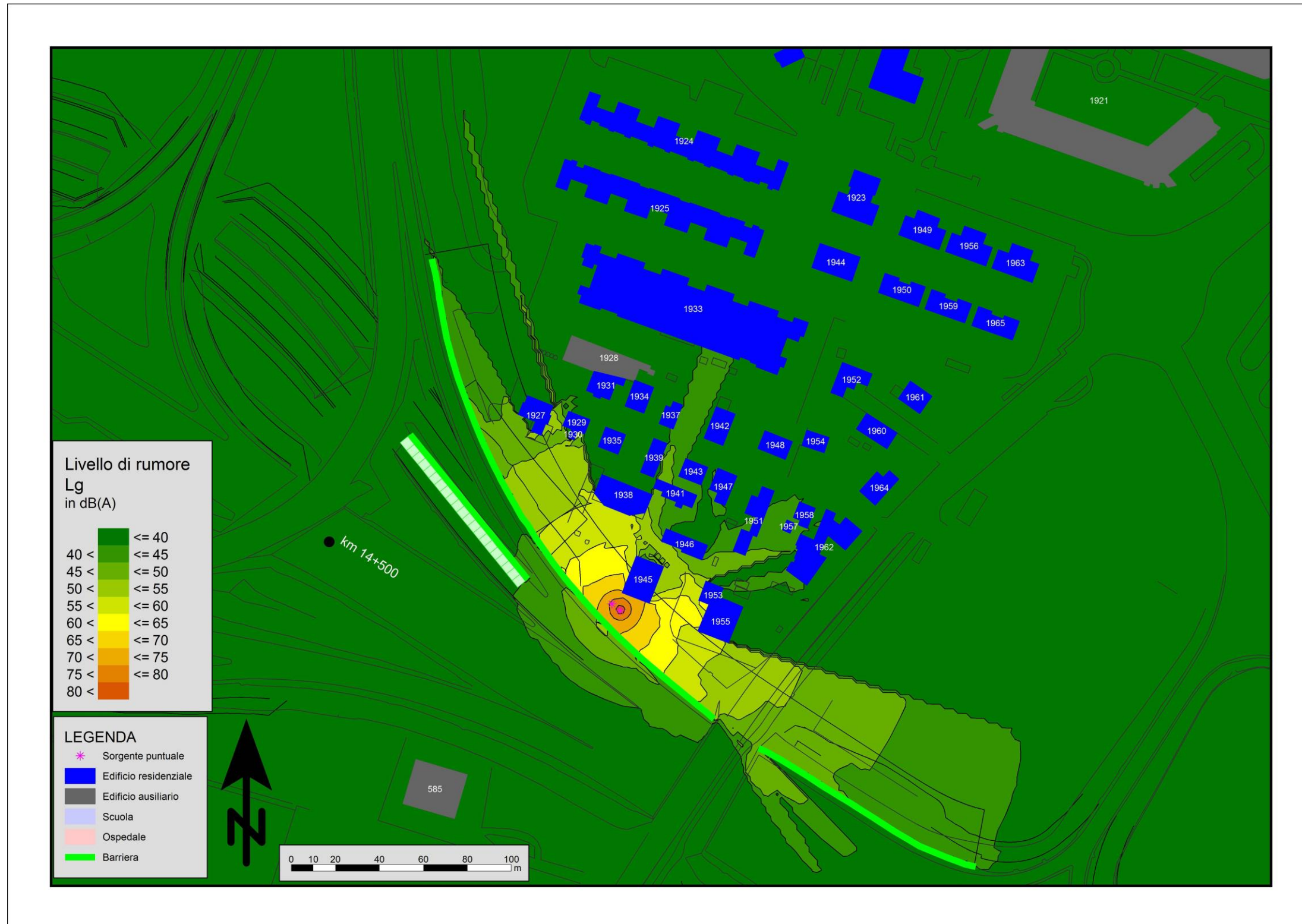


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-35: **Mapa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione non mitigato – Sezione TN 334**

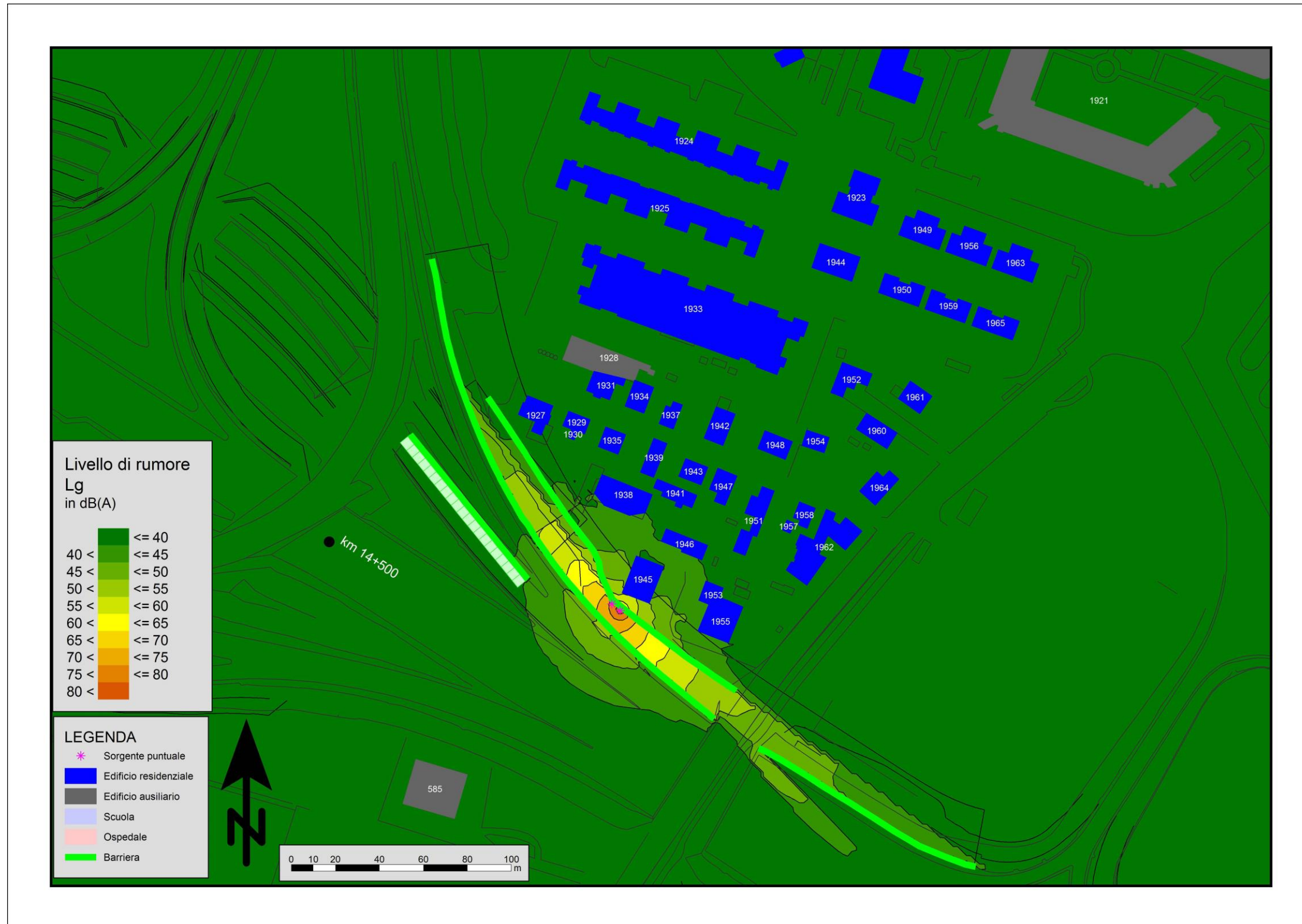


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-36: Mappa Cantiere – realizzazione pali di sottofondazione mitigato – Sezione TN 334

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-19 – Simulazione acustica Sezione TN 334 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1927	1	IV	S	52,3	60	-7,7	45,2	-14,8
1927	2	IV	S	59	60	-1	47,5	-12,5
1927	3	IV	S	59,3	60	-0,7	49	-11
1929	1	IV	NW	52,2	60	-7,8	41,1	-18,9
1929	2	IV	NW	56,5	60	-3,5	43	-17
1930	1	IV	E	54,7	60	-5,3	44	-16
1930	2	IV	E	60,5	60	0,5	45,3	-14,7
1930	3	IV	E	60,6	60	0,6	47,6	-12,4
1933	1	IV	S	46,2	60	-13,8	34,8	-25,2
1933	2	IV	S	50,8	60	-9,2	37,5	-22,5
1933	3	IV	S	49	60	-11	39,2	-20,8
1934	1	IV	W	45,9	60	-14,1	34,1	-25,9
1934	2	IV	W	46,3	60	-13,7	35,1	-24,9
1934	3	IV	W	46,7	60	-13,3	39,2	-20,8
1935	1	IV	W	41,1	60	-18,9	34,7	-25,3
1935	2	IV	W	44	60	-16	35,2	-24,8
1937	1	IV	E	45,1	60	-14,9	36	-24
1937	2	IV	E	46,4	60	-13,6	38,8	-21,2
1938	1	IV	S	64,8	60	4,8	47,5	-12,5
1938	2	IV	S	64,9	60	4,9	49,8	-10,2
1938	3	IV	S	65,1	60	5,1	52,1	-7,9
1939	1	IV	E	44,5	60	-15,5	37,8	-22,2
1939	2	IV	E	47,5	60	-12,5	38,7	-21,3
1941	1	IV	S	58,5	60	-1,5	44,3	-15,7
1942	1	IV	S	46,2	60	-13,8	38,2	-21,8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1942	2	IV	S	52,7	60	-7,3	40,9	-19,1
1942	3	IV	S	54,8	60	-5,2	45,3	-14,7
1943	1	IV	S	50,7	60	-9,3	41,6	-18,4
1943	2	IV	S	57	60	-3	43,9	-16,1
1945	1	IV	S	77,4	60	17,4	56,7	-3,3
1945	2	IV	S	77,8	60	17,8	58,4	-1,6
1946	1	IV	S	64	60	4	47,1	-12,9
1946	2	IV	S	64,1	60	4,1	48,7	-11,3
1947	1	IV	W	50	60	-10	41,3	-18,7
1947	2	IV	W	56,5	60	-3,5	44	-16
1948	1	IV	E	46,2	60	-13,8	36,6	-23,4
1948	2	IV	E	50,3	60	-9,7	39,8	-20,2
1948	3	IV	E	45,1	60	-14,9	45,2	-14,8
1950	1	IV	W	42,3	60	-17,7	33,3	-26,7
1950	2	IV	W	43,3	60	-16,7	34,7	-25,3
1952	1	IV	E	43,5	60	-16,5	36,3	-23,7
1953	1	IV	SW	68,5	60	8,5	50,5	-9,5
1953	2	IV	SW	68,6	60	8,6	52,5	-7,5
1953	3	IV	SW	68,6	60	8,6	53,3	-6,7
1954	1	IV	W	48,6	60	-11,4	39,1	-20,9
1955	1	IV	NW	67,5	60	7,5	49,3	-10,7
1955	2	IV	NW	67,5	60	7,5	51,4	-8,6
1957	1	IV	SE	52,1	60	-7,9	41,7	-18,3
1958	1	IV	S	52,9	60	-7,1	41,1	-18,9
1958	2	IV	S	54,7	60	-5,3	42,6	-17,4
1959	1	IV	W	40,9	60	-19,1	35,7	-24,3

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
1959	2	IV	W	45,9	60	-14,1	36,6	-23,4
1960	1	IV	SW	47	60	-13	37,7	-22,3
1960	2	IV	SW	50,7	60	-9,3	41,1	-18,9
1961	1	IV	NW	41,4	60	-18,6	34,1	-25,9
1961	2	IV	NW	45,8	60	-14,2	36,6	-23,4
1964	1	IV	NW	46,8	60	-13,2	38,5	-21,5
1964	2	IV	NW	48,4	60	-11,6	42,4	-17,6
1965	1	IV	W	41,5	60	-18,5	32,7	-27,3
1965	2	IV	W	42,6	60	-17,4	36,3	-23,7

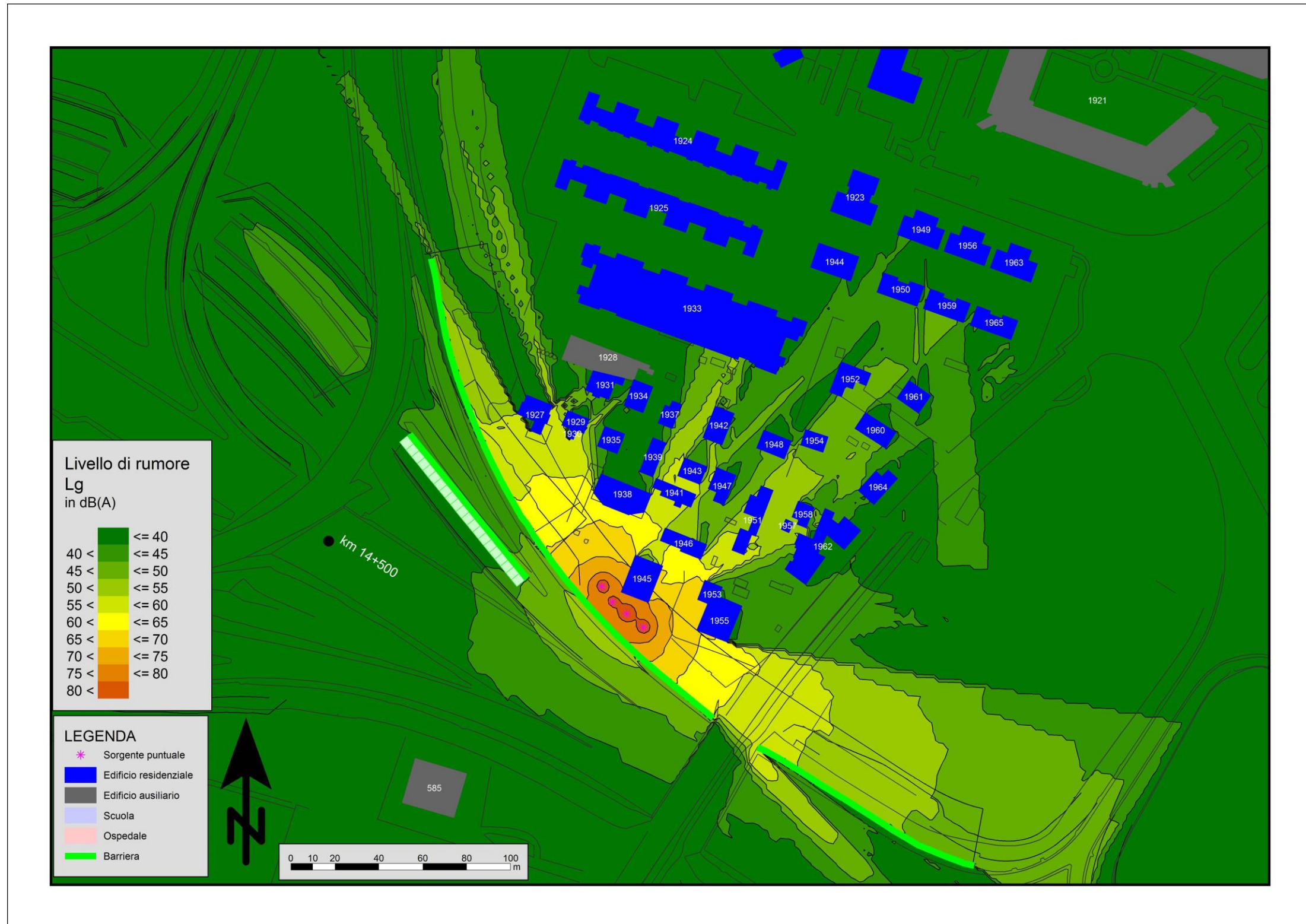


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-37: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 334

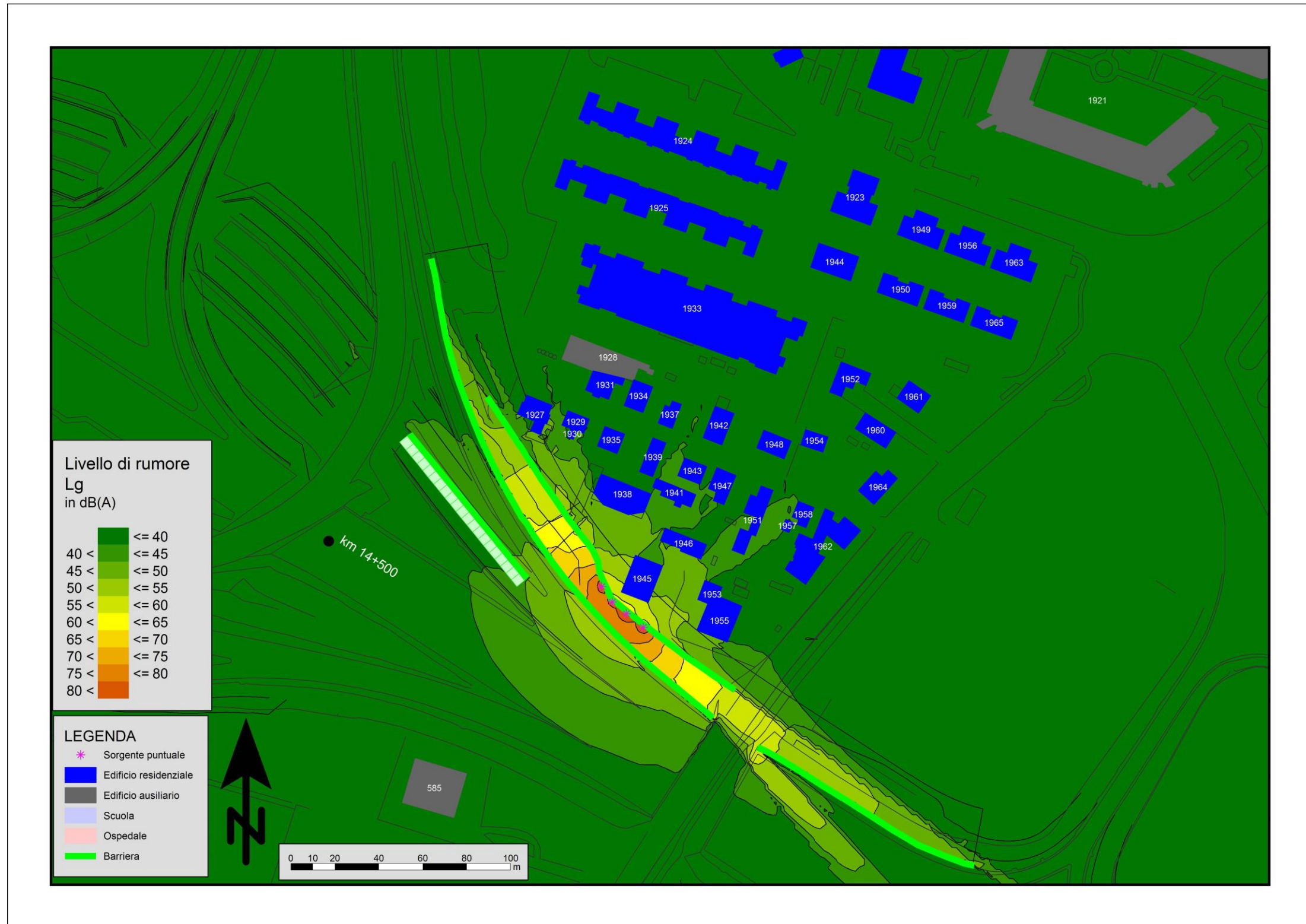


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-38: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 334

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-20 – Simulazione acustica Sezione TN 580 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2091	1	III	S	58,2	55	3,2	56,5	1,5
2091	2	III	S	59,2	55	4,2	57,6	2,6
2091	3	III	S	59,3	55	4,3	57,8	2,8
2091	4	III	S	59,3	55	4,3	57,9	2,9
2092	1	III	SW	60,6	55	5,6	56,1	1,1
2092	2	III	SW	58,4	55	3,4	54,5	-0,5
2093	1	III	SW	45	55	-10	39,3	-15,7
2093	2	III	SW	48	55	-7	40,2	-14,8
2093	3	III	SW	49,3	55	-5,7	41,3	-13,7
2093	4	III	SW	51,2	55	-3,8	44,1	-10,9
2094	1	III	S	60,6	55	5,6	49	-6
2094	2	III	S	61,7	55	6,7	49,5	-5,5
2094	3	III	S	60,1	55	5,1	50	-5
2095	1	IV	NW	68	60	8	50,5	-9,5
2101	1	III	SW	48,6	55	-6,4	42,9	-12,1
2101	2	III	SW	51,1	55	-3,9	43,6	-11,4
2101	3	III	SW	52,3	55	-2,7	44,4	-10,6
2101	4	III	SW	54,6	55	-0,4	45,3	-9,7
2104	1	III	NW	50	55	-5	42,7	-12,3
2104	2	III	NW	50,9	55	-4,1	42,4	-12,6
2105	1	III	NW	50,5	55	-4,5	47,4	-7,6
2106	1	III	SW	42,5	55	-12,5	38,2	-16,8
2106	2	III	SW	44,7	55	-10,3	41,7	-13,3
2106	3	III	SW	50,9	55	-4,1	47,1	-7,9
2107	1	III	NW	48,6	55	-6,4	45,9	-9,1
2107	2	III	NW	51,6	55	-3,4	49,6	-5,4

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2108	1	III	W	46,5	55	-8,5	46,2	-8,8
2108	2	III	W	50,2	55	-4,8	49	-6
2108	3	III	W	50,9	55	-4,1	49,6	-5,4
2110	1	III	W	44,7	55	-10,3	44,7	-10,3
2110	2	III	W	49,2	55	-5,8	48,6	-6,4
2112	1	IV	W	44	60	-16	43,7	-16,3
2113	1	IV	NE	44,4	60	-15,6	43,5	-16,5
2114	1	IV	SW	43,2	60	-16,8	42,5	-17,5
2114	2	IV	SW	44,4	60	-15,6	43,7	-16,3
2114	3	IV	SW	42,6	60	-17,4	41,7	-18,3
2114	4	IV	SW	43,2	60	-16,8	42,3	-17,7
2115	1	IV	NW	41,5	60	-18,5	40,9	-19,1
2115	2	IV	NW	43,6	60	-16,4	40,8	-19,2
2115	3	IV	NW	42,8	60	-17,2	39,7	-20,3
2116	1	IV	NW	42,5	60	-17,5	41,8	-18,2
2116	2	IV	NW	46,2	60	-13,8	45,9	-14,1
2116	3	IV	NW	44,8	60	-15,2	44,3	-15,7
2117	1	IV	S	43,1	60	-16,9	43,1	-16,9
2120	1	IV	SW	42,7	60	-17,3	42,7	-17,3
2120	2	IV	SW	43,5	60	-16,5	42,1	-17,9
2125	1	III	NW	42,2	55	-12,8	38	-17
2125	2	III	NW	42,4	55	-12,6	40,7	-14,3
2125	3	III	NW	42,2	55	-12,8	42,1	-12,9
2125	4	III	NW	40,8	55	-14,2	42,5	-12,5
2383	1	I	SW	46,4	45	1,4	36,3	-8,7
2383	2	I	SW	46,3	45	1,3	36,3	-8,7
2393	1	III	SW	41	55	-14	34,9	-20,1

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2393	2	III	SW	41,1	55	-13,9	35,3	-19,7
2393	3	III	SW	42,5	55	-12,5	35,9	-19,1
2393	4	III	SW	43,8	55	-11,2	36,8	-18,2
2397	1	III	SW	43,6	55	-11,4	38,5	-16,5
2397	2	III	SW	46,8	55	-8,2	43,1	-11,9
2397	3	III	SW	47,5	55	-7,5	43,2	-11,8
2397	4	III	SW	48,7	55	-6,3	43,5	-11,5

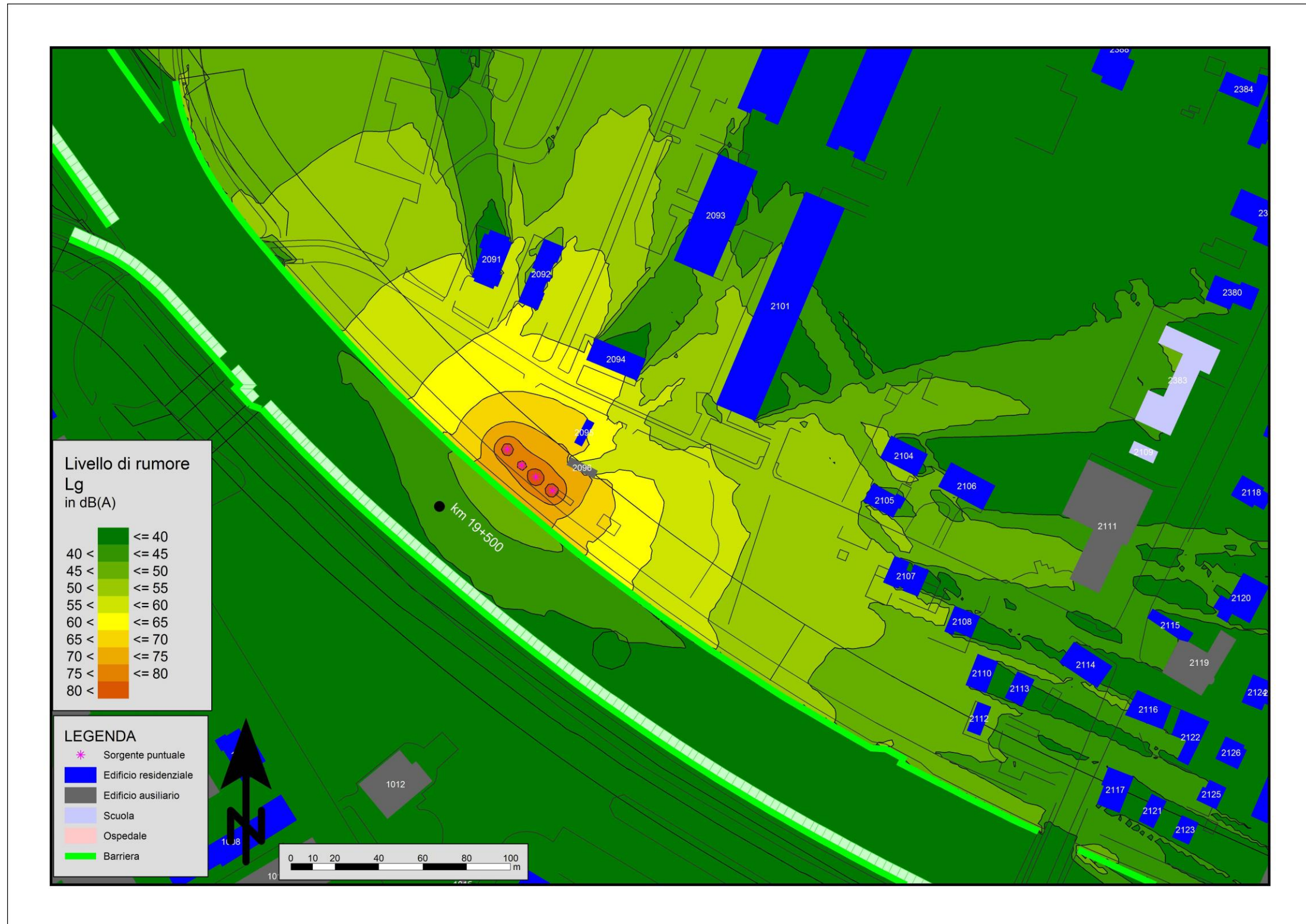


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-39: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – TN 580

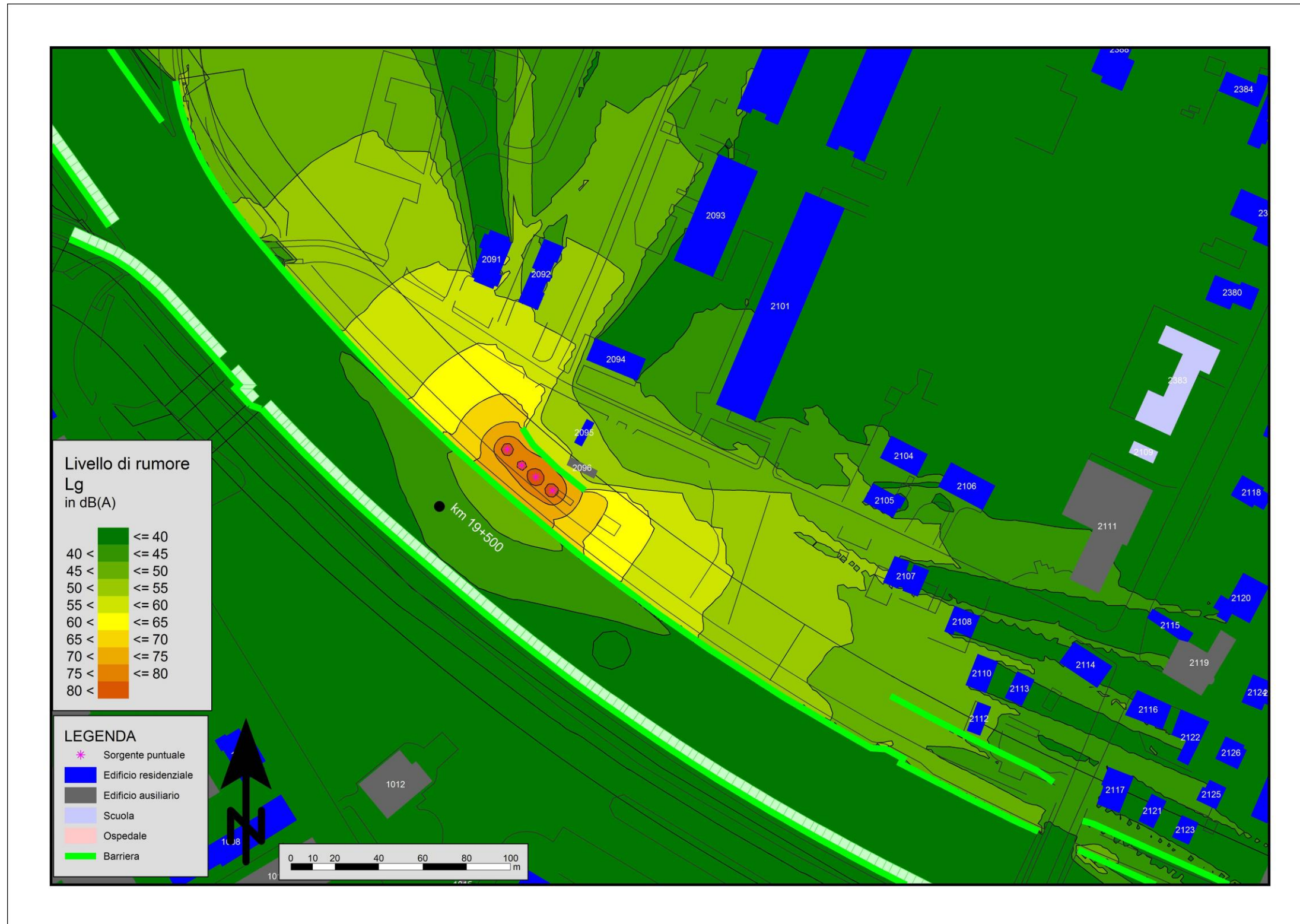


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-40: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – TN 580

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-21 – Simulazione acustica Sezione TN 597 – realizzazione pali di sottofondazione

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2112	1	IV	E	48	60	-12	39	-21
2114	1	IV	SE	44,4	60	-15,6	33,5	-26,5
2114	2	IV	SE	45,5	60	-14,5	34,2	-25,8
2114	3	IV	SE	44,5	60	-15,5	35,6	-24,4
2114	4	IV	SE	41,6	60	-18,4	34,3	-25,7
2116	1	IV	E	49,1	60	-10,9	38,6	-21,4
2116	2	IV	E	49,7	60	-10,3	39,1	-20,9
2116	3	IV	E	48,7	60	-11,3	37,4	-22,6
2117	1	IV	S	57,8	60	-2,2	44,8	-15,2
2117	2	IV	S	59,4	60	-0,6	46,3	-13,7
2121	1	IV	SW	64,2	60	4,2	48	-12
2121	2	IV	SW	64,2	60	4,2	49,8	-10,2
2122	1	IV	SW	51,4	60	-8,6	39,6	-20,4
2122	2	IV	SW	52,3	60	-7,7	42	-18
2122	3	IV	SW	52,9	60	-7,1	43,1	-16,9
2122	4	IV	SW	52,5	60	-7,5	43,9	-16,1
2123	1	IV	SW	69,9	60	9,9	52,3	-7,7
2123	2	IV	SW	67,8	60	7,8	52,9	-7,1
2124	1	III	S	44,6	55	-10,4	31,8	-23,2
2125	1	III	SW	57,5	55	2,5	43	-12
2125	2	III	SW	58,5	55	3,5	45,9	-9,1
2125	3	III	SW	57,9	55	2,9	47,3	-7,7
2125	4	III	SW	61,1	55	6,1	47,7	-7,3
2126	1	III	SE	49,3	55	-5,7	34	-21
2126	2	III	SE	47,6	55	-7,4	34,8	-20,2
2127	1	III	S	45,4	55	-9,6	31,8	-23,2

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2127	2	III	S	42	55	-13	32,3	-22,7
2129	1	III	SW	58,7	55	3,7	42,6	-12,4
2130	1	III	SW	43	55	-12	29,5	-25,5
2130	2	III	SW	43,9	55	-11,1	29,8	-25,2
2130	3	III	SW	44,7	55	-10,3	30,8	-24,2
2130	4	III	SW	42,8	55	-12,2	32,2	-22,8
2131	1	III	NW	41,2	55	-13,8	30,9	-24,1
2131	2	III	NW	44,1	55	-10,9	31	-24
2131	3	III	NW	45	55	-10	32,2	-22,8
2134	1	III	SW	42,6	55	-12,4	29,3	-25,7
2134	2	III	SW	43,4	55	-11,6	32,9	-22,1
2134	3	III	SW	42,2	55	-12,8	33,8	-21,2
2134	4	III	SW	46,1	55	-8,9	34,1	-20,9
2139	1	IV	NW	46	60	-14	39,8	-20,2
2140	1	III	NW	46,7	55	-8,3	38,3	-16,7
2140	2	III	NW	47,8	55	-7,2	39	-16
2144	1	IV	SW	43,8	60	-16,2	37,5	-22,5

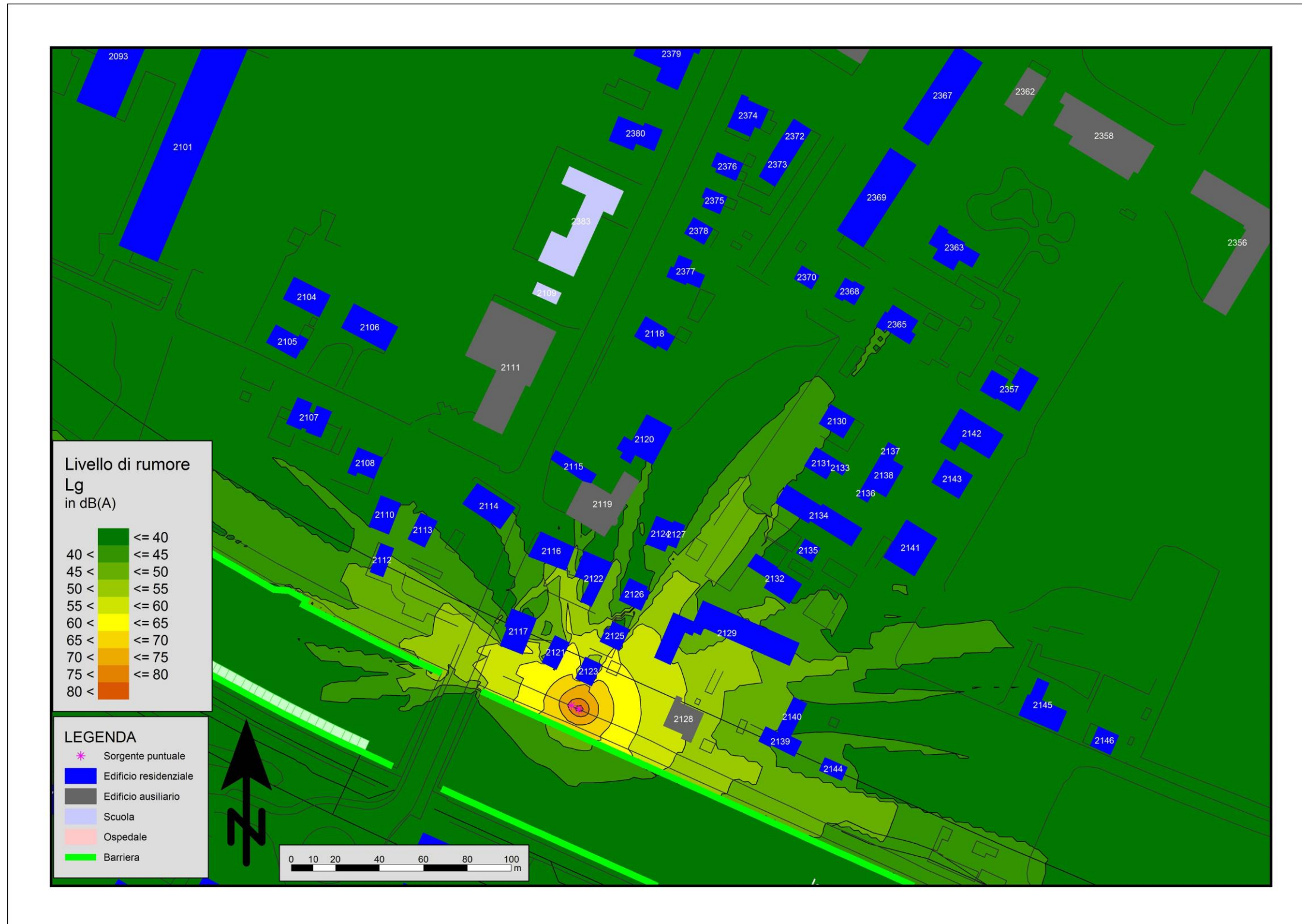


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-41: Mappa Cantiere -- realizzazione pali di sottofondazione non mitigato -- Sezione TN 597

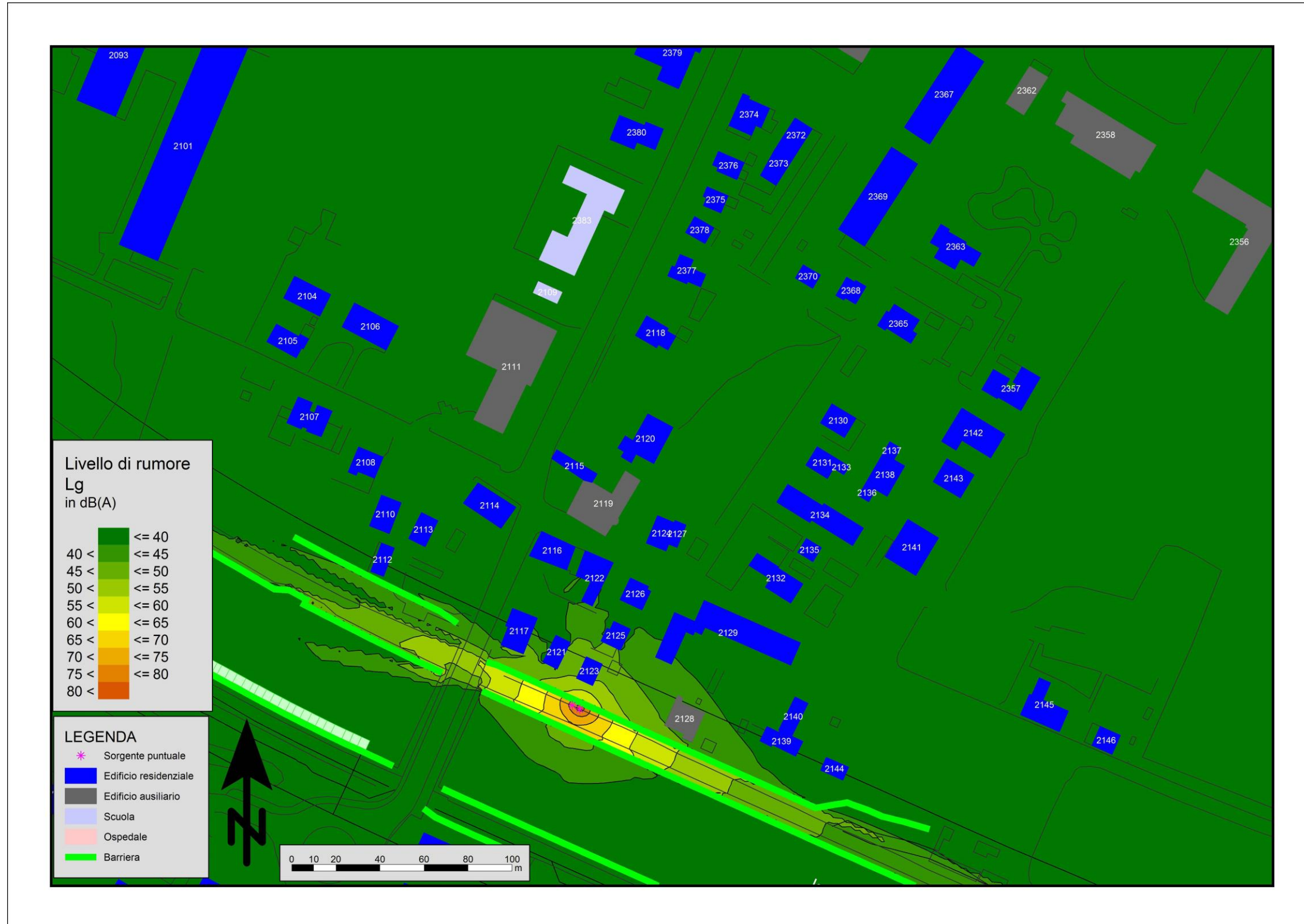


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato. -42: **Mapa Cantiere – – realizzazione pali di sottofondazione mitigato – Sezione TN 597**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-22 – Simulazione acustica Sezione TN 597 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2110	1	III	S	50,6	55	-4,4	36	-19
2110	2	III	S	50,9	55	-4,1	39,4	-15,6
2112	1	IV	E	56	60	-4	41,4	-18,6
2113	1	IV	SW	45,8	60	-14,2	37,1	-22,9
2114	1	IV	SE	51,8	60	-8,2	37,7	-22,3
2114	2	IV	SE	52,5	60	-7,5	37,6	-22,4
2114	3	IV	SE	52,5	60	-7,5	39,3	-20,7
2114	4	IV	SE	49,8	60	-10,2	37,9	-22,1
2116	1	IV	E	55,3	60	-4,7	39,7	-20,3
2116	2	IV	E	56,4	60	-3,6	40,8	-19,2
2116	3	IV	E	55	60	-5	40,4	-19,6
2117	1	IV	S	67	60	7	48,4	-11,6
2117	2	IV	S	67,2	60	7,2	49,5	-10,5
2120	1	IV	SE	46,8	60	-13,2	33,6	-26,4
2120	2	IV	SE	47,9	60	-12,1	34,3	-25,7
2121	1	IV	SW	73,1	60	13,1	52,7	-7,3
2121	2	IV	SW	73,1	60	13,1	53,8	-6,2
2122	1	IV	SW	64,2	60	4,2	45,1	-14,9
2122	2	IV	SW	64,5	60	4,5	45,7	-14,3
2122	3	IV	SW	63,1	60	3,1	47,9	-12,1
2122	4	IV	SW	62,8	60	2,8	48,6	-11,4
2123	1	IV	SW	76,3	60	16,3	55,7	-4,3
2123	2	IV	SW	74,1	60	14,1	55,2	-4,8
2124	1	III	S	53,5	55	-1,5	38,2	-16,8
2124	2	III	S	54,1	55	-0,9	38,4	-16,6
2125	1	III	SW	65,8	55	10,8	47	-8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2125	2	III	SW	66,3	55	11,3	49,2	-5,8
2125	3	III	SW	66,9	55	11,9	51,4	-3,6
2125	4	III	SW	68,8	55	13,8	52,2	-2,8
2126	1	III	NW	59,2	55	4,2	40,9	-14,1
2126	2	III	NW	59,4	55	4,4	40,6	-14,4
2127	1	III	S	55,6	55	0,6	38,2	-16,8
2127	2	III	S	56	55	1	38,4	-16,6
2129	1	III	SW	64,8	55	9,8	45,1	-9,9
2130	1	III	SW	47	55	-8	31,7	-23,3
2130	2	III	SW	48	55	-7	31,9	-23,1
2130	3	III	SW	48,6	55	-6,4	33,4	-21,6
2130	4	III	SW	47,2	55	-7,8	35,2	-19,8
2131	1	III	NW	46,9	55	-8,1	32,7	-22,3
2131	2	III	NW	49,2	55	-5,8	32,9	-22,1
2131	3	III	NW	49,4	55	-5,6	35,5	-19,5
2132	1	III	NW	46,3	55	-8,7	35,1	-19,9
2132	2	III	NW	51,5	55	-3,5	39	-16
2134	1	III	SW	47,3	55	-7,7	33,7	-21,3
2134	2	III	SW	50,5	55	-4,5	35,6	-19,4
2134	3	III	SW	50,6	55	-4,4	37,9	-17,1
2134	4	III	SW	53,2	55	-1,8	38,4	-16,6
2135	1	III	NW	44,2	55	-10,8	35	-20
2139	1	IV	NW	52,3	60	-7,7	41,9	-18,1
2140	1	III	NW	53,3	55	-1,7	40,9	-14,1
2140	2	III	NW	55,5	55	0,5	41,5	-13,5
2141	1	III	SW	44,7	55	-10,3	30,7	-24,3
2141	2	III	SW	46,6	55	-8,4	34,2	-20,8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2141	3	III	SW	49,2	55	-5,8	36,6	-18,4
2144	1	IV	NW	49,8	60	-10,2	40,4	-19,6
2145	1	III	NW	45,1	55	-9,9	32,7	-22,3
2145	2	III	NW	46,8	55	-8,2	32,6	-22,4
2145	3	III	NW	45,5	55	-9,5	31,1	-23,9
2363	1	III	SW	41,5	55	-13,5	27,6	-27,4
2363	2	III	SW	44,3	55	-10,7	27,8	-27,2
2363	3	III	SW	44,8	55	-10,2	29,6	-25,4
2365	1	III	SW	44,6	55	-10,4	29,7	-25,3
2365	2	III	SW	47,8	55	-7,2	29,7	-25,3
2365	3	III	SW	48,4	55	-6,6	32,4	-22,6
2368	1	III	SW	43,2	55	-11,8	28,4	-26,6
2368	2	III	SW	45,8	55	-9,2	28,4	-26,6
2368	3	III	SW	46,3	55	-8,7	31,8	-23,2
2368	4	III	SW	46,7	55	-8,3	32,4	-22,6
2369	1	III	SW	41,2	55	-13,8	28,1	-26,9
2369	2	III	SW	44,7	55	-10,3	28,2	-26,8
2369	3	III	SW	44,7	55	-10,3	28,3	-26,7
2369	4	III	SW	45	55	-10	31,5	-23,5
2369	5	III	SW	45,2	55	-9,8	32,1	-22,9

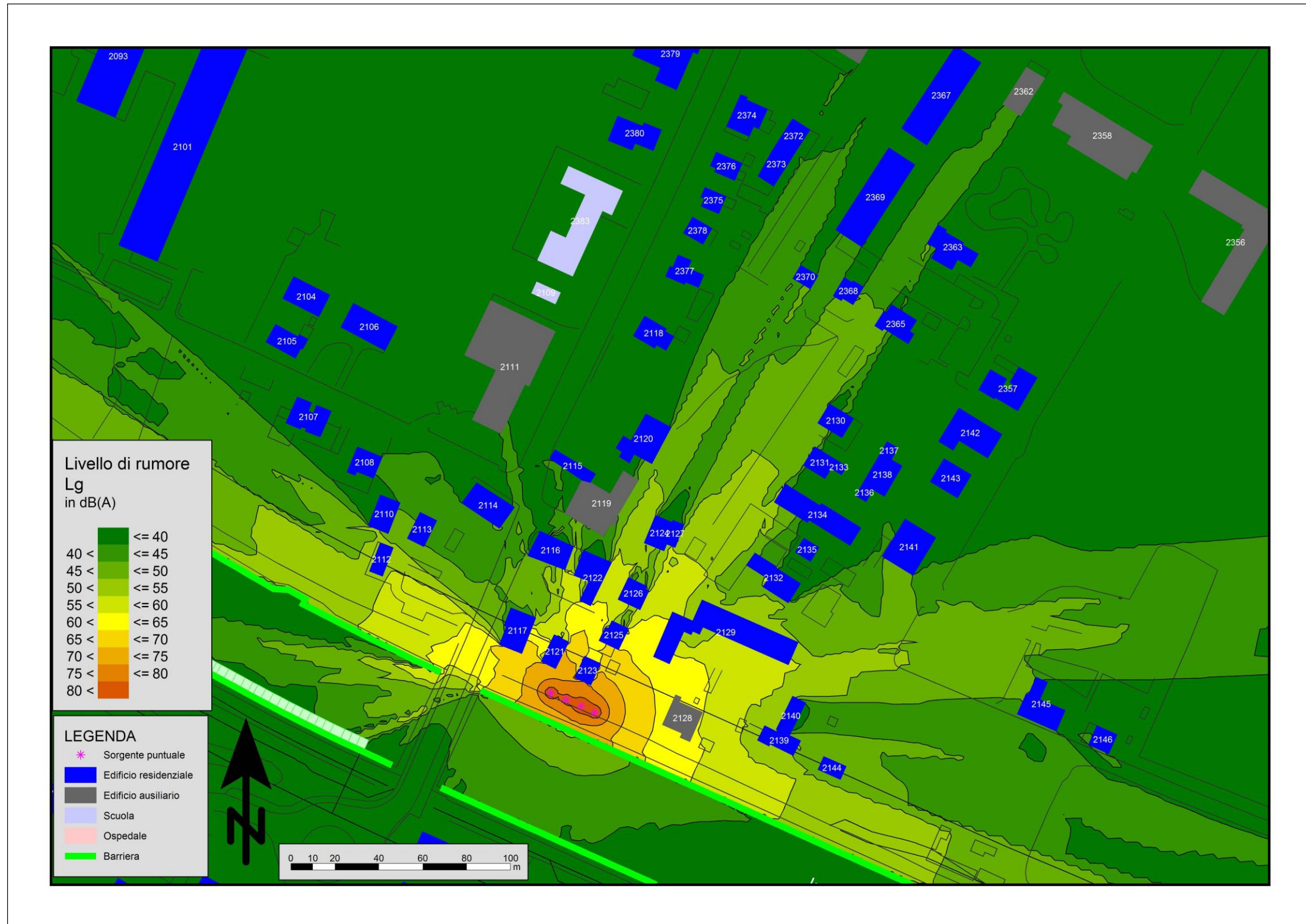


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-43: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 597

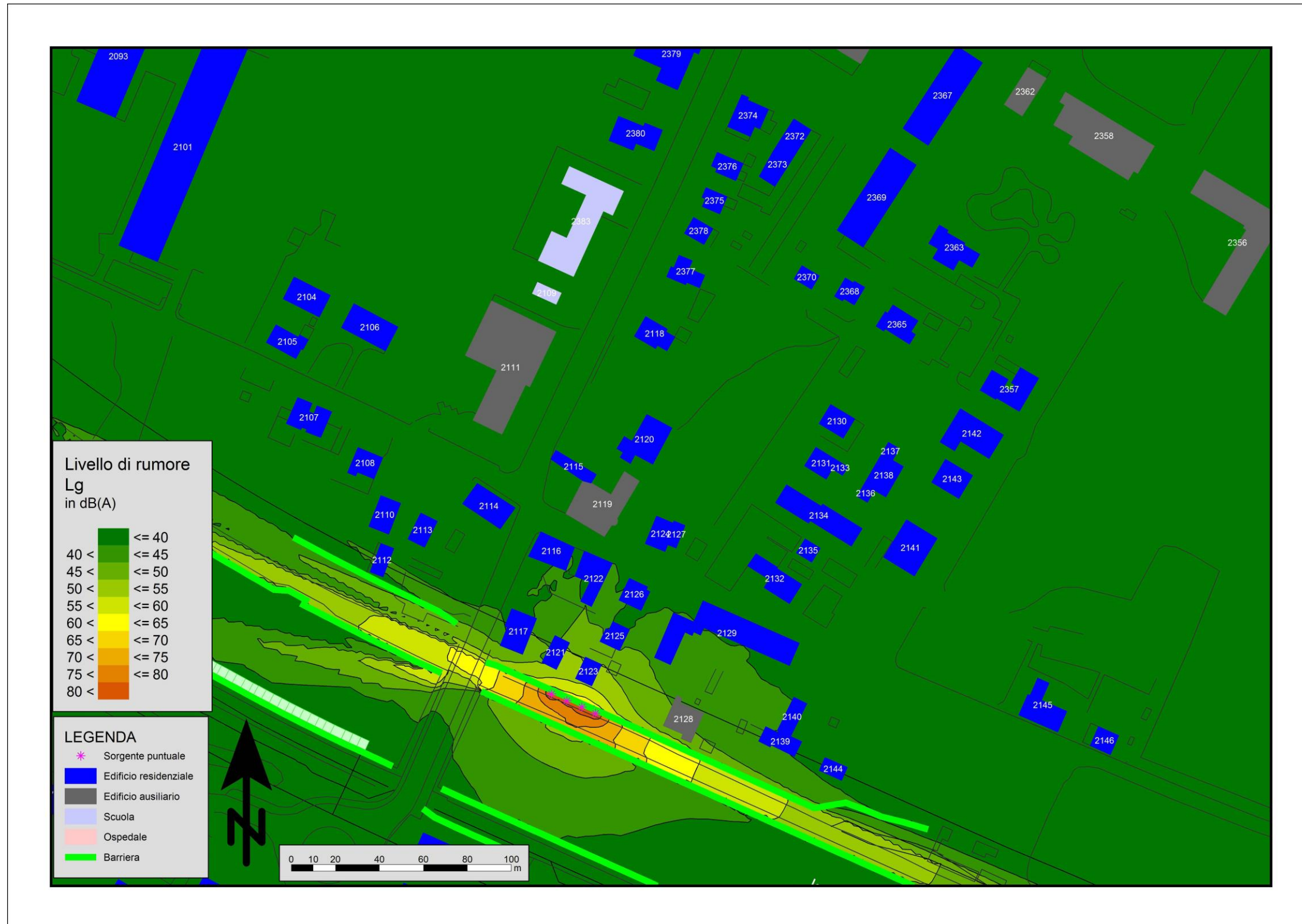


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-44: **Mapa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 597**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-23 – Simulazione acustica Sezione TN 627 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2146	1	III	SE	37,3	55	-17,7	34,1	-20,9
2146	2	III	SE	37,9	55	-17,1	32,5	-22,5
2147	1	III	SE	45,9	55	-9,1	41,9	-13,1
2147	2	III	SE	48,2	55	-6,8	44,4	-10,6
2148	1	III	SE	46,5	55	-8,5	42,8	-12,2
2148	2	III	SE	48,3	55	-6,7	44,6	-10,4
2149	1	III	SW	47,9	55	-7,1	44,5	-10,5
2149	2	III	SW	49,7	55	-5,3	46	-9
2150	1	III	SE	51,3	55	-3,7	47,4	-7,6
2151	1	III	SW	48,8	55	-6,2	39,3	-15,7
2151	2	III	SW	50	55	-5	40,8	-14,2
2152	1	IV	S	78,4	60	18,4	60,1	0,1
2153	1	III	SW	54,5	55	-0,5	43,5	-11,5
2153	2	III	SW	55,6	55	0,6	45,3	-9,7
2154	1	III	SW	60,1	55	5,1	46,7	-8,3
2154	2	III	SW	61	55	6	48,6	-6,4
2155	1	III	SW	50,9	55	-4,1	40,9	-14,1
2155	2	III	SW	53	55	-2	42,6	-12,4
2156	1	IV	SW	58,7	60	-1,3	46,3	-13,7
2156	2	IV	SW	59,8	60	-0,2	48,4	-11,6
2156	3	IV	SW	60,2	60	0,2	50,4	-9,6
2157	1	IV	W	55,4	60	-4,6	43,5	-16,5

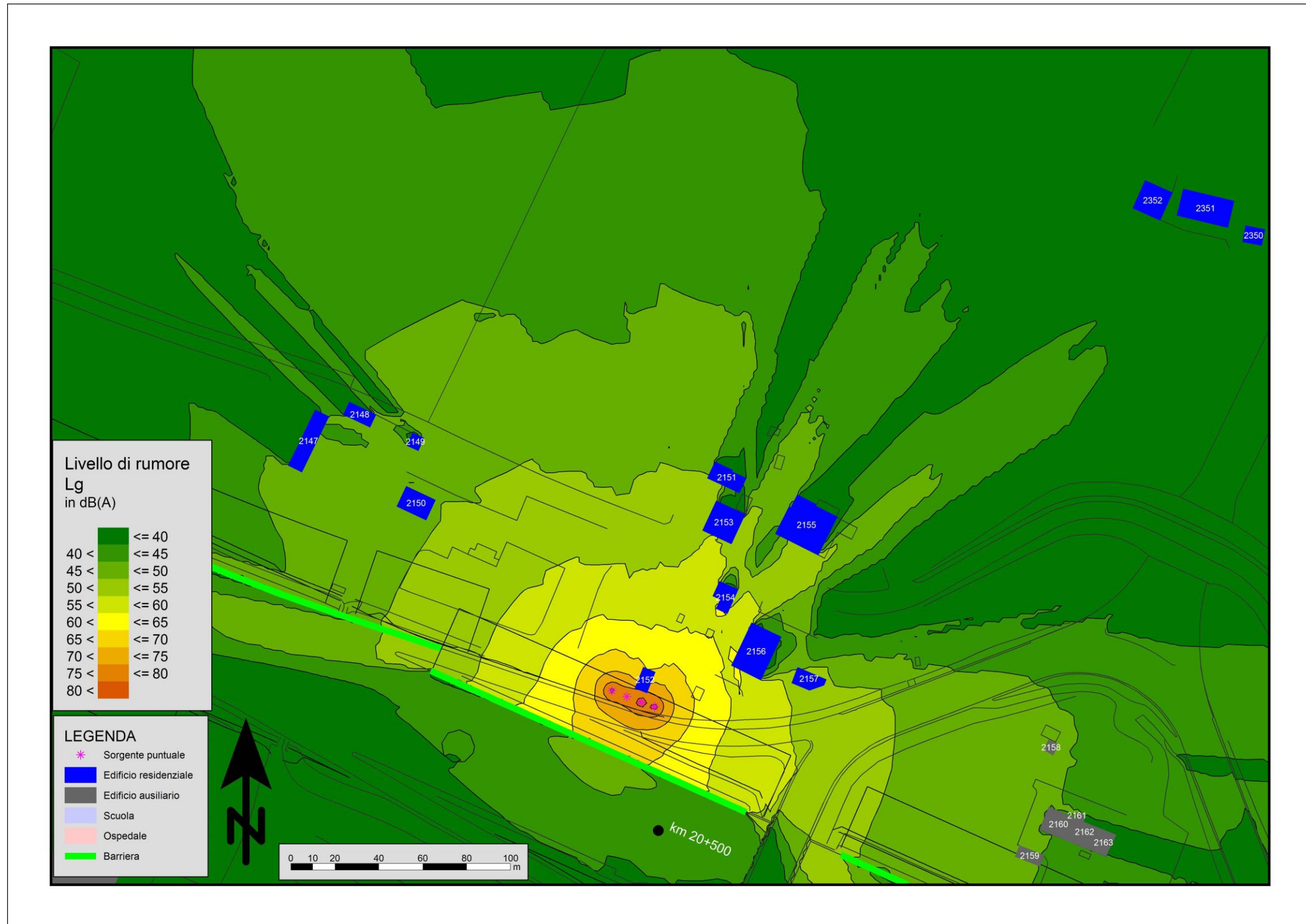


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-45: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 627

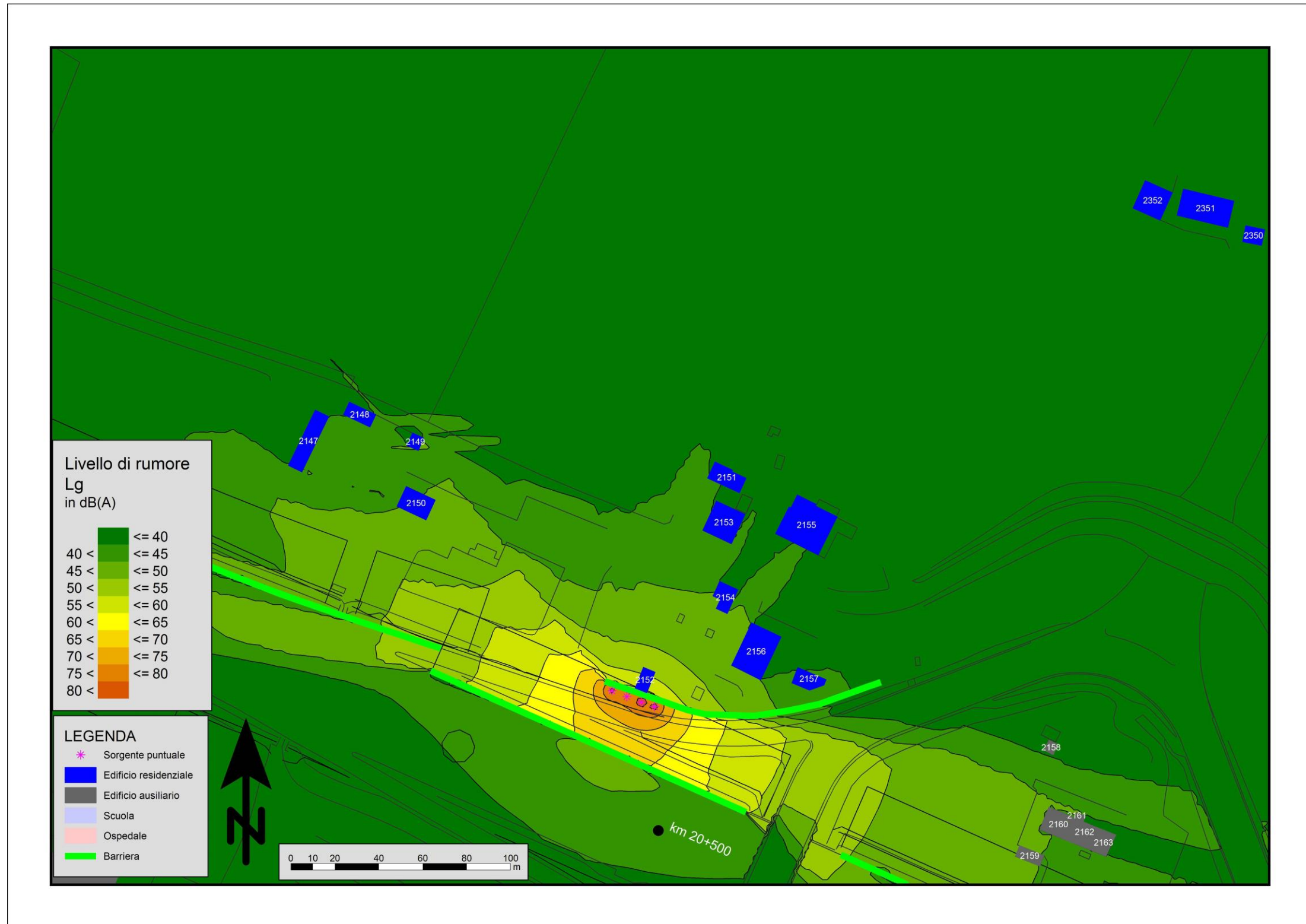


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-46: **Mapa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 627**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-24 – Simulazione acustica Sezione TN 682 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2187	1	III	SE	36,1	55	-18,9	35,1	-19,9
2187	2	III	SE	39,8	55	-15,2	38,6	-16,4
2187	3	III	SE	40	55	-15	38,8	-16,2
2188	1	III	SW	36,4	55	-18,6	35,4	-19,6
2189	1	IV	SW	74,7	60	14,7	57,2	-2,8
2189	2	IV	SW	74,5	60	14,5	62,9	2,9
2199	1	IV	S	33,9	60	-26,1	27,5	-32,5
2199	2	IV	S	38	60	-22	29,4	-30,6
2200	1	IV	NW	43,9	60	-16,1	38,3	-21,7
2200	2	IV	NW	47,3	60	-12,7	41,6	-18,4
2200	3	IV	NW	49,5	60	-10,5	42,3	-17,7
2200	4	IV	NW	49,5	60	-10,5	43	-17
2201	1	IV	S	32,3	60	-27,7	25,6	-34,4
2202	1	IV	S	32,7	60	-27,3	25,4	-34,6
2202	2	IV	S	36,6	60	-23,4	27,1	-32,9
2202	3	IV	S	35,8	60	-24,2	26,5	-33,5
2203	1	IV	N	41,1	60	-18,9	36,1	-23,9
2203	2	IV	N	43,9	60	-16,1	39,2	-20,8
2205	1	IV	W	41,1	60	-18,9	39,5	-20,5
2205	2	IV	W	41,8	60	-18,2	42,5	-17,5
2208	1	IV	W	32,7	60	-27,3	25,6	-34,4
2208	2	IV	W	38,5	60	-21,5	27,3	-32,7
2332	1	IV	S	35,2	60	-24,8	24,5	-35,5
2332	2	IV	S	36,6	60	-23,4	26,3	-33,7
2332	3	IV	S	37,2	60	-22,8	26,5	-33,5

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2332	4	IV	S	38,1	60	-21,9	27,3	-32,7
2333	1	IV	S	34,6	60	-25,4	24,3	-35,7
2333	2	IV	S	36	60	-24	24,9	-35,1
2335	1	II	S	29,8	50	-20,2	22,1	-27,9
2337	1	IV	S	33	60	-27	25	-35
2339	1	II	S	32,2	50	-17,8	26,2	-23,8
2340	1	II	W	32,1	50	-17,9	25,4	-24,6
2340	2	II	W	33,9	50	-16,1	26,8	-23,2
2341	1	II	S	32,2	50	-17,8	26,3	-23,7
2341	2	II	S	34,1	50	-15,9	27,9	-22,1
2341	3	II	S	35,4	50	-14,6	29,7	-20,3

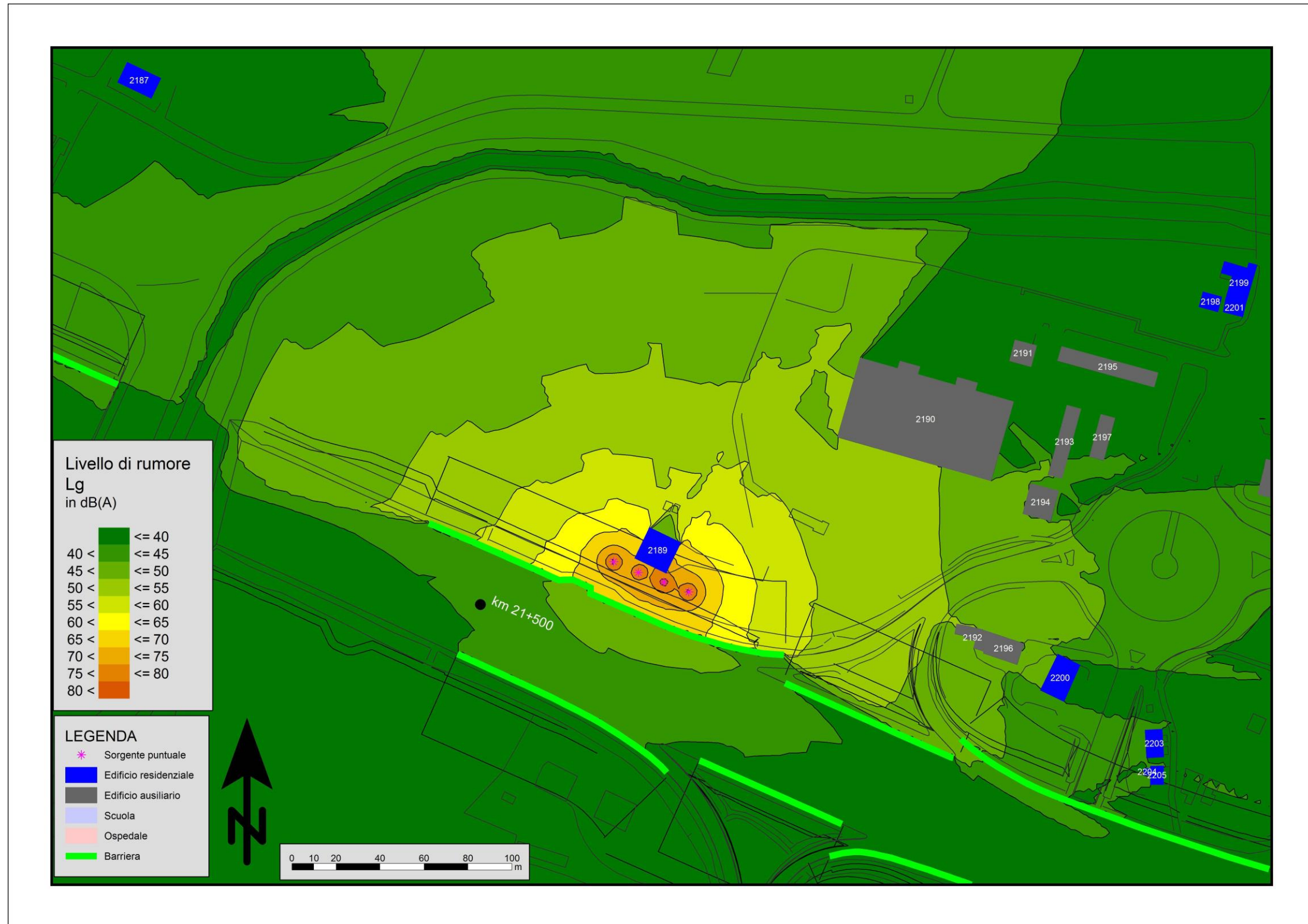


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-47: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 682

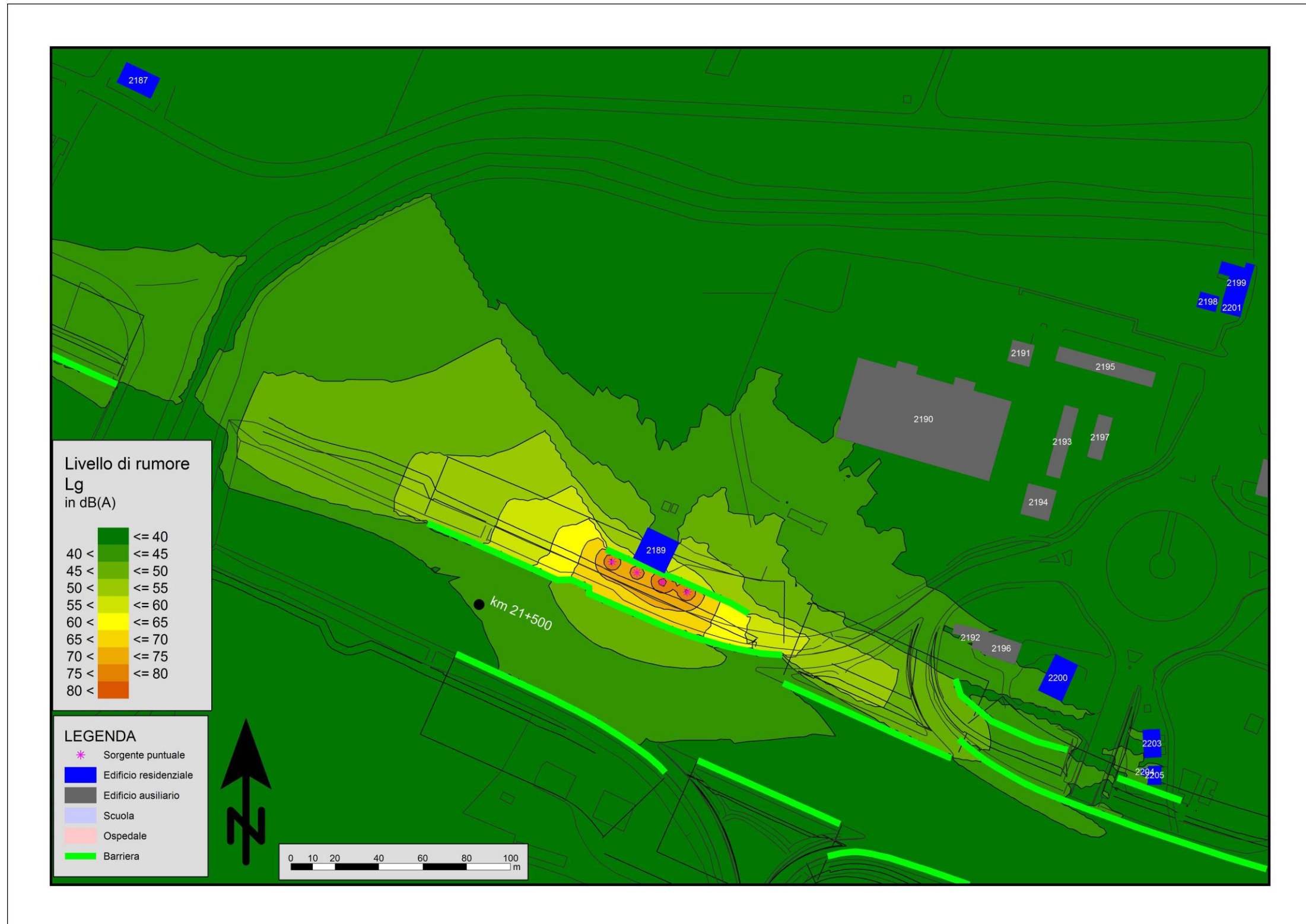


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-48: **Mapa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 682**

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-25 – Simulazione acustica Sezione TN 682 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2185	1	III	SE	37,4	55	-17,6	36,9	-18,1
2185	2	III	SE	40,5	55	-14,5	39,3	-15,7
2185	3	III	SE	39	55	-16	37,8	-17,2
2187	1	III	SE	38,3	55	-16,7	37,5	-17,5
2187	2	III	SE	41,3	55	-13,7	40	-15
2187	3	III	SE	42,6	55	-12,4	40,9	-14,1
2188	1	III	SW	38,9	55	-16,1	38,1	-16,9
2189	1	IV	SW	70,6	60	10,6	54	-6
2189	2	IV	SW	71,6	60	11,6	60,9	0,9
2198	1	IV	S	33,9	60	-26,1	31	-29
2198	2	IV	S	39	60	-21	34,1	-25,9
2199	1	IV	S	36,5	60	-23,5	32,6	-27,4
2199	2	IV	S	40,8	60	-19,2	35,8	-24,2
2200	1	IV	NW	45,4	60	-14,6	44,1	-15,9
2200	2	IV	NW	47,6	60	-12,4	45,6	-14,4
2200	3	IV	NW	49,8	60	-10,2	48,1	-11,9
2200	4	IV	NW	49,6	60	-10,4	47,7	-12,3
2203	1	IV	N	42,4	60	-17,6	41,2	-18,8
2203	2	IV	N	43,9	60	-16,1	43,2	-16,8
2205	1	IV	W	41,3	60	-18,7	39,1	-20,9
2205	2	IV	W	42,3	60	-17,7	43	-17
2208	1	IV	W	33,8	60	-26,2	29,4	-30,6
2208	2	IV	W	39,5	60	-20,5	33,8	-26,2
2332	1	IV	S	37	60	-23	30,9	-29,1
2332	2	IV	S	38	60	-22	33,5	-26,5
2332	3	IV	S	38,3	60	-21,7	34,3	-25,7

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2332	4	IV	S	40,7	60	-19,3	36,4	-23,6
2333	1	IV	S	36,5	60	-23,5	31,2	-28,8
2333	2	IV	S	37,7	60	-22,3	32,9	-27,1
2335	1	II	S	32,1	50	-17,9	27,9	-22,1
2337	1	IV	S	35,9	60	-24,1	31,1	-28,9
2339	1	II	S	36,8	50	-13,2	32,1	-17,9
2340	1	II	W	35,3	50	-14,7	31	-19
2340	2	II	W	37	50	-13	32,6	-17,4
2341	1	II	S	36,2	50	-13,8	31,8	-18,2
2341	2	II	S	38	50	-12	33,7	-16,3
2341	3	II	S	38,6	50	-11,4	35,1	-14,9

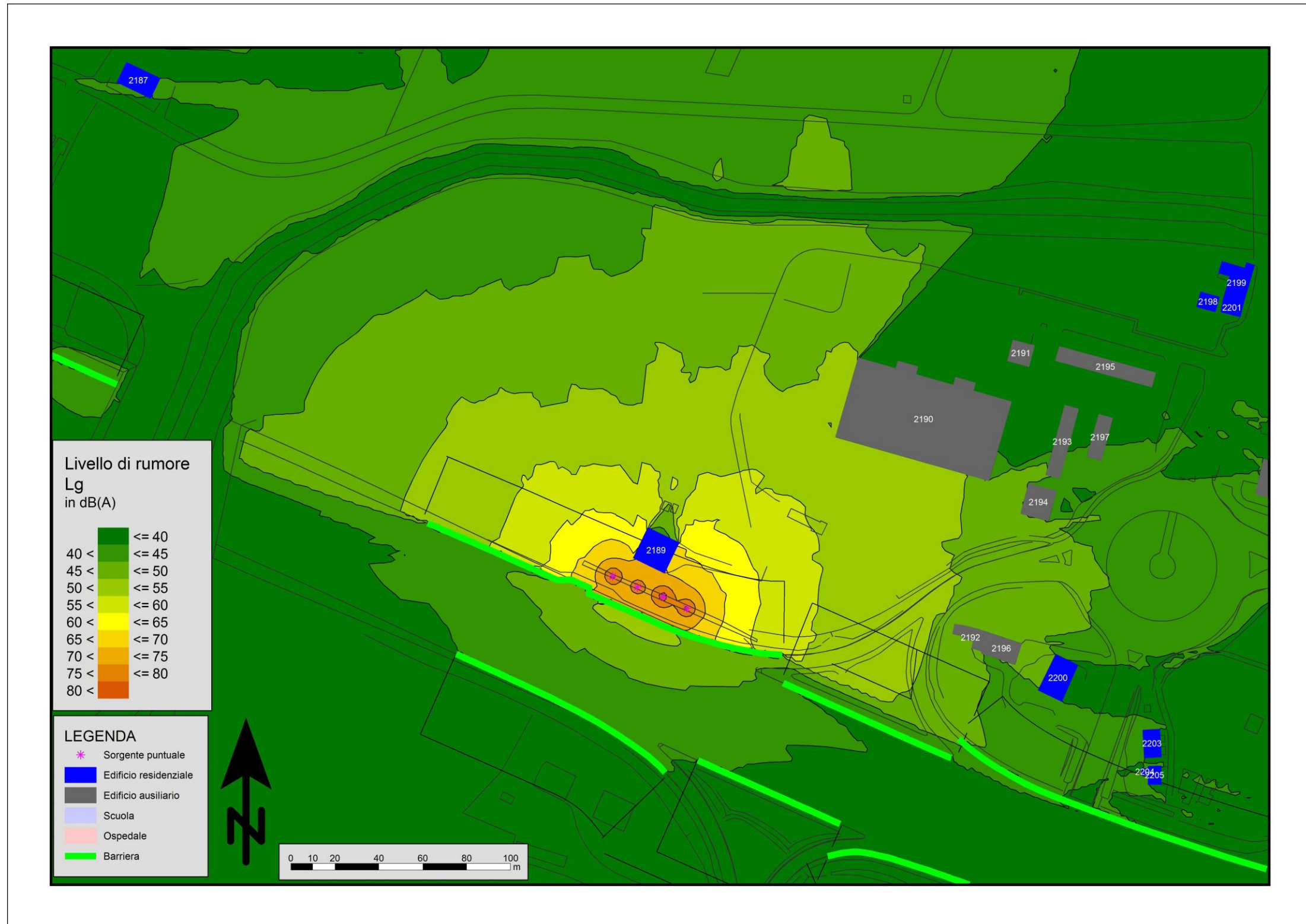


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-49: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 682

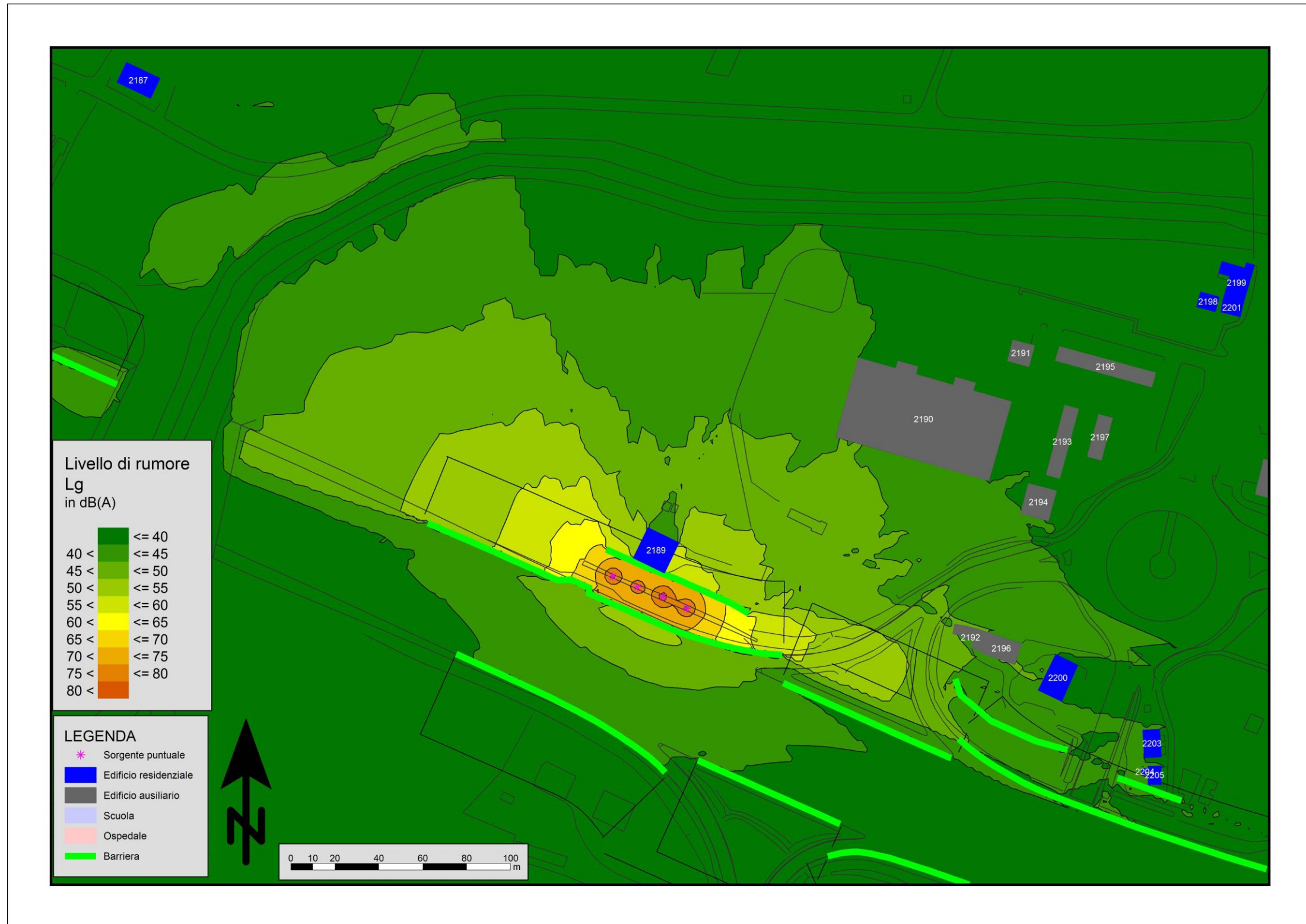


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-50: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 682

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-26 – Simulazione acustica Sezione TN 691 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2189	1	IV	SE	45,6	60	-14,4	44,4	-15,6
2189	2	IV	SE	48,7	60	-11,3	47,8	-12,2
2198	1	IV	S	42,6	60	-17,4	38,2	-21,8
2198	2	IV	S	46,1	60	-13,9	39,2	-20,8
2199	2	IV	S	46,4	60	-13,6	39,3	-20,7
2200	1	IV	SW	65	60	5	51,6	-8,4
2200	2	IV	SW	66,1	60	6,1	53,8	-6,2
2200	3	IV	SW	66,3	60	6,3	57,1	-2,9
2200	4	IV	SW	66,3	60	6,3	61	1
2201	1	IV	S	45,4	60	-14,6	38,4	-21,6
2202	1	IV	S	45	60	-15	39	-21
2202	2	IV	S	46,6	60	-13,4	39,7	-20,3
2202	3	IV	S	44,4	60	-15,6	38,3	-21,7
2203	1	IV	W	60,4	60	0,4	59,7	-0,3
2203	2	IV	W	61,5	60	1,5	60,9	0,9
2205	1	IV	W	59,6	60	-0,4	59,6	-0,4
2205	2	IV	W	60,6	60	0,6	60,3	0,3
2208	1	IV	W	40,1	60	-19,9	35,3	-24,7
2208	2	IV	W	45,4	60	-14,6	39,9	-20,1
2323	1	IV	W	36,5	60	-23,5	35,3	-24,7
2323	2	IV	W	38,4	60	-21,6	36,5	-23,5
2323	3	IV	W	40,8	60	-19,2	38,2	-21,8
2325	1	IV	W	38,4	60	-21,6	37,2	-22,8
2325	2	IV	W	40,7	60	-19,3	38,8	-21,2
2325	3	IV	W	40,1	60	-19,9	37,8	-22,2
2329	1	IV	S	38,1	60	-21,9	35,1	-24,9

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2329	2	IV	S	39,6	60	-20,4	37,3	-22,7
2329	3	IV	S	40,1	60	-19,9	38,4	-21,6
2329	4	IV	S	43	60	-17	40,1	-19,9
2332	1	IV	S	35,7	60	-24,3	32,7	-27,3
2332	2	IV	S	40,5	60	-19,5	36,9	-23,1
2332	3	IV	S	42,2	60	-17,8	40,2	-19,8
2332	4	IV	S	43,8	60	-16,2	40,7	-19,3
2333	1	IV	W	40,2	60	-19,8	35,2	-24,8
2333	2	IV	W	41,7	60	-18,3	38,1	-21,9
2337	1	IV	S	44,9	60	-15,1	40,3	-19,7

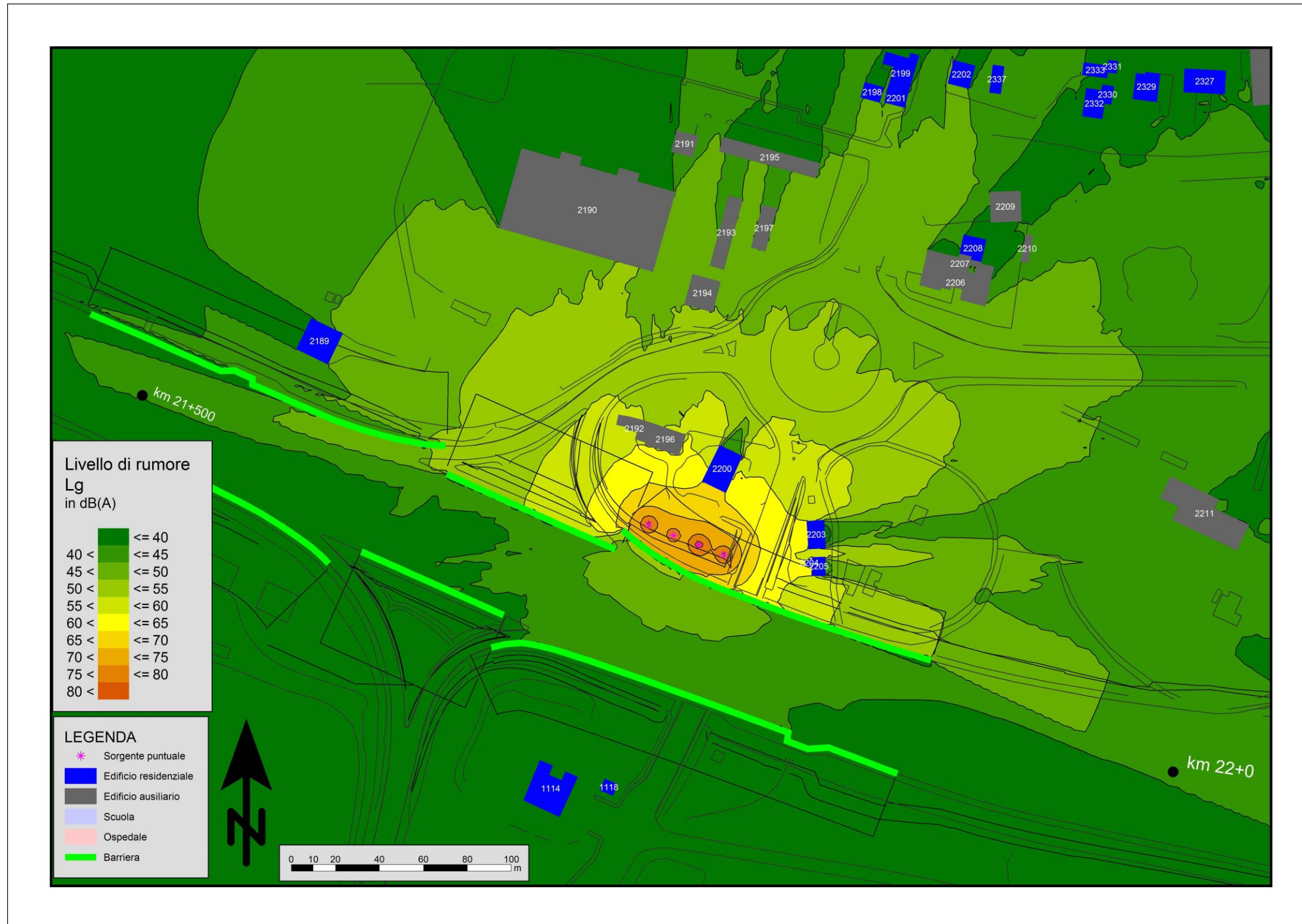


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-51: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a piano campagna) non mitigato – Sezione TN 691

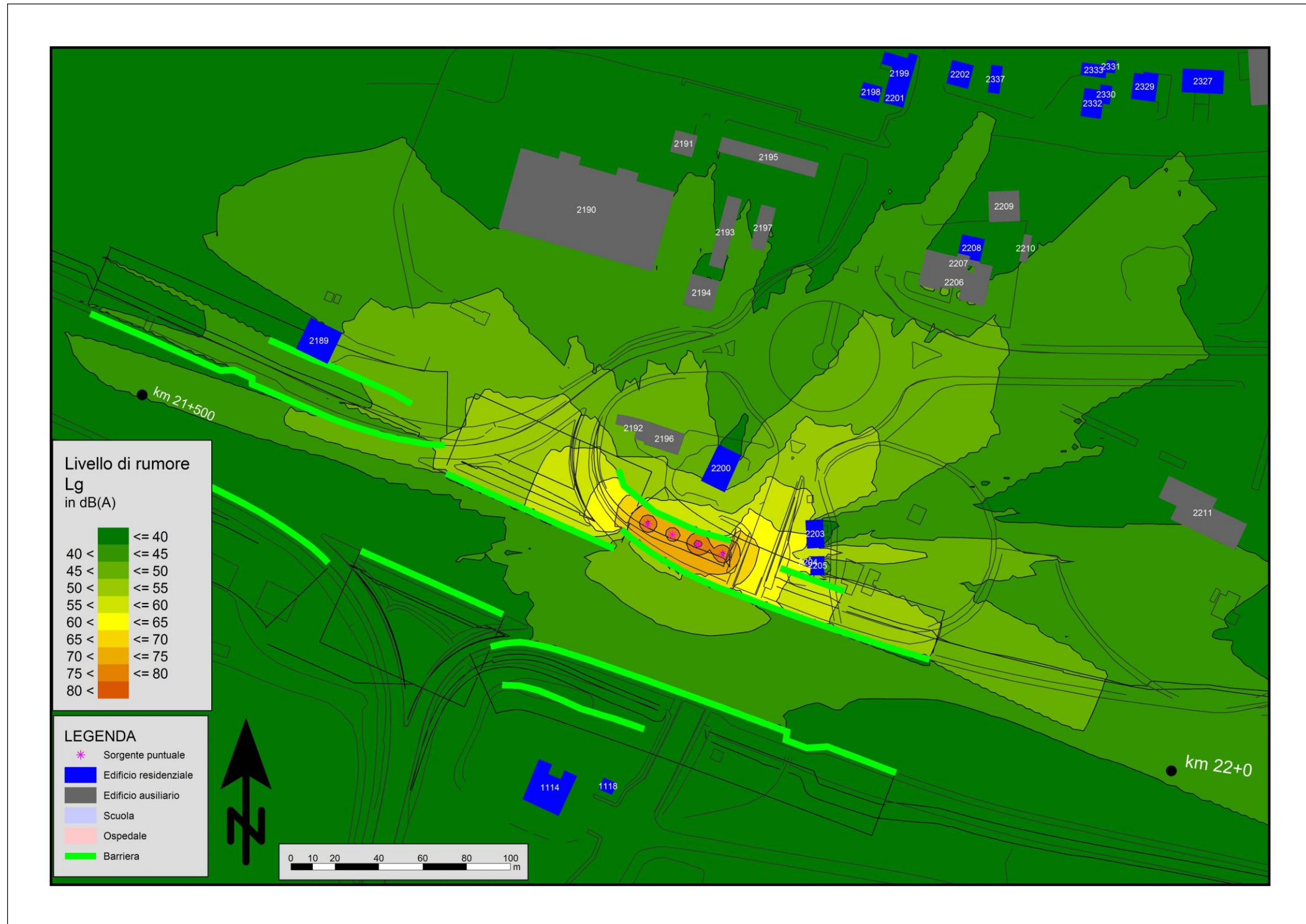


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-52: Mappa Cantiere – formazioni rilevanti (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 691

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-27 – Simulazione acustica Sezione TN 694 – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2189	1	IV	SE	41,4	60	-18,6	34,5	-25,5
2189	2	IV	SE	43,5	60	-16,5	37,7	-22,3
2198	1	IV	S	42,4	60	-17,6	38,5	-21,5
2198	2	IV	S	46,3	60	-13,7	41,8	-18,2
2199	2	IV	S	46,4	60	-13,6	42,4	-17,6
2200	1	IV	SE	57,1	60	-2,9	47,9	-12,1
2200	2	IV	SE	58	60	-2	49,4	-10,6
2200	3	IV	SE	58,3	60	-1,7	50,9	-9,1
2200	4	IV	SE	58,7	60	-1,3	52,8	-7,2
2201	1	IV	S	44,9	60	-15,1	41,8	-18,2
2202	1	IV	S	43,3	60	-16,7	39,7	-20,3
2202	2	IV	S	45,2	60	-14,8	39,6	-20,4
2202	3	IV	S	43,5	60	-16,5	39,6	-20,4
2203	1	IV	S	65,1	60	5,1	58	-2
2203	2	IV	S	65,9	60	5,9	59,1	-0,9
2205	1	IV	S	75	60	15	62,3	2,3
2205	2	IV	S	74,8	60	14,8	63	3
2323	1	IV	W	37,2	60	-22,8	35,5	-24,5
2323	2	IV	W	39,6	60	-20,4	37,6	-22,4
2323	3	IV	W	41,1	60	-18,9	39	-21
2325	1	IV	W	38,9	60	-21,1	37,4	-22,6
2325	2	IV	W	41	60	-19	39,2	-20,8
2325	3	IV	W	40,2	60	-19,8	38,2	-21,8
2327	1	IV	S	40,3	60	-19,7	38,6	-21,4
2327	2	IV	S	43,5	60	-16,5	41,7	-18,3
2329	1	IV	S	39,7	60	-20,3	37,2	-22,8

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2329	2	IV	S	43,4	60	-16,6	40,9	-19,1
2329	3	IV	S	43,7	60	-16,3	41,4	-18,6
2329	4	IV	S	43,8	60	-16,2	41,5	-18,5
2332	1	IV	S	41,4	60	-18,6	38,3	-21,7
2332	2	IV	S	44,2	60	-15,8	41,3	-18,7
2332	3	IV	S	45,2	60	-14,8	41,8	-18,2
2332	4	IV	S	45,6	60	-14,4	42,1	-17,9
2333	1	IV	W	39,9	60	-20,1	37,1	-22,9
2333	2	IV	W	42,2	60	-17,8	39,3	-20,7
2337	1	IV	W	40,9	60	-19,1	36	-24

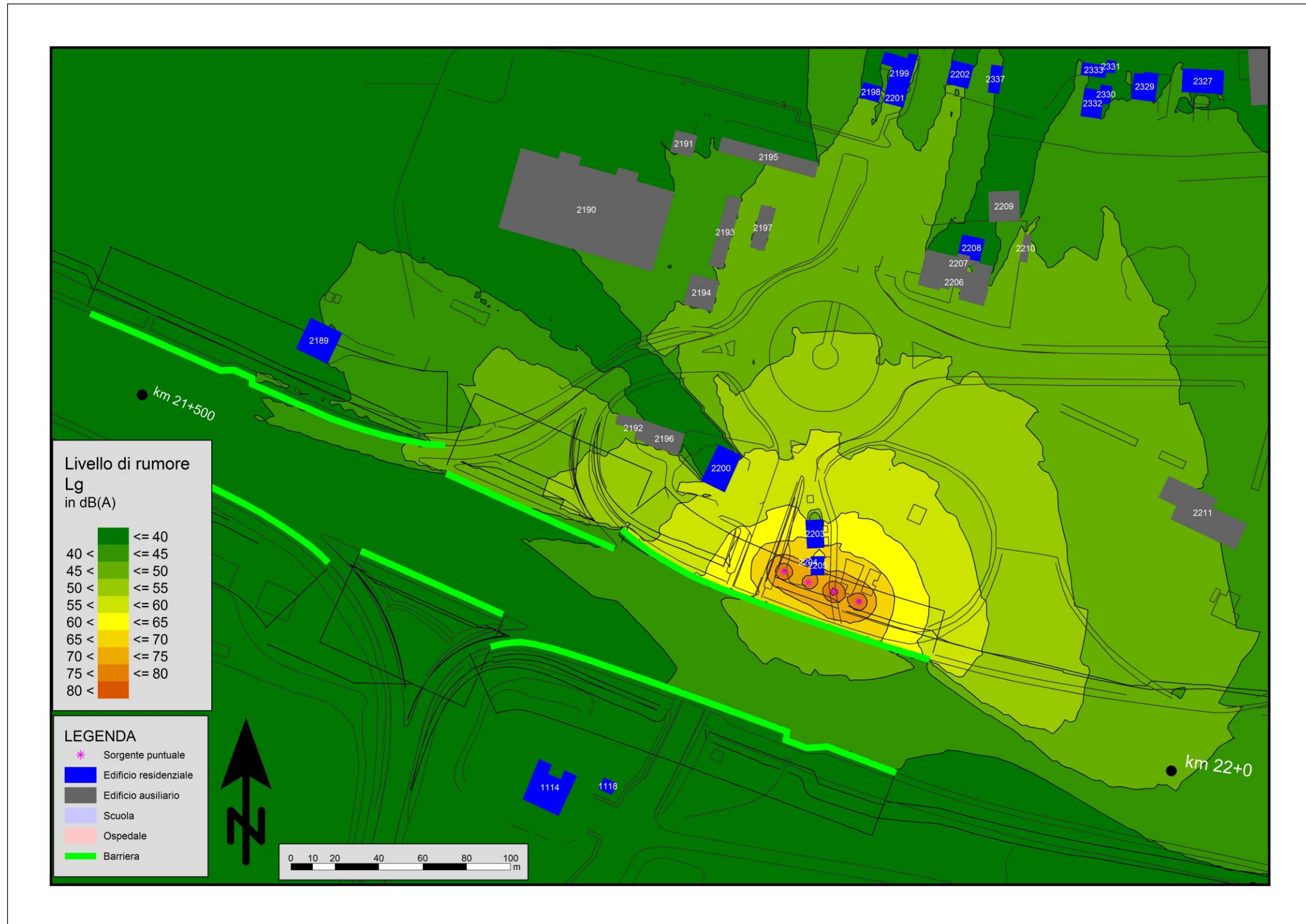


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-53: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) non mitigato – Sezione TN 694

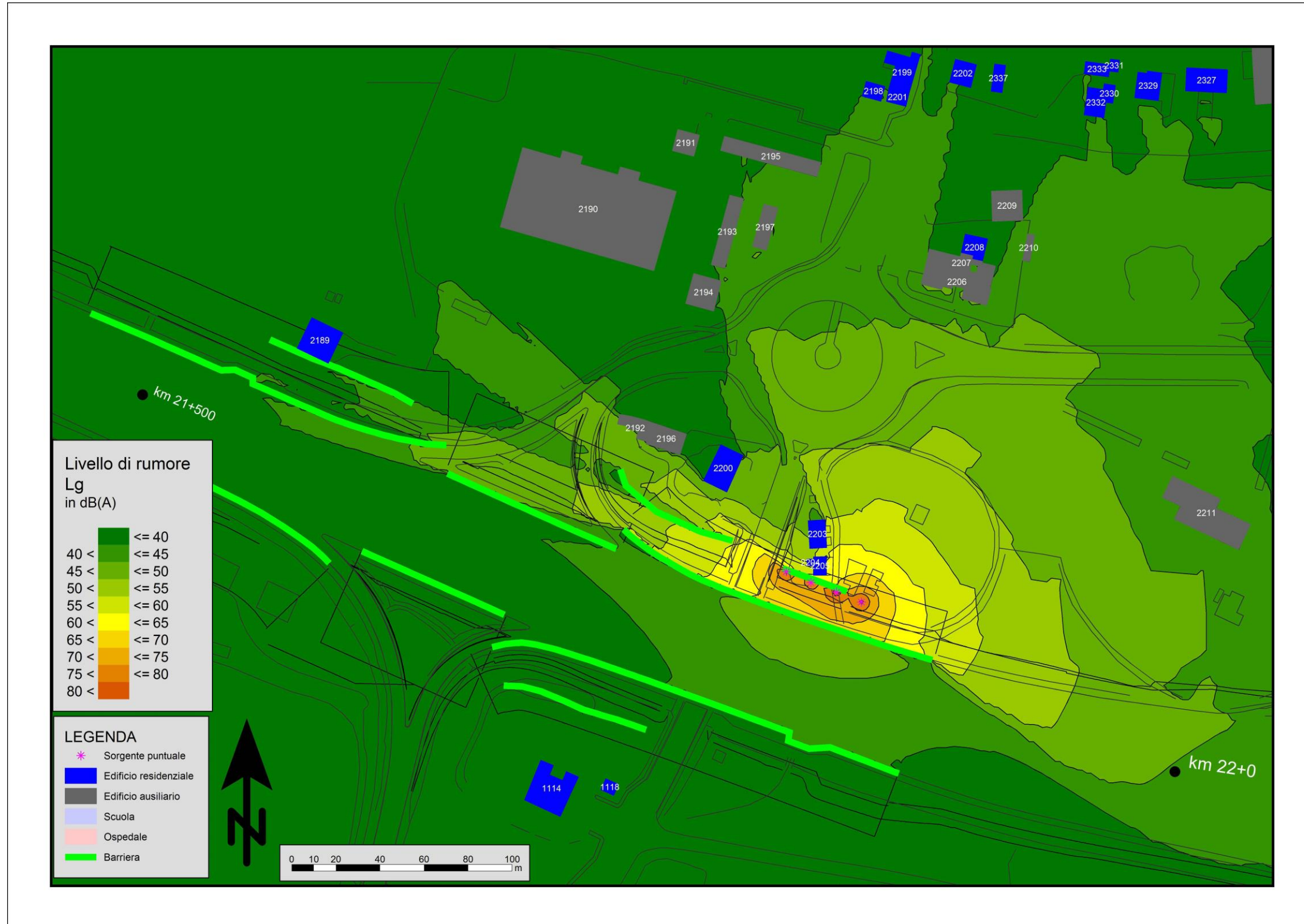


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-54: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a quota piano di campagna) mitigato – Sezione TN 694

Tabella **Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.**-28 – Simulazione acustica Sezione TN 694 – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza)

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2189	1	IV	SE	42,2	60	-17,8	41,4	-18,6
2189	2	IV	SE	43,6	60	-16,4	42,7	-17,3
2198	1	IV	S	42,5	60	-17,5	41	-19
2198	2	IV	S	46	60	-14	43,5	-16,5
2199	2	IV	S	45,3	60	-14,7	43	-17
2200	1	IV	SW	58,8	60	-1,2	56	-4
2200	2	IV	SW	59,6	60	-0,4	57,2	-2,8
2200	3	IV	SW	60,3	60	0,3	58	-2
2200	4	IV	SW	60,2	60	0,2	58,6	-1,4
2201	1	IV	S	44,5	60	-15,5	42,4	-17,6
2202	1	IV	S	44,1	60	-15,9	40,2	-19,8
2202	2	IV	S	45,3	60	-14,7	41,1	-18,9
2202	3	IV	S	43,5	60	-16,5	39,8	-20,2
2203	1	IV	S	63,5	60	3,5	53,2	-6,8
2203	2	IV	S	65,2	60	5,2	58,2	-1,8
2205	1	IV	S	72,9	60	12,9	56,9	-3,1
2205	2	IV	S	73,6	60	13,6	64,6	4,6
2319	1	IV	S	37,8	60	-22,2	36,6	-23,4
2319	2	IV	S	40,3	60	-19,7	38,5	-21,5
2319	3	IV	S	40,7	60	-19,3	39	-21
2321	1	IV	S	37,7	60	-22,3	36,5	-23,5
2321	2	IV	S	40,1	60	-19,9	38,3	-21,7
2323	1	IV	W	38,4	60	-21,6	37,3	-22,7
2323	2	IV	W	41,1	60	-18,9	39,4	-20,6
2323	3	IV	W	41,9	60	-18,1	40,1	-19,9
2325	1	IV	S	39	60	-21	38,1	-21,9

Codice	Piano	Classe	Direzione	IMPATTI Non Mitigati	LIMITI EMIS.	DELTA	IMPATTI Mitigati	DELTA
				(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)	(dBA)
				6_22	6_22	6_22	6_22	6_22
2325	2	IV	S	41,9	60	-18,1	40,4	-19,6
2325	3	IV	S	40,4	60	-19,6	38,5	-21,5
2327	1	IV	S	40,7	60	-19,3	39,1	-20,9
2327	2	IV	S	43,8	60	-16,2	41	-19
2329	1	IV	S	41	60	-19	36,9	-23,1
2329	2	IV	S	44,3	60	-15,7	40,5	-19,5
2329	3	IV	S	44,7	60	-15,3	41,2	-18,8
2329	4	IV	S	45,1	60	-14,9	41,8	-18,2
2332	1	IV	S	41,3	60	-18,7	38,6	-21,4
2332	2	IV	S	44,1	60	-15,9	41,3	-18,7
2332	3	IV	S	45,3	60	-14,7	41,8	-18,2
2332	4	IV	S	45,9	60	-14,1	42,6	-17,4

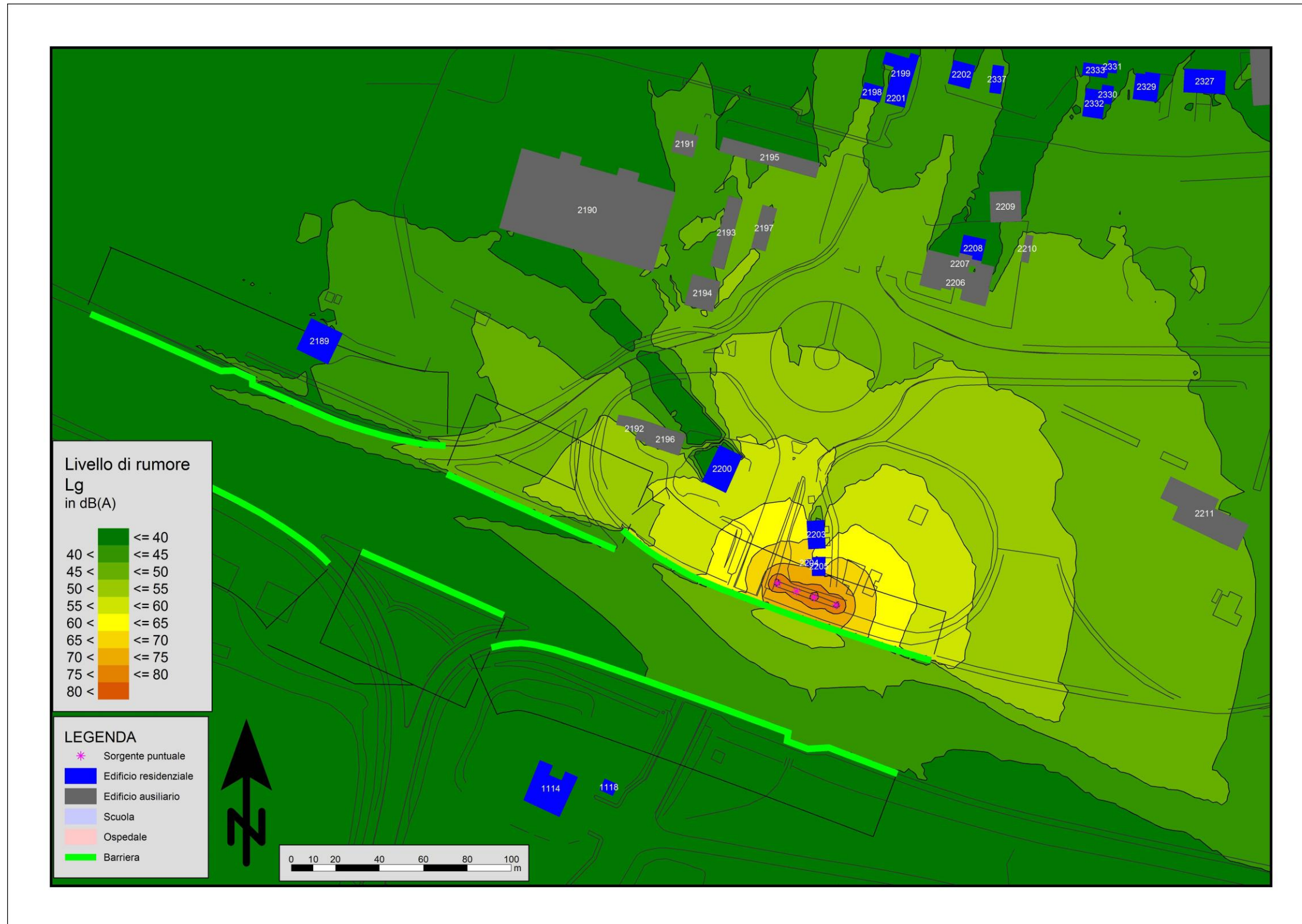


Figura Errore. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-55: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) non mitigato – Sezione TN 694

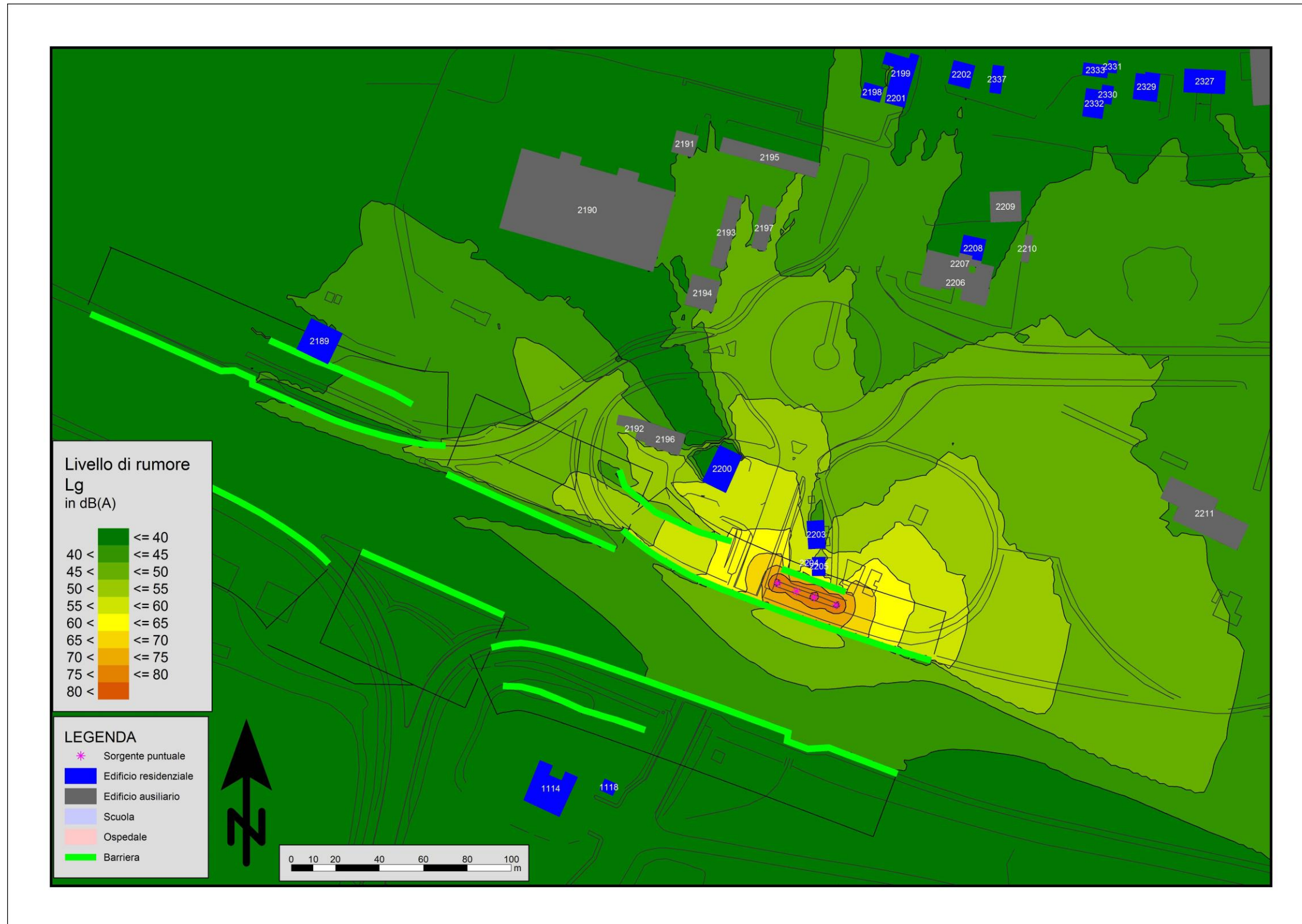


Figura Errone. Nel documento non esiste testo dello stile specificato.-56: Mappa Cantiere – formazione rilevati (lavorazioni a metà altezza) mitigato – Sezione TN 694