



Relazione Tecnica

RT_039_22_P_04

ALLEGATO N°2

**Analisi di Elaborati e Rappresentazioni Grafiche
dell'Impatto Elettromagnetico
Stato implementato**

CLIENTE: Comune di Schio

COMMESSA: CO_039_22 del 22/11/2022

NORME DI RIFERIMENTO: Non Applicabile

*E' vietata la riproduzione parziale del presente documento senza l'autorizzazione scritta di POLAB.S.r.l..
Tutte le pagine del presente documento sono volutamente lasciate in bianco sul retro.*

Data 05/04/2023	Stesura  (Dott. M Citti)	Verifica  (Dott. G. Arzelà)
---------------------------	--	---

POLAB S.R.L.

Via S. Antioco, 15 - 56023 Navacchio (PI) P.iva 01920640503 - Numero REA: PI-165730 - C.V. € 10.000,00
www.polab.it - info@polab.it



POLAB

Indice

1 GENERALITÀ.....	5
1.1 Dati del cliente.....	5
1.2 Identificazione area di indagine.....	5
2 IMPATTO ELETTROMAGNETICO.....	5
2.1 Generalità.....	5
2.2 Zone Valutate.....	5
2.2.1 Zona Cimitero Sant'Ulderico.....	9
2.2.2 Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico.....	12
2.2.3 Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord.....	15
2.2.4 Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud.....	18
2.2.5 Zona Terreno via delle Potara.....	21
2.2.6 Zona Parcheggio via Caussa.....	24
2.2.7 Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe.....	27
2.2.8 Zona Parcheggio Via Lago Misurina.....	30
2.2.9 Zona Parcheggio Via Lago di Albano.....	33
2.2.10 Zona Parcheggio Via Astico.....	36
2.2.11 Zona Campo sportivo - Via Urli.....	39
2.2.12 Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso.....	42
2.2.13 Zona Via Camin.....	45
2.2.14 Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi.....	48
2.2.15 Zona Parcheggio via Toaldi.....	51
2.2.16 Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo.....	54
2.2.17 Zona Aste Poleo.....	57
2.2.18 Zona Tunnel Valdagno Schio.....	60

Indice delle figure

Fig. 1 Impianti considerati nella zona Cimitero Sant'Ulderico.....	9
Fig. 2 Impatto elettromagnetico - Zona Cimitero Sant'Ulderico - 0° N.....	10
Fig. 3 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista dall'alto senza solido.....	10
Fig. 4 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista laterale.....	11
Fig. 5 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista laterale senza solido.....	11
Fig. 6 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Sant'Ulderico.....	12
Fig. 7 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - 0° N.....	13
Fig. 8 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista dall'alto senza solido.....	13
Fig. 9 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista laterale.....	14
Fig. 10 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista laterale senza solido.....	14
Fig. 11 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord.....	15
Fig. 12 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - 0° N.....	16
Fig. 13 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista dall'alto senza solido.....	16
Fig. 14 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista laterale.....	17
Fig. 15 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista laterale senza solido.....	17
Fig. 16 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud.....	18
Fig. 17 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - 0° N.....	19
Fig. 18 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista dall'alto senza solido.....	19
Fig. 19 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista laterale.....	20
Fig. 20 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista laterale senza solido.....	20
Fig. 21 Impianti considerati nella zona Terreno via delle Potara.....	21
Fig. 22 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - 0° N.....	22
Fig. 23 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista dall'alto senza solido.....	22
Fig. 24 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista laterale.....	23
Fig. 25 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista laterale senza solido.....	23
Fig. 26 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Caussa.....	24
Fig. 27 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Caussa - 0° N.....	25
Fig. 28 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Caussa - Vista dall'alto senza solido.....	25
Fig. 29 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Caussa - Vista laterale.....	26
Fig. 30 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Caussa - Vista laterale senza solido.....	26

Fig. 31 Impianti considerati nella zona Stadio Rugby - Aree limitrofe.....	27
Fig. 32 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - 0° N.....	28
Fig. 33 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista dall'alto senza solido.....	28
Fig. 34 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista laterale.....	29
Fig. 35 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista laterale senza solido.....	29
Fig. 36 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago Misurina.....	30
Fig. 37 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - 0° N.....	31
Fig. 38 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista dall'alto senza solido.....	31
Fig. 39 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista laterale.....	32
Fig. 40 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista laterale senza solido.....	32
Fig. 41 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago di Albano.....	33
Fig. 42 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - 0° N.....	34
Fig. 43 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista dall'alto senza solido.....	34
Fig. 44 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista laterale.....	35
Fig. 45 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista laterale senza solido.....	35
Fig. 46 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Astico.....	36
Fig. 47 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - 0° N.....	37
Fig. 48 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista dall'alto senza solido.....	37
Fig. 49 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista laterale.....	38
Fig. 50 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista laterale senza solido.....	38
Fig. 51 Impianti considerati nella zona Campo sportivo - Via Urli.....	39
Fig. 52 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - 0° N.....	40
Fig. 53 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - Vista dall'alto senza solido.....	40
Fig. 54 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - Vista laterale.....	41
Fig. 55 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - Vista laterale senza solido.....	41
Fig. 56 Impianti considerati nella zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso.....	42
Fig. 57 Impatto elettromagnetico - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - 0° N.....	43
Fig. 58 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista dall'alto senza solido.....	43
Fig. 59 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista laterale.....	44
Fig. 60 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista laterale senza solido.....	44
Fig. 61 Impianti considerati nella zona Via Camin.....	45
Fig. 62 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - 0° N.....	46
Fig. 63 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista dall'alto senza solido.....	46
Fig. 64 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista laterale.....	47
Fig. 65 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista laterale senza solido.....	47
Fig. 66 Impianti considerati nella zona Area Cimiteriale Via Tuzzi.....	48
Fig. 67 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - 0° N.....	49
Fig. 68 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista dall'alto senza solido.....	49
Fig. 69 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista laterale.....	50
Fig. 70 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista laterale senza solido.....	50
Fig. 71 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Toaldi.....	51
Fig. 72 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - 0° N.....	52
Fig. 73 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista dall'alto senza solido.....	52
Fig. 74 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista laterale.....	53
Fig. 75 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista laterale senza solido.....	53
Fig. 76 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo.....	54
Fig. 77 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - 0° N.....	55
Fig. 78 Impatto elettrom. - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista dall'alto senza solido.....	55
Fig. 79 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista laterale.....	56
Fig. 80 Impatto elettrom. - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista laterale senza solido.....	56
Fig. 81 Impianti considerati nella zona Aste Poleo.....	57
Fig. 82 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - 0° N.....	58
Fig. 83 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista dall'alto senza solido.....	58
Fig. 84 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista laterale.....	59
Fig. 85 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista laterale senza solido.....	59
Fig. 86 Impianti considerati nella zona Tunnel Valdagno Schio.....	60
Fig. 87 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - 0° N.....	61
Fig. 88 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista dall'alto senza solido.....	61
Fig. 89 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista laterale.....	62
Fig. 90 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista laterale senza solido.....	62

Indice delle tabelle

Tabella 1	Zone di valutazione dell'impatto elettromagnetico.....	8
Tabella 2	Impianti considerati nella zona Cimitero Sant'Ulderico.....	9
Tabella 3	Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Sant'Ulderico.....	12
Tabella 4	Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord.....	15
Tabella 5	Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud.....	18
Tabella 6	Impianti considerati nella zona Terreno via delle Potara.....	21
Tabella 7	Impianti considerati nella zona Parcheggio via Causa.....	24
Tabella 8	Impianti considerati nella zona Stadio Rugby - Aree limitrofe.....	27
Tabella 9	Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago Misurina.....	30
Tabella 10	Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago di Albano.....	33
Tabella 11	Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Astico.....	36
Tabella 12	Impianti considerati nella zona Campo sportivo - Via Urli.....	39
Tabella 13	Impianti considerati nella zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso.....	42
Tabella 14	Impianti considerati nella zona Via Camin.....	45
Tabella 15	Impianti considerati nella zona Area Cimiteriale Via Tuzzi.....	48
Tabella 16	Impianti considerati nella zona Parcheggio via Toaldi.....	51
Tabella 17	Impianti considerati nella zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo.....	54
Tabella 18	Impianti considerati nella zona Aste Poleo.....	57
Tabella 19	Impianti considerati nella zona Tunnel Valdagno Schio.....	60

1 GENERALITÀ

1.1 Dati del cliente

Cliente: *Comune di Schio*
 Indirizzo: *Via Pasini 33*
 36015 Schio (VI)

1.2 Identificazione area di indagine

Territorio Comunale di Schio

2 IMPATTO ELETTROMAGNETICO

2.1 Generalità

Di seguito vengono analizzati i siti esaminati per lo sviluppo della rete in termini di impatto elettromagnetico, sull'intero territorio e determinato da tutti gli impianti esistenti e le previsioni di sviluppo della rete.

Nelle tabelle seguenti il territorio viene suddiviso per zone, all'interno delle quali vengono indicati gli impianti che danno contributo significativo alla determinazione dei valori di campo elettromagnetico; le simulazioni sono state comunque effettuate con tutti gli impianti presenti sul territorio comunale contemporaneamente attivati.

2.2 Zone Valutate

La valutazione dell'impatto elettromagnetico è stata effettuata suddividendo il territorio nelle zone delle possibili soluzioni esaminate; vengono inoltre esaminate le riconfigurazioni presentate. La tabella indica la denominazione delle zone sulle quali sono state eseguite le simulazioni.

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
1	Cimitero Sant'Ulderico	TIM Cimitero Sant'Ulderico	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE 2VI0471-A Sant'Ulderico	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE Cimitero Sant'Ulderico	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
2	Campo Sportivo Sant'Ulderico	TIM VN42 SCHIO SANT'ULDERICO VF (Campo Sportivo Sant'Ulderico)	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE 2VI0471-A Sant'Ulderico	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE Campo Sportivo Sant'Ulderico	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
3	Campo Sportivo Via dei Vigna Nord	WINDTRE VI126_var4 Schio Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_005 SCHIO SANTISSIMA TRINITÀ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo Sportivo Via dei Vigna Nord	LTE	Piano di sviluppo
4	Campo Sportivo Via dei Vigna Sud	WINDTRE VI126_var4 Schio Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_005 SCHIO SANTISSIMA TRINITÀ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo Sportivo Via dei Vigna Sud	LTE	Piano di sviluppo
5	Terreno via delle Potara	VODAFONE Terreno via della Potara	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
6	Parcheeggio via Causa	VODAFONE Parcheeggio via Causa	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
7	Stadio Rugby - Aree limitrofe	WINDTRE Stadio Rugby - Aree limitrofe	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
8	Parcheeggio Via Lago Misurina	TIM VN30 SCHIO ZONA INDUSTRIALE	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE VI2705A Schio zona industriale	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI123_var3 Schio ZI	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_003 SCHIO CAMPO ROMANO	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		WINDTRE Parcheeggio Via Lago Misurina	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
9	Parcheeggio via Lago di Albano	WINDTRE Parcheeggio Via Lago di Albano	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
10	Parcheeggio Via Astico	TIM Parcheeggio Via Astico	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE VI-3562A Caile	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI856_var2 SCHIO DEI GRIGI	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		OPNET Parcheeggio Via Astico	LTE	Piano di sviluppo
11	Campo sportivo - Via Urli	WINDTRE VI129_var4 Schio Ovest	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_007 SCHIO OVEST	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo sportivo - Via Urli	LTE	Piano di sviluppo

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
12	Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso	WINDTRE VI127_var4 Schio Est	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_006 SCHIO EST	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Rotat. Viale dell'industria - Via Paraiso	LTE	Piano di sviluppo
13	Via Camin	TIM VN40 SCHIO MAGRE' VF (Via Camin)	LTE	Piano di sviluppo
		VODAFONE VI3561B Magrè	GSM - LTE	Riconfigurazione
		WINDTRE VI839_var2 MAGRE'	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Via Camin	LTE	Piano di sviluppo
14	Area Cimiteriale Via Tuzzi	WINDTRE VI131_var4 Schio Via Pio X	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_008 SCHIO VIA PIO X	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Area Cimiteriale Via Tuzzi	LTE	Piano di sviluppo
15	Parcheggio via Toaldi	TIM VZB1 SCHIO 5 EX VI1D	GSM - LTE - 5G	Attivo
		VODAFONE VI-5685A Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI128_var1 SCHIO SAN NICOLÒ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD Parcheggio via Toaldi	UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		OPNET VI0092L_B SCHIO NORD	LTE	Attivo
16	Campo Sportivo – Via Campo Sportivo	TIM VI11C SCHIO 4	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE VI35450-A Schio 4 VF	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE VI333_var1 SCHIO MAGRE'	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD Campo Sportivo – Via Campo Sportivo	UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
17	Aste Poleo	TIM VIFD SCHIO POLEO	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE 2-VI4678 Aste-Poleo	GSM - UMTS - LTE	Riconfigurazione
		WINDTRE VI130_var2 Schio Poleo	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_010 SCHIO POLEO	UMTS - LTE - 5G	Attivo

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
18	Tunnel Valdagno Schio	TIM VN27 SCHIO MONTE MAGRE	GSM - UMTS - LTE	Riconfigurazione
		VODAFONE 2-VI-2439 MONTE MAGRE`	GSM - UMTS - LTE	Attivo

Tabella 1 Zone di valutazione dell'impatto elettromagnetico

2.2.1 Zona Cimitero Sant'Ulderico

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
1	Cimitero Sant'Ulderico	TIM Cimitero Sant'Ulderico	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE 2VI0471-A Sant'Ulderico	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE Cimitero Sant'Ulderico	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 2 Impianti considerati nella zona Cimitero Sant'Ulderico



Fig. 1 Impianti considerati nella zona Cimitero Sant'Ulderico

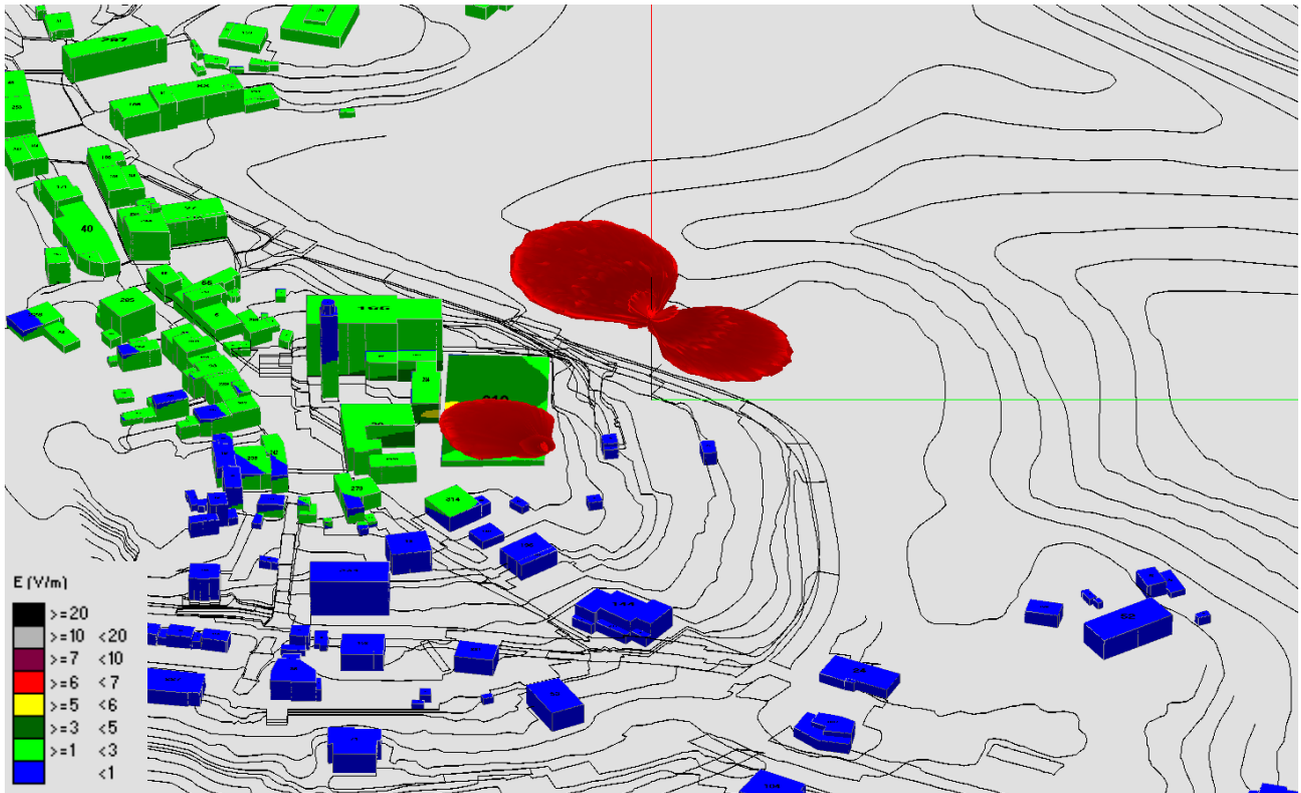


Fig. 2 Impatto elettromagnetico - Zona Cimitero Sant'Ulderico - 0° N



Fig. 3 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista dall'alto senza solido

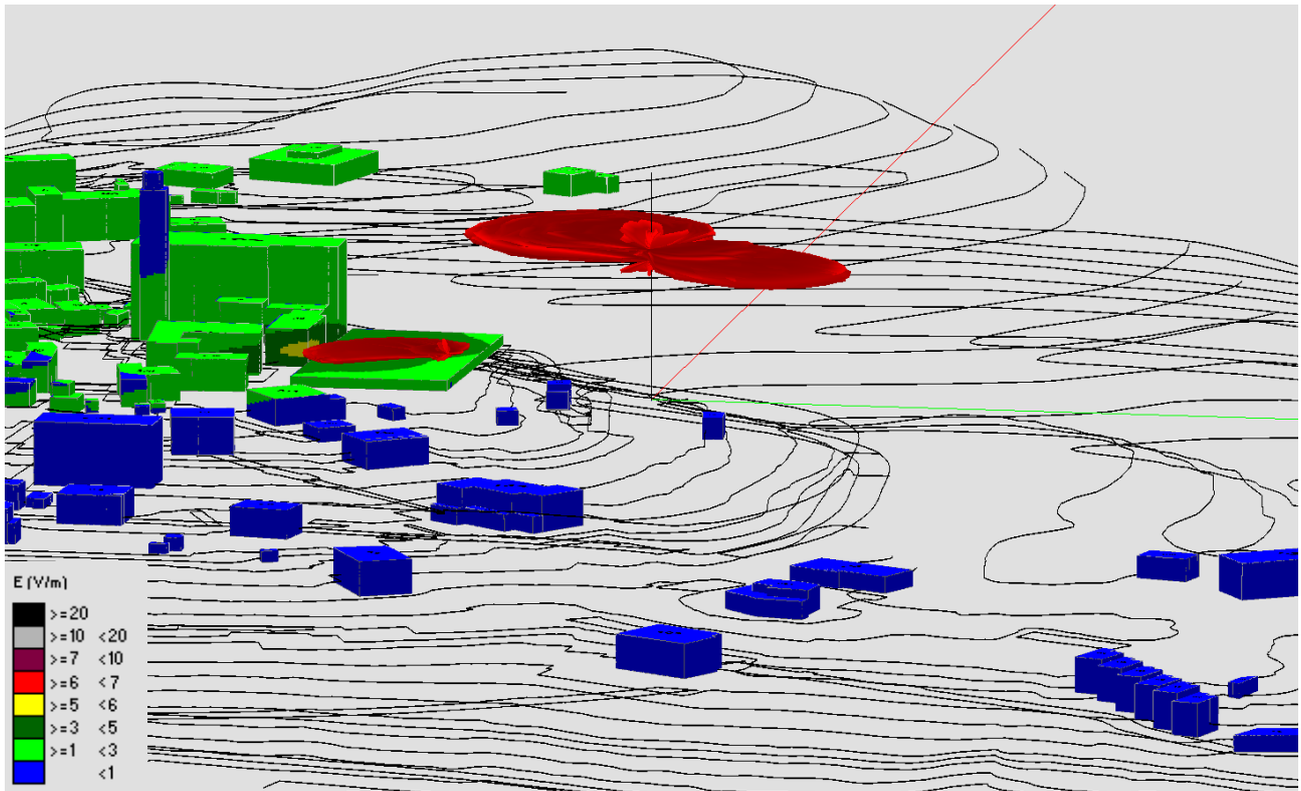


Fig. 4 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista laterale

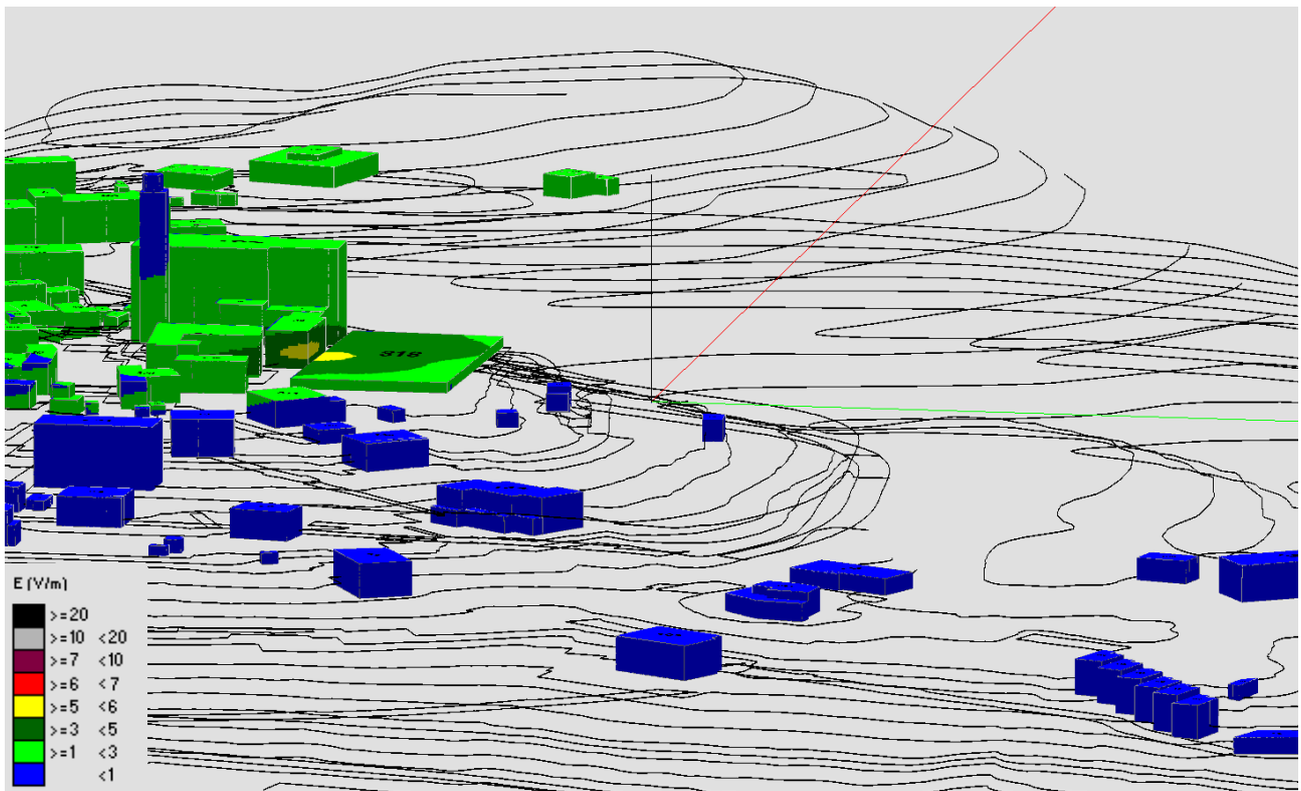


Fig. 5 Impatto elettrom. - Zona Cimitero Sant'Ulderico - Vista laterale senza solido

2.2.2 Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
2	Campo Sportivo Sant'Ulderico	TIM VN42 SCHIO SANT'ULDERICO VF (Campo Sportivo Sant'Ulderico)	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE 2VI0471-A Sant'Ulderico	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE Campo Sportivo Sant'Ulderico	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 3 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Sant'Ulderico



Fig. 6 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Sant'Ulderico

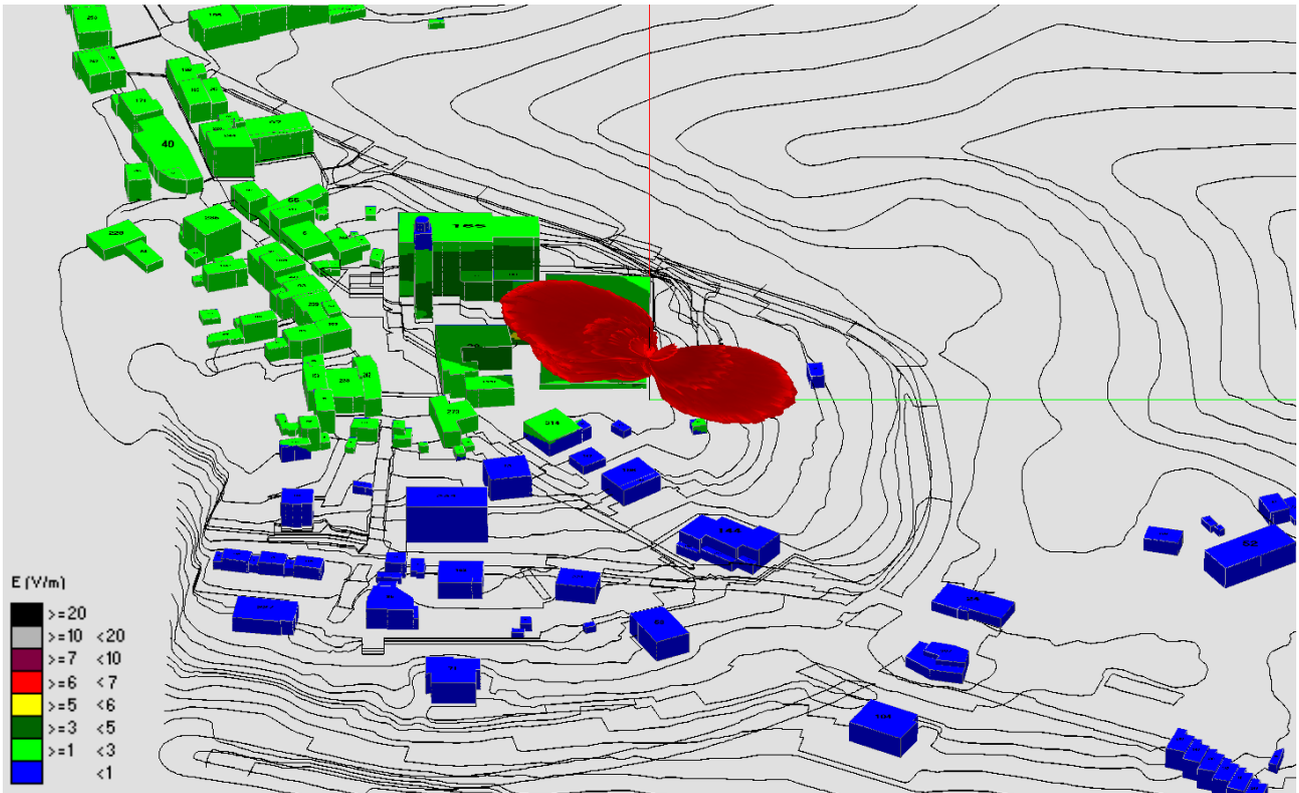


Fig. 7 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - 0° N

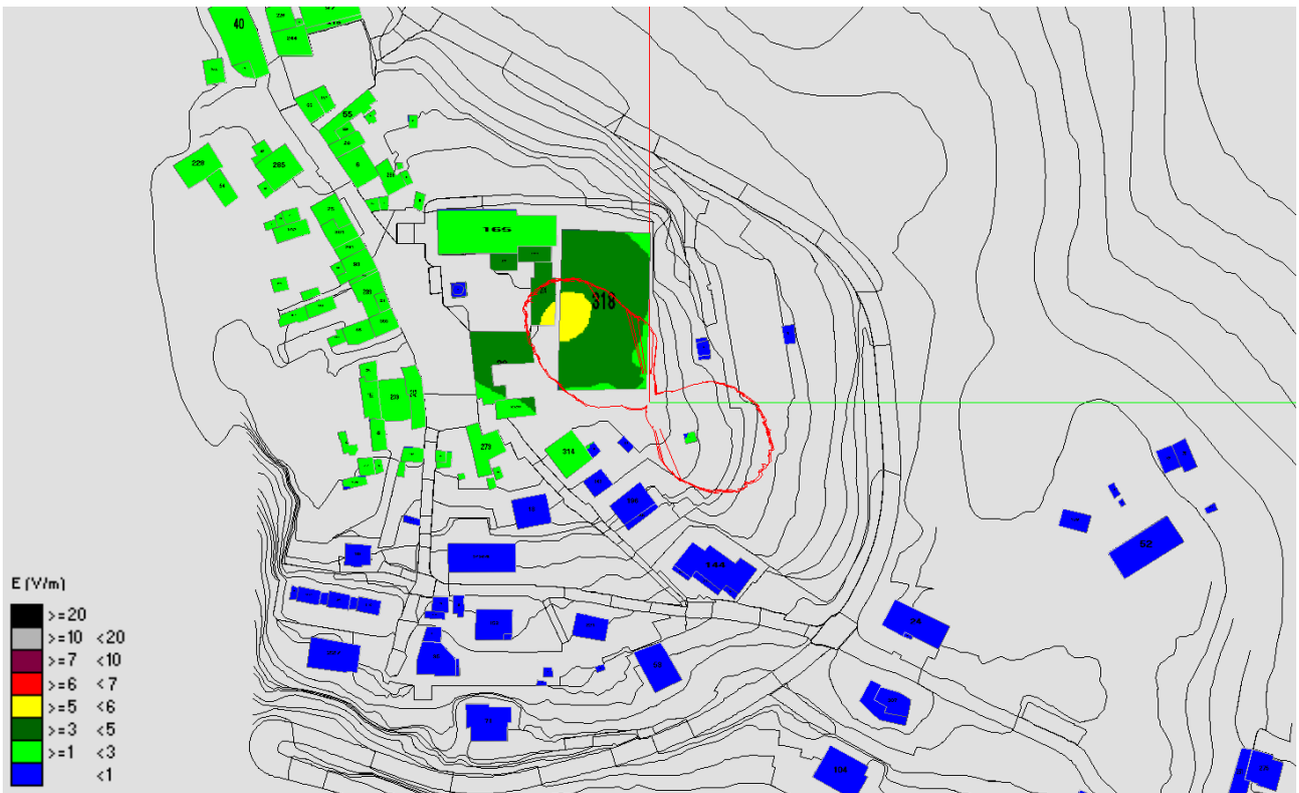


Fig. 8 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista dall'alto senza solido

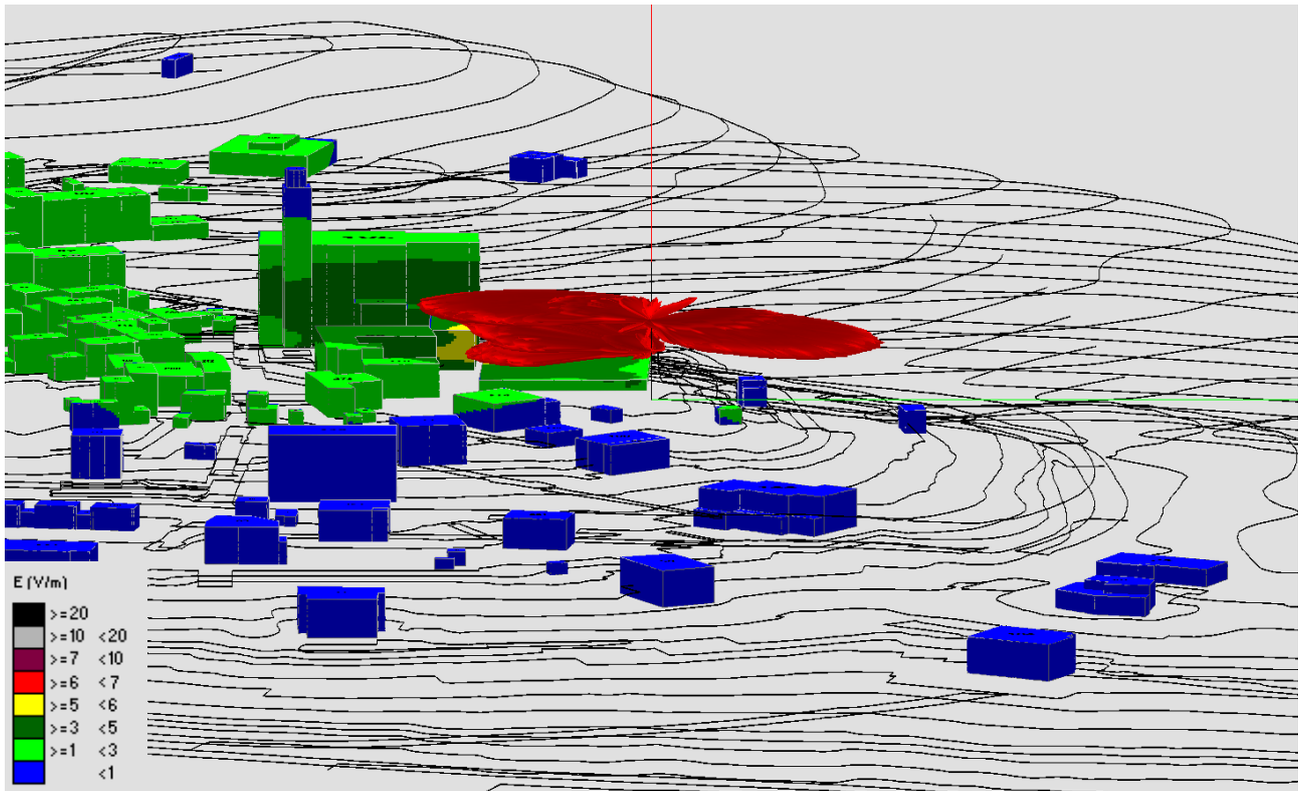


Fig. 9 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista laterale

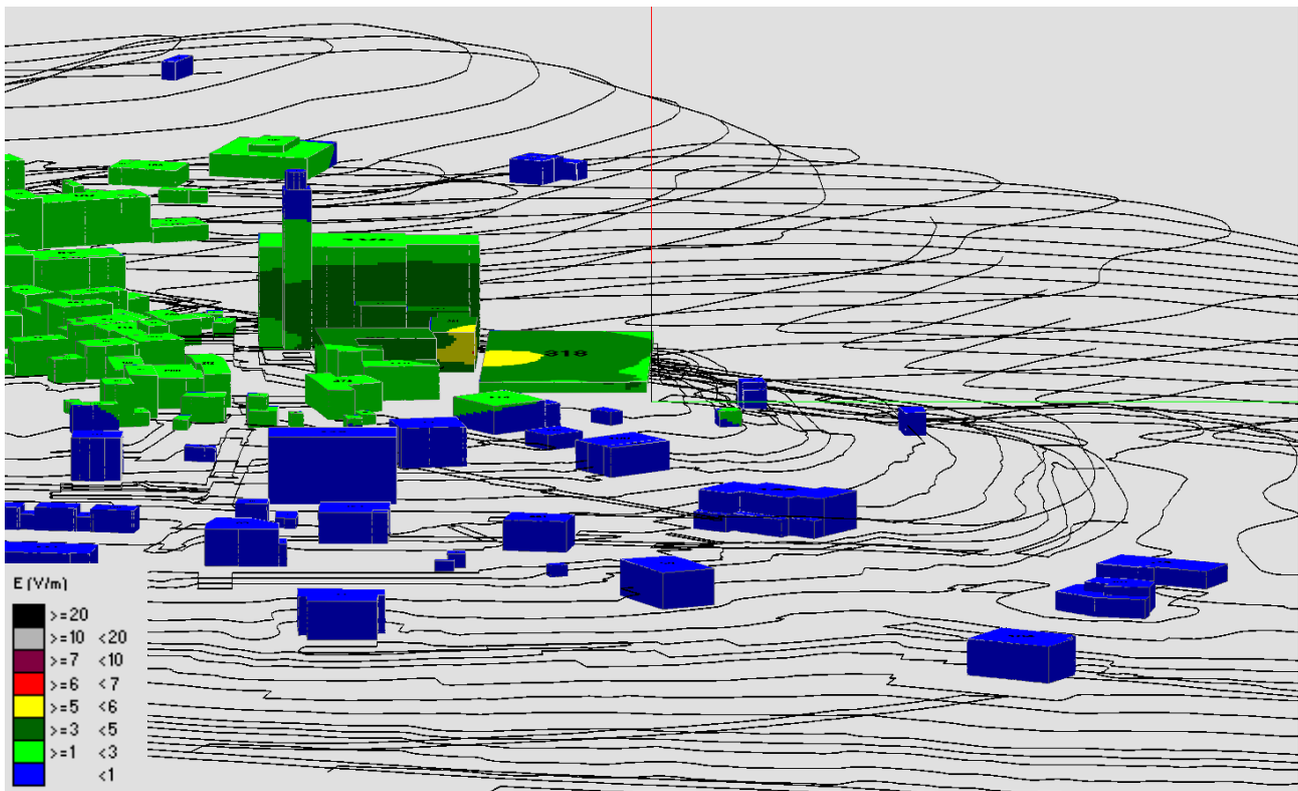


Fig. 10 Impatto elettromagn. - Zona Campo Sportivo Sant'Ulderico - Vista laterale senza solido

2.2.3 Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
3	Campo Sportivo Via dei Vigna Nord	WINDTRE VI126_var4 Schio Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_005 SCHIO SANTISSIMA TRINITÀ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo Sportivo Via dei Vigna Nord	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 4 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord

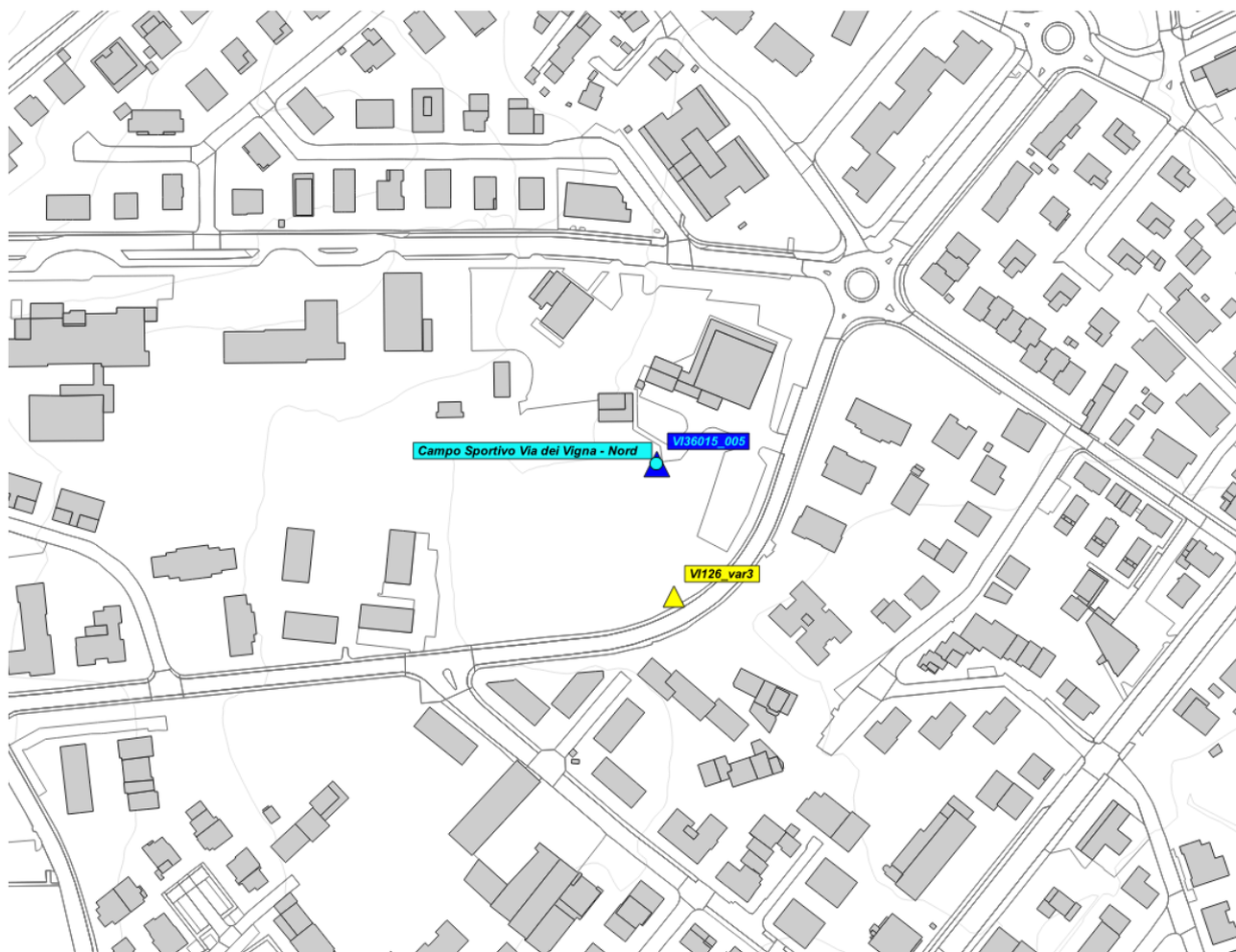


Fig. 11 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord

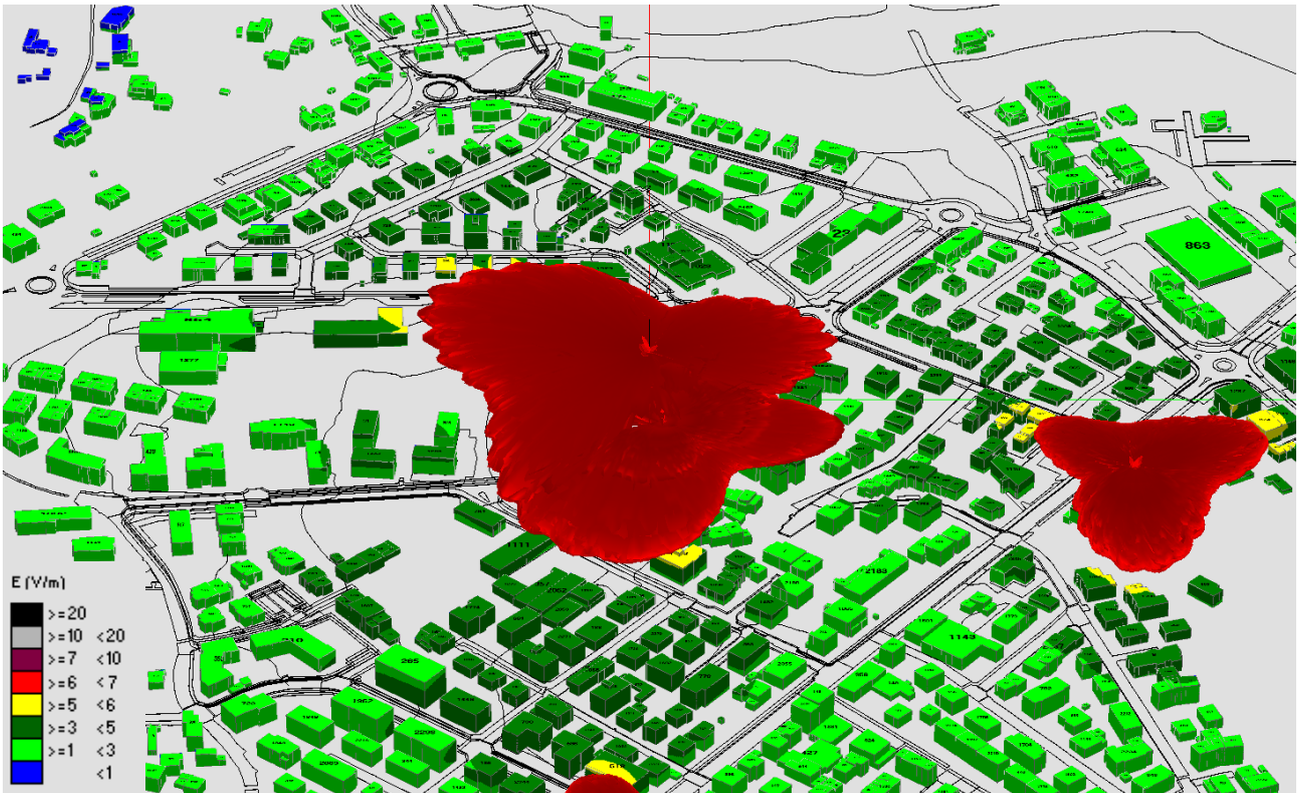


Fig. 12 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - 0° N



Fig. 13 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista dall'alto senza solido

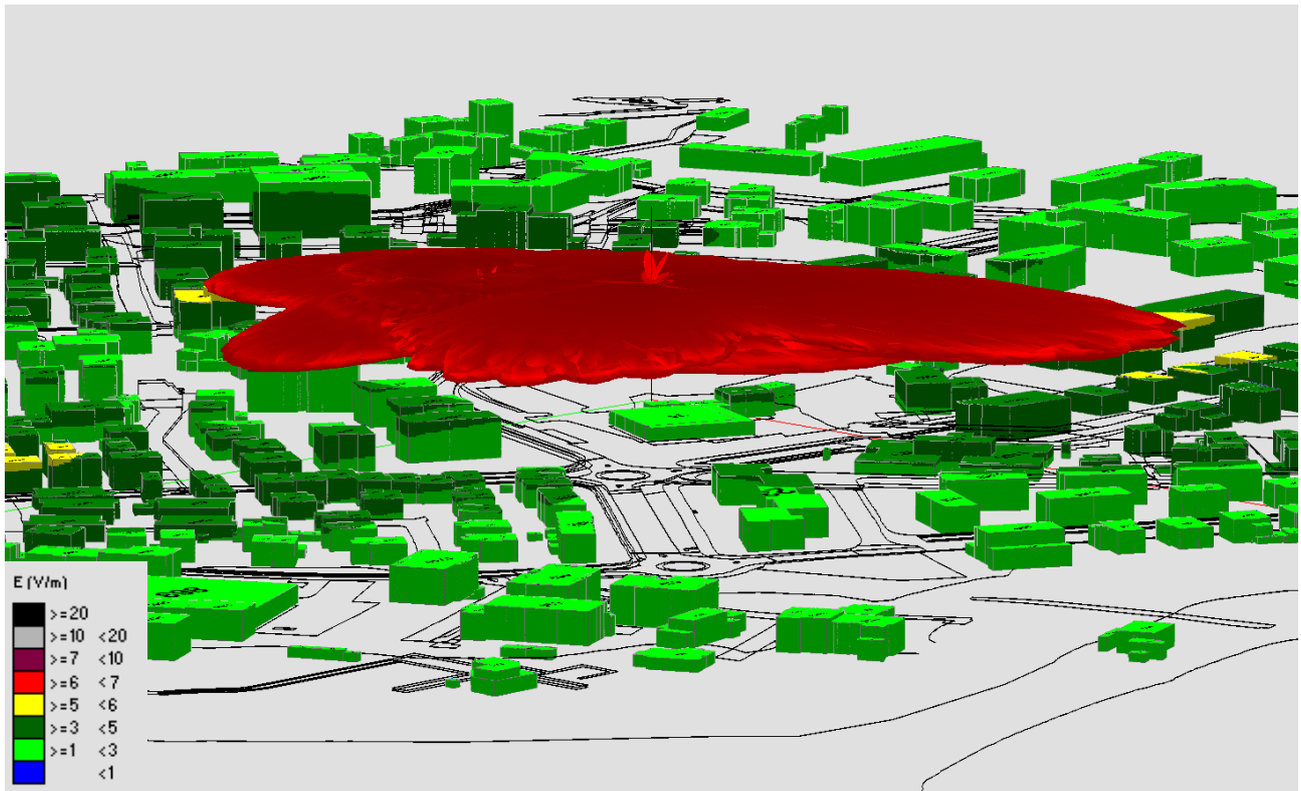


Fig. 14 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista laterale

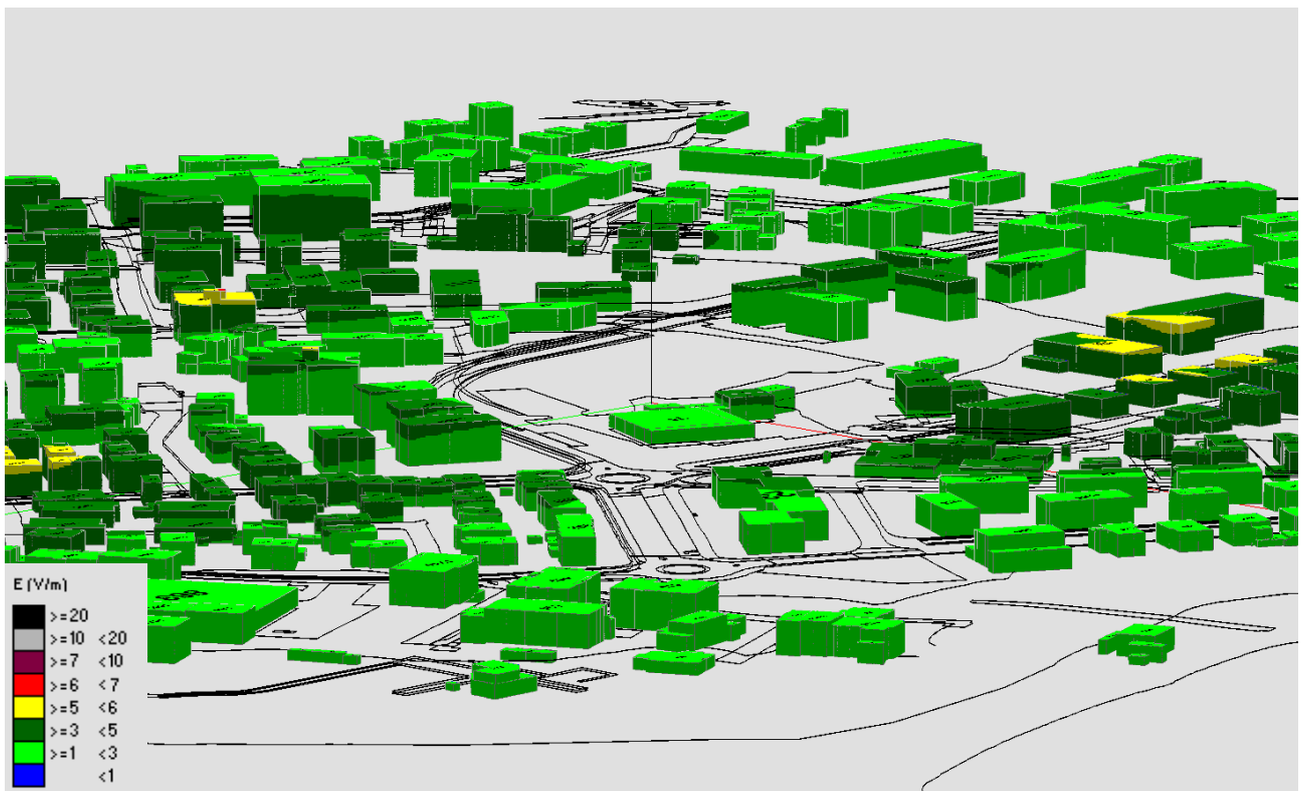


Fig. 15 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Nord - Vista laterale senza solido

2.2.4 Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
4	Campo Sportivo Via dei Vigna Sud	WINDTRE VI126_var4 Schio Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_005 SCHIO SANTISSIMA TRINITÀ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo Sportivo Via dei Vigna Sud	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 5 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud

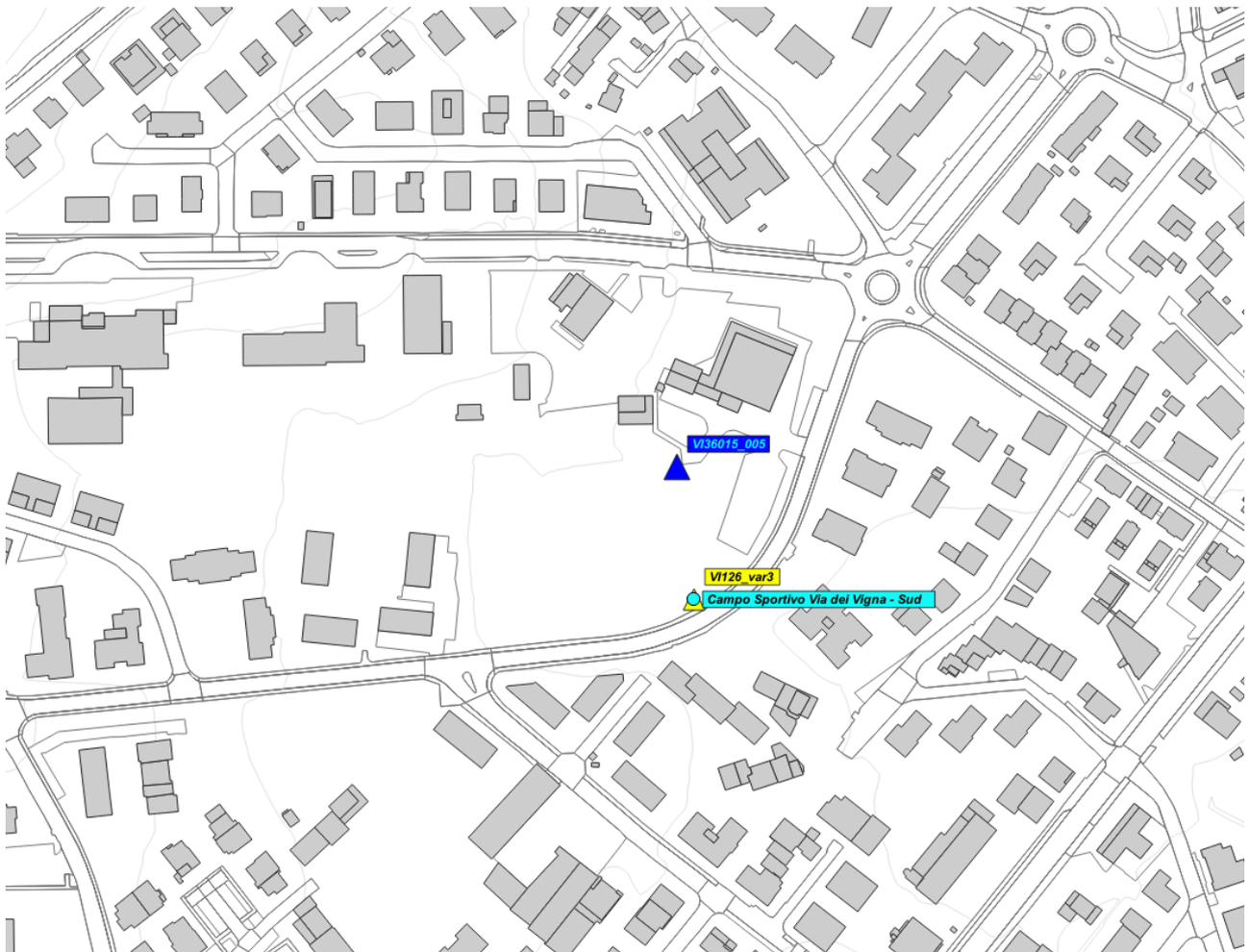


Fig. 16 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud

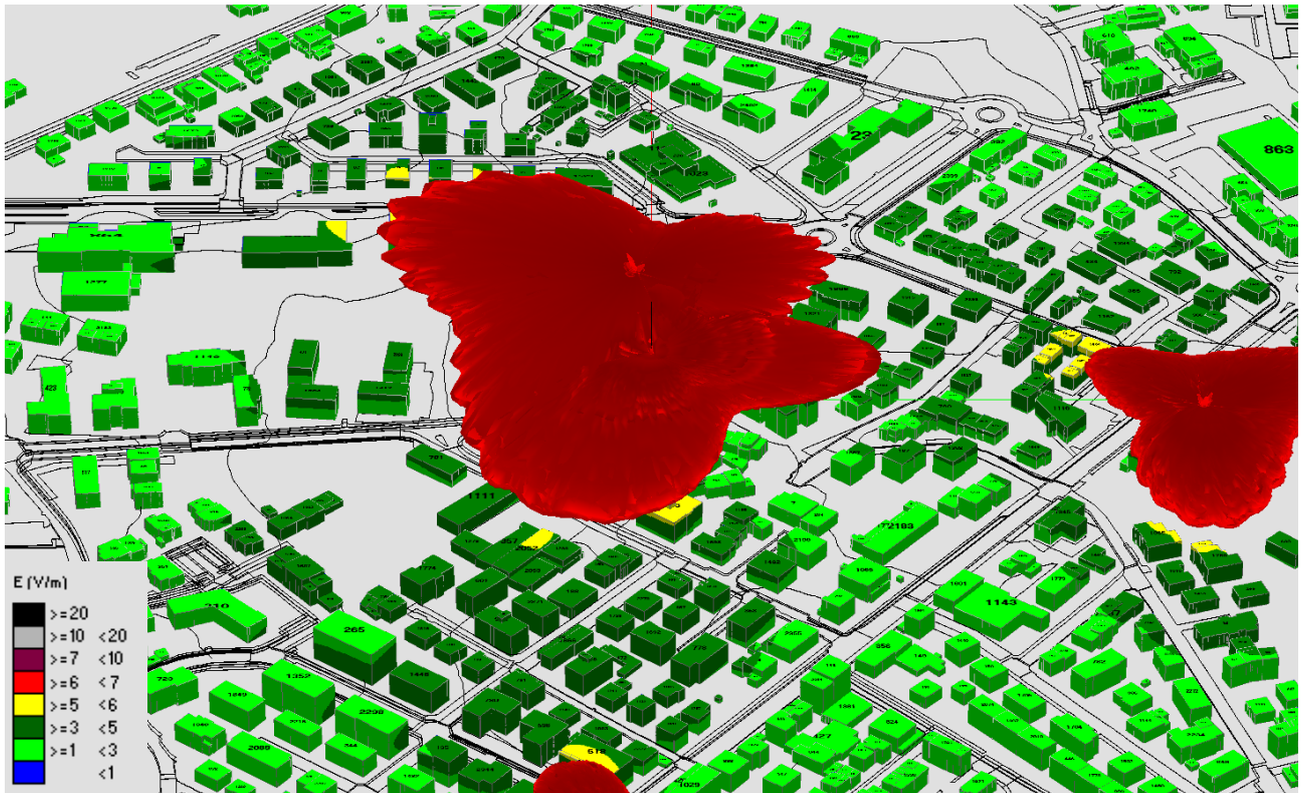


Fig. 17 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - 0° N



Fig. 18 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista dall'alto senza solido

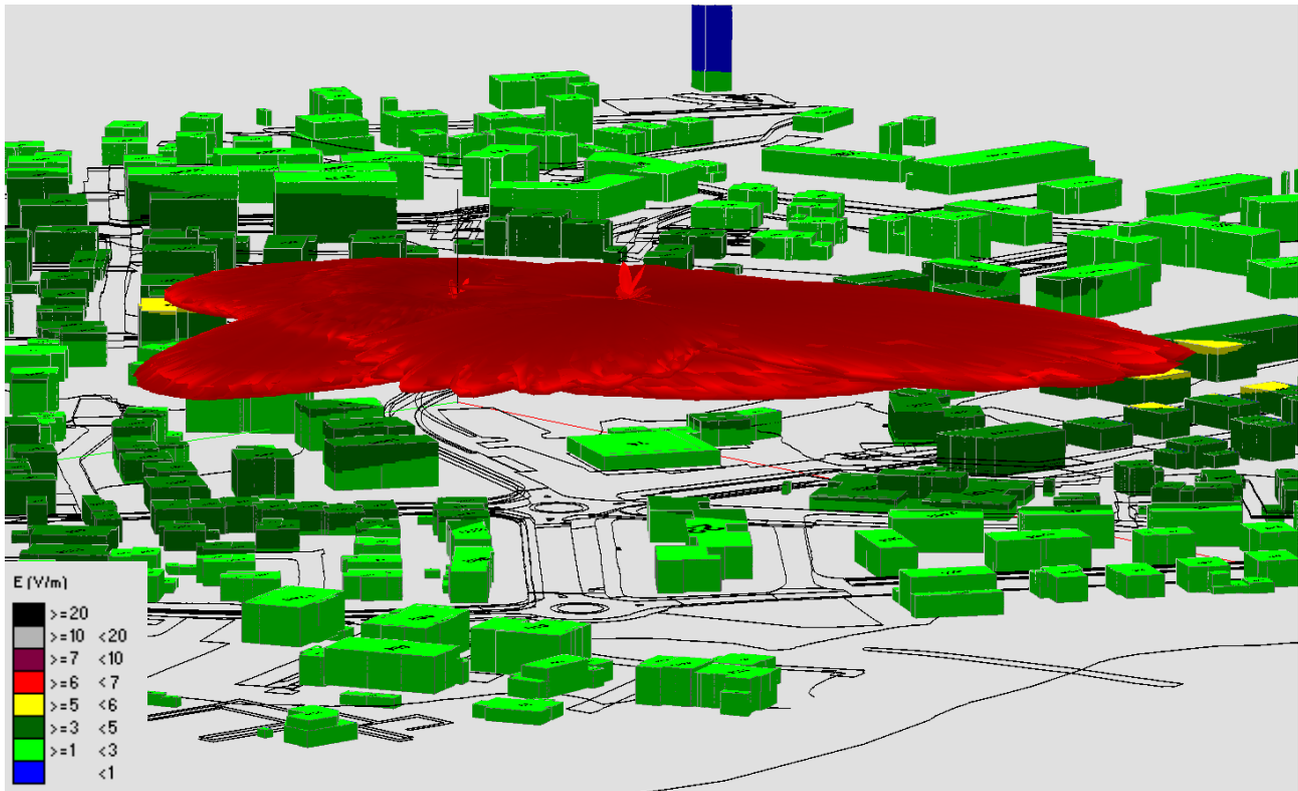


Fig. 19 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista laterale

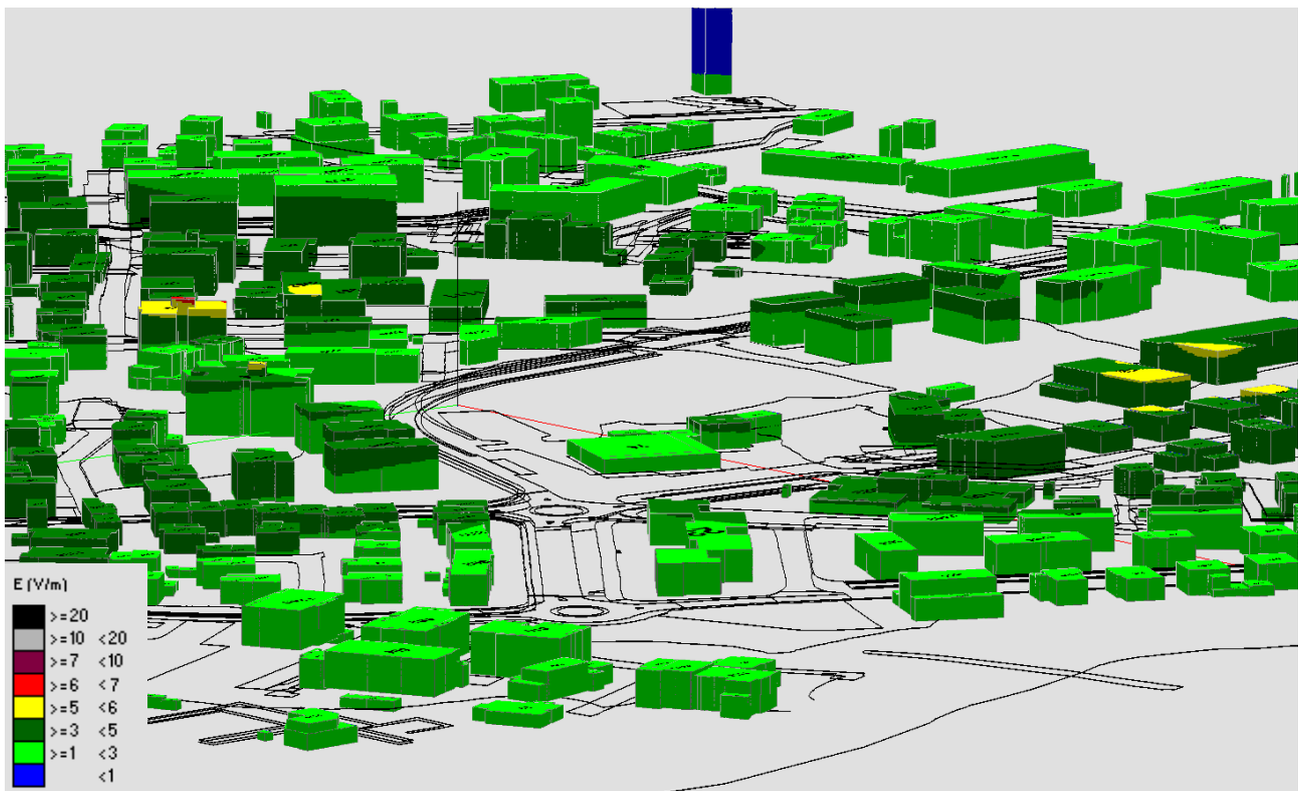


Fig. 20 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo Via dei Vigna Sud - Vista laterale senza solido

2.2.5 Zona Terreno via delle Potara

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
5	Terreno via delle Potara	VODAFONE Terreno via della Potara	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 6 Impianti considerati nella zona Terreno via delle Potara

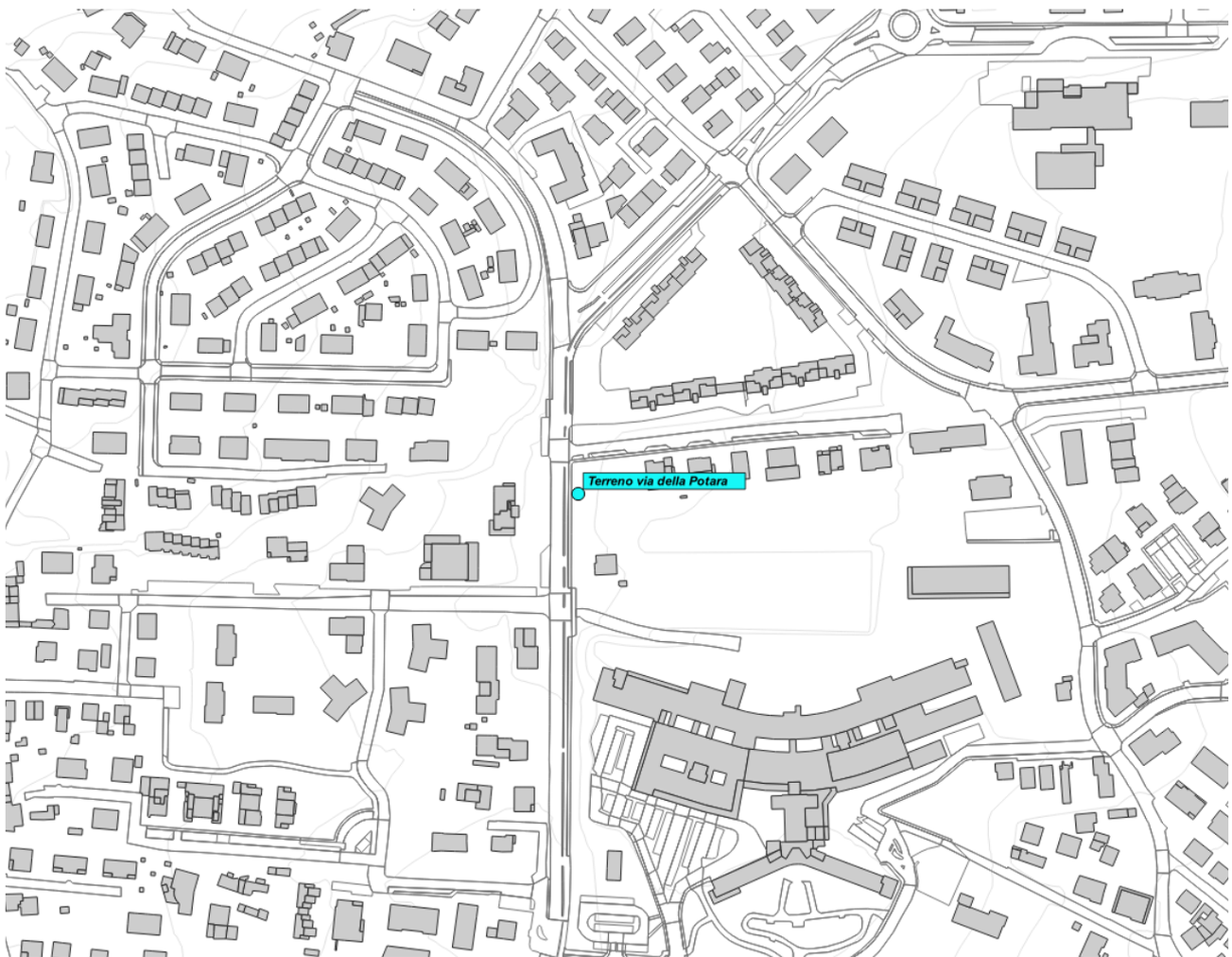


Fig. 21 Impianti considerati nella zona Terreno via delle Potara

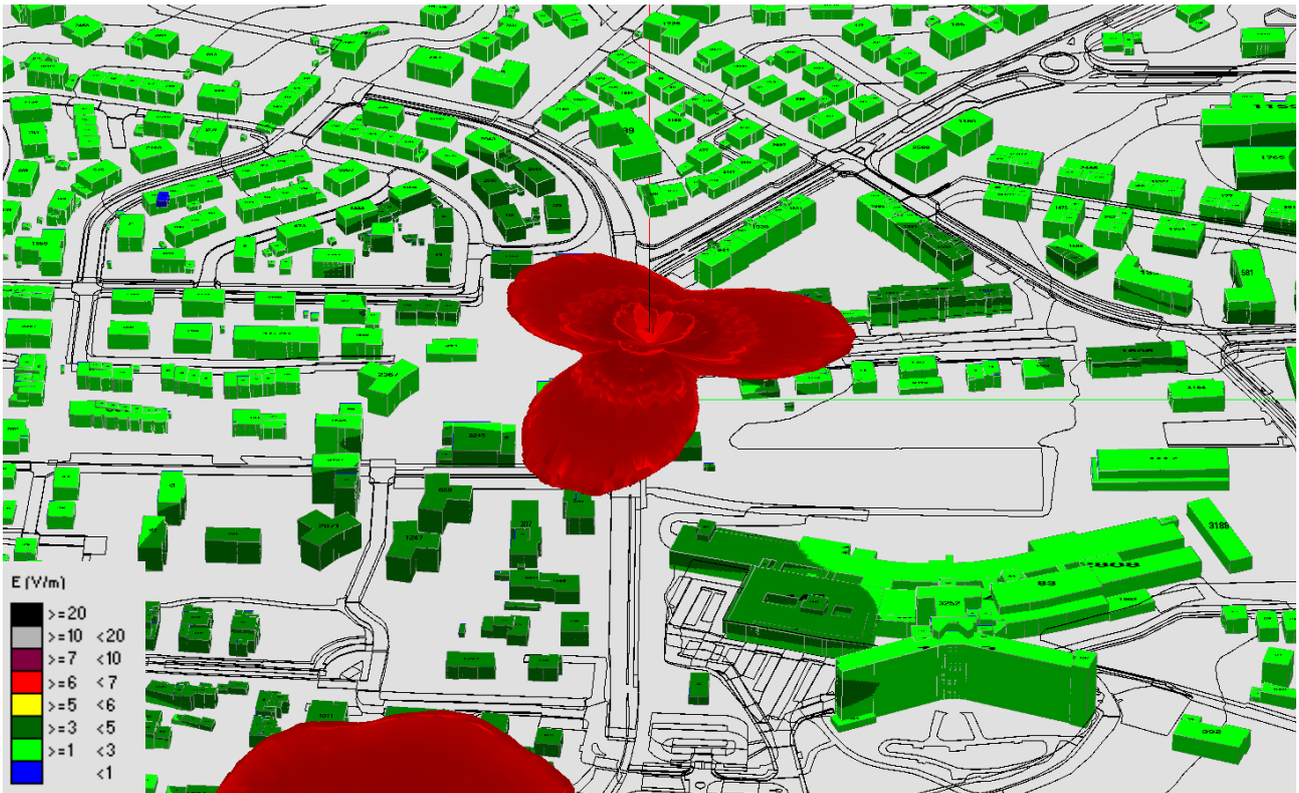


Fig. 22 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - 0° N



Fig. 23 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista dall'alto senza solido

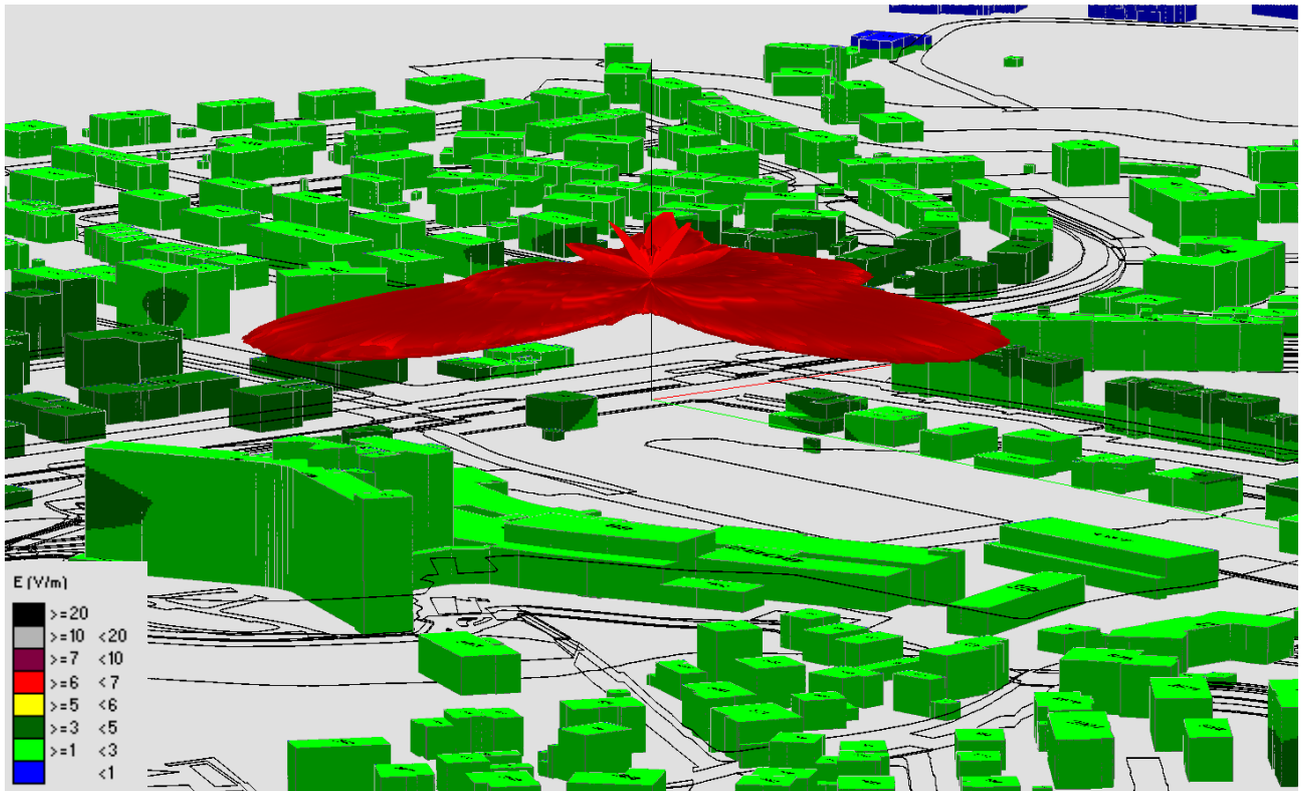


Fig. 24 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista laterale

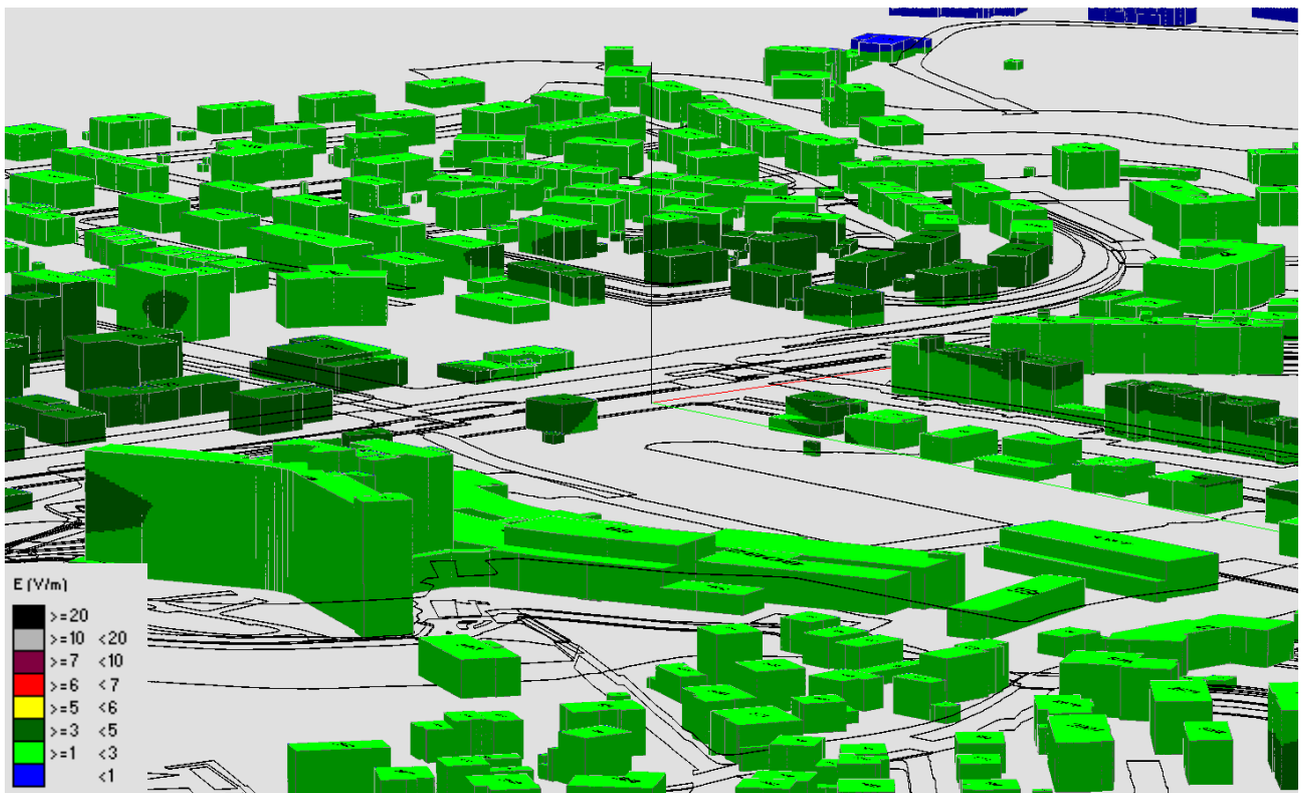


Fig. 25 Impatto elettromagnetico - Zona Terreno via delle Potara - Vista laterale senza solido

2.2.6 Zona Parcheggio via Causa

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
6	Parcheggio via Causa	VODAFONE Parcheggio via Causa	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 7 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Causa

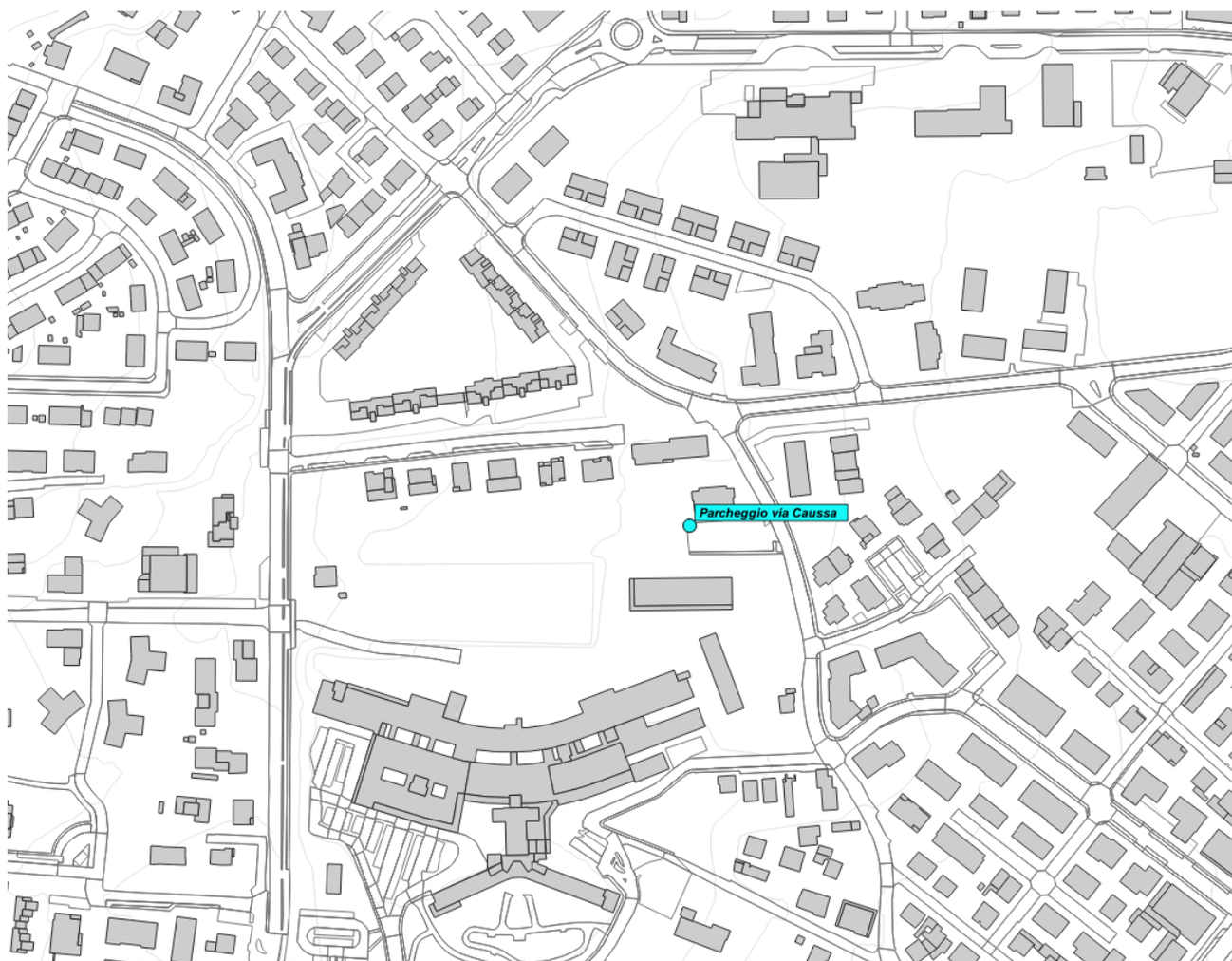


Fig. 26 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Causa

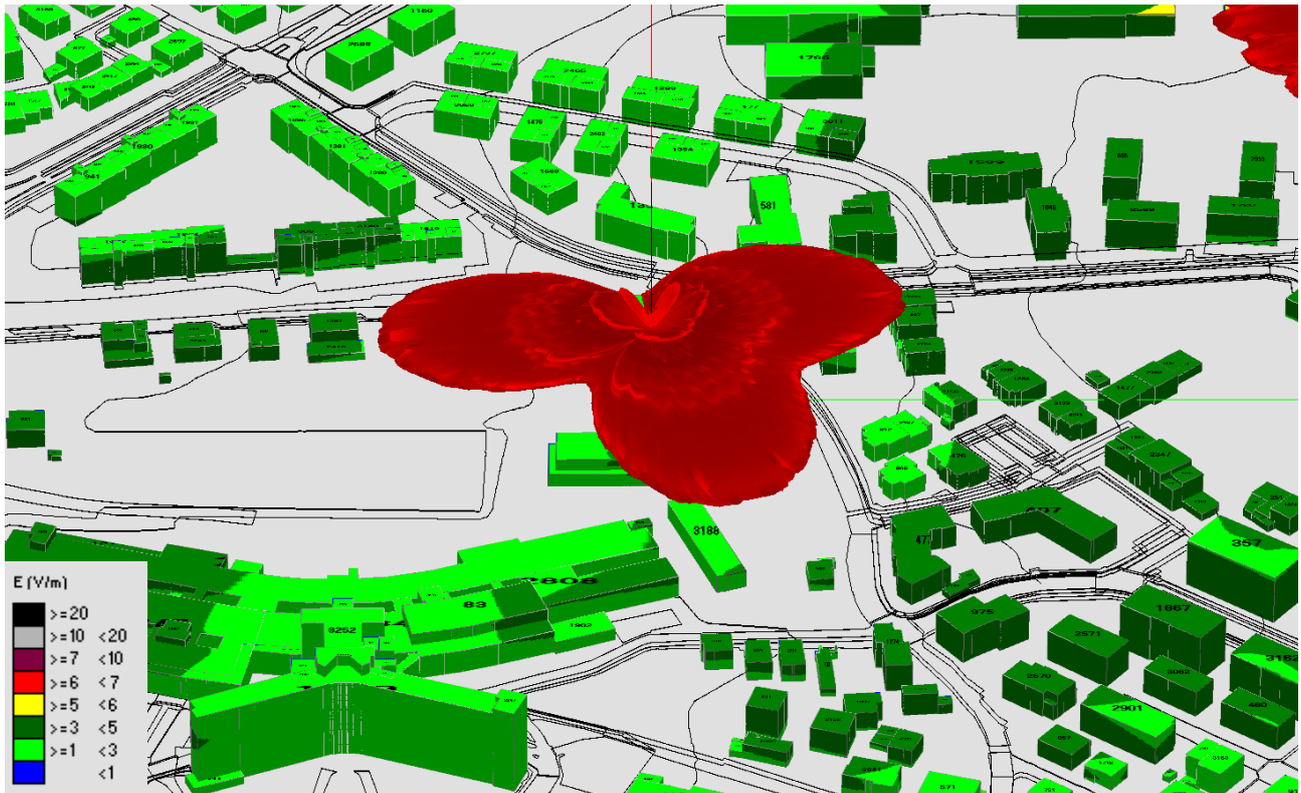


Fig. 27 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Causa - 0° N



Fig. 28 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Causa - Vista dall'alto senza solido

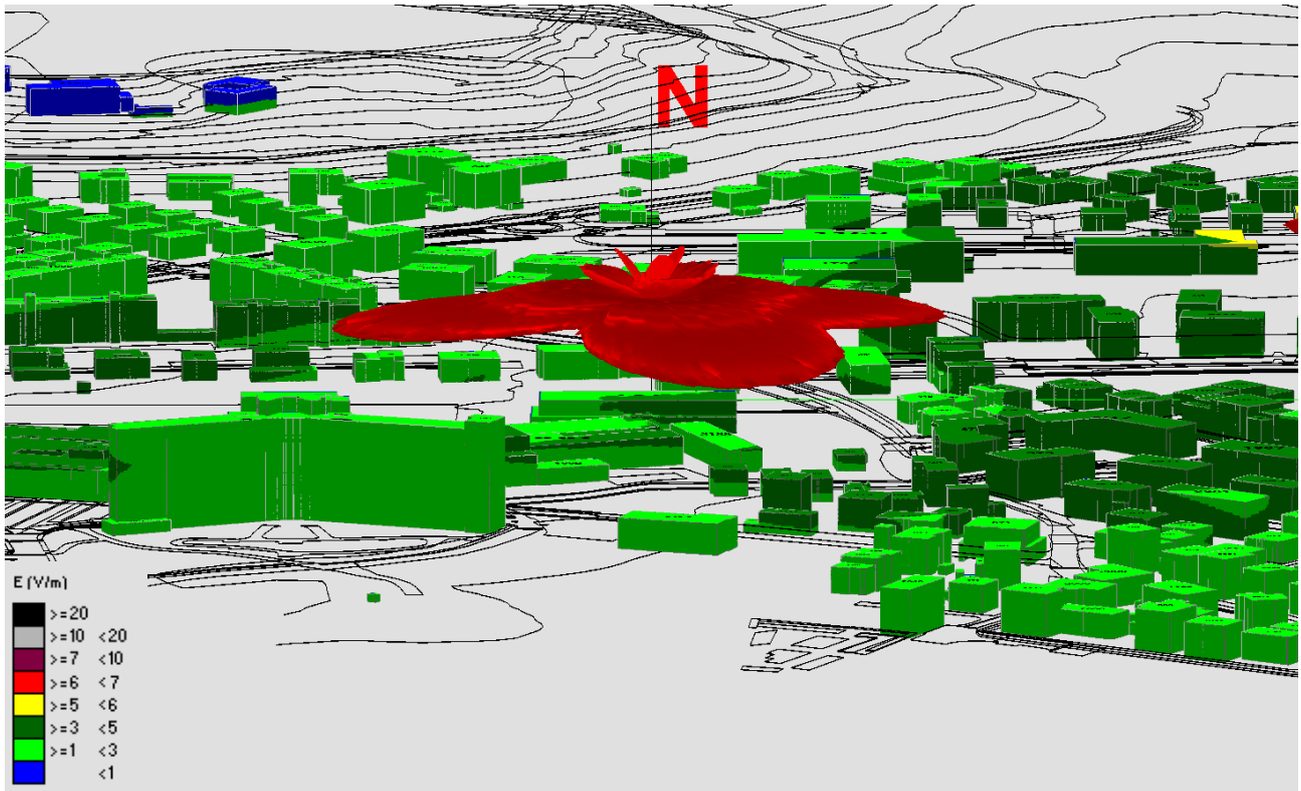


Fig. 29 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Causa - Vista laterale

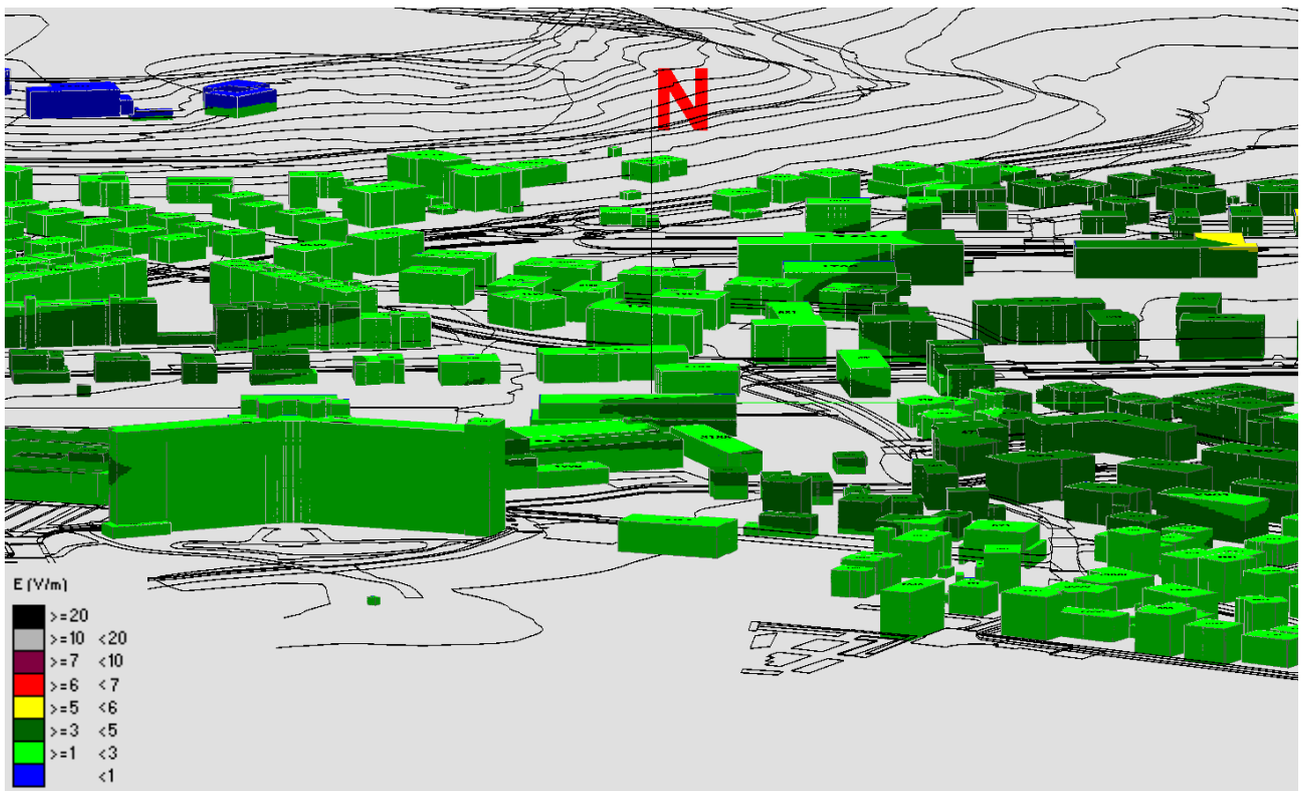


Fig. 30 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Causa - Vista laterale senza solido

2.2.7 Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
7	Stadio Rugby - Aree limitrofe	WINDTRE Stadio Rugby - Aree limitrofe	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 8 Impianti considerati nella zona Stadio Rugby - Aree limitrofe

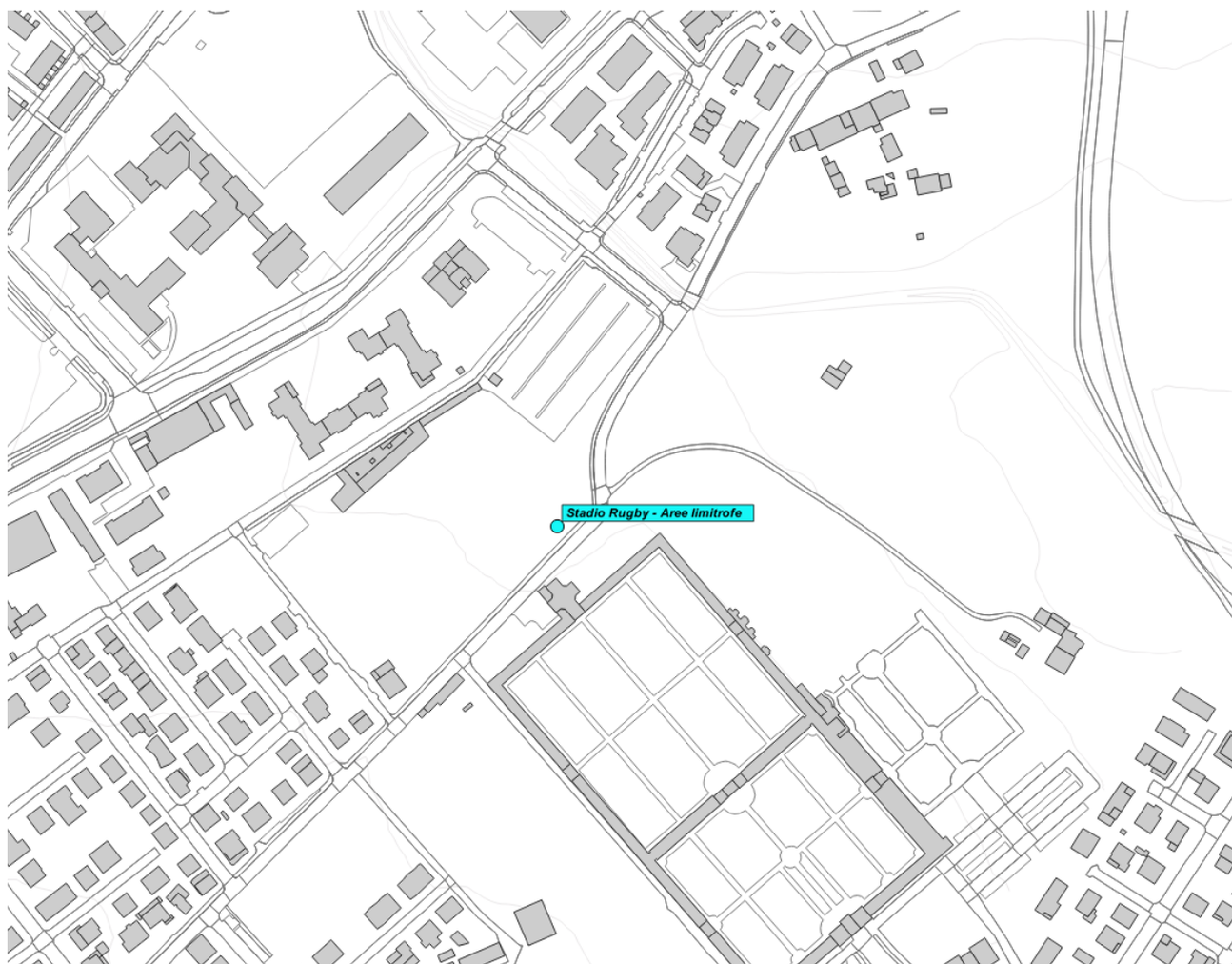


Fig. 31 Impianti considerati nella zona Stadio Rugby - Aree limitrofe

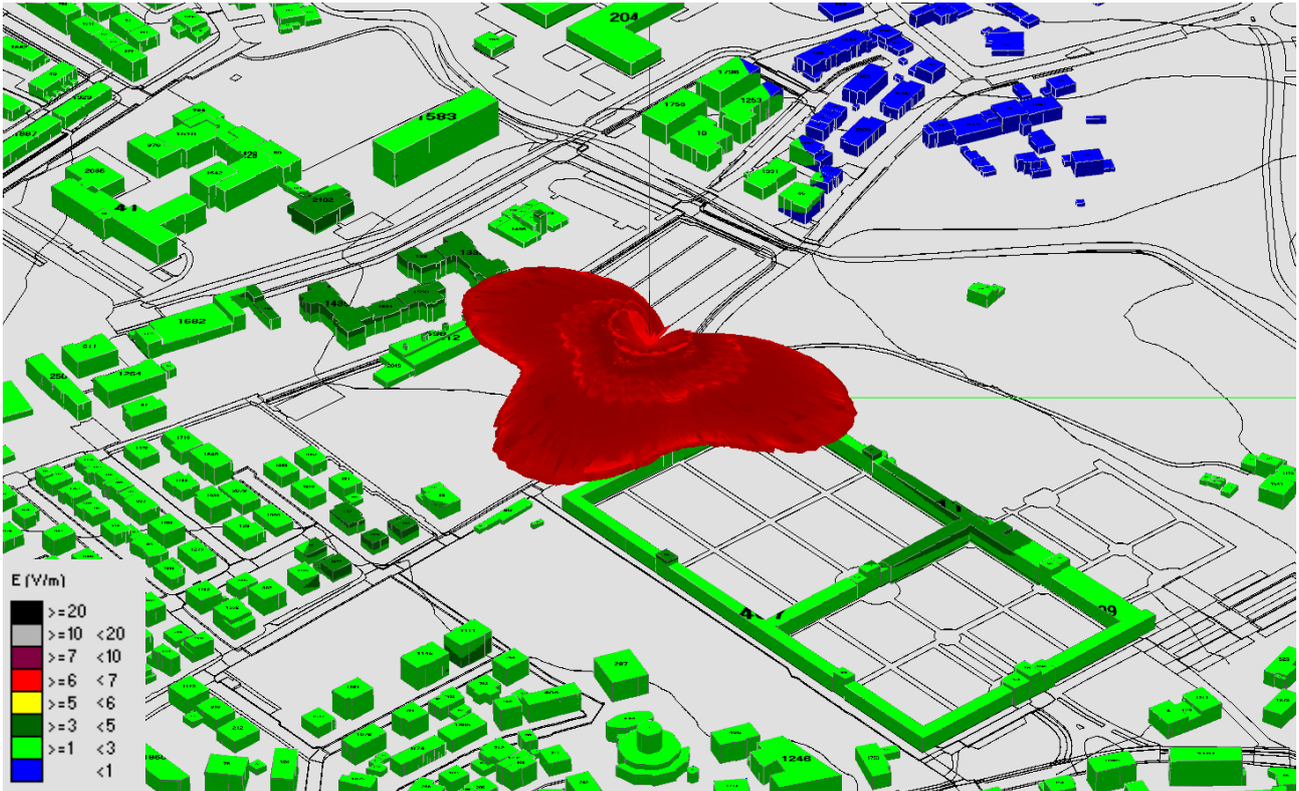


Fig. 32 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - 0° N



Fig. 33 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista dall'alto senza solido

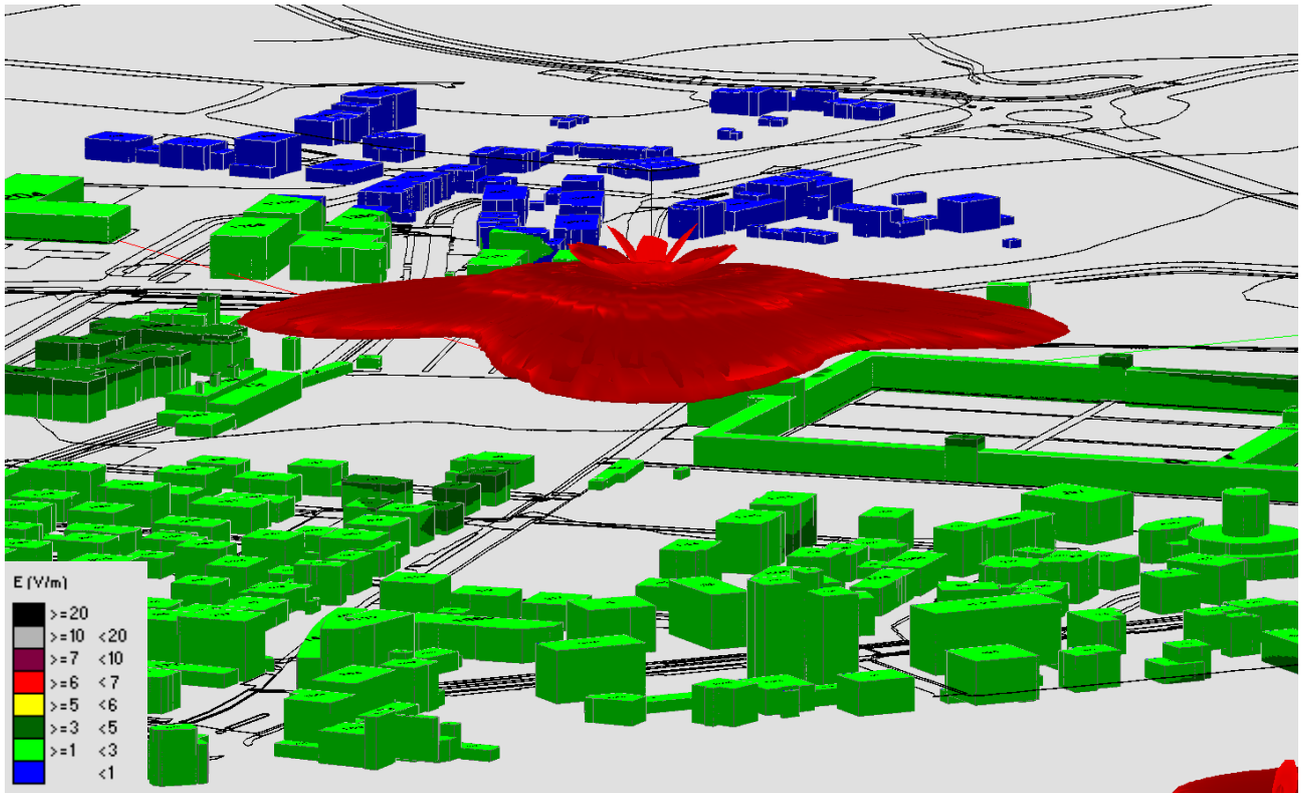


Fig. 34 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista laterale

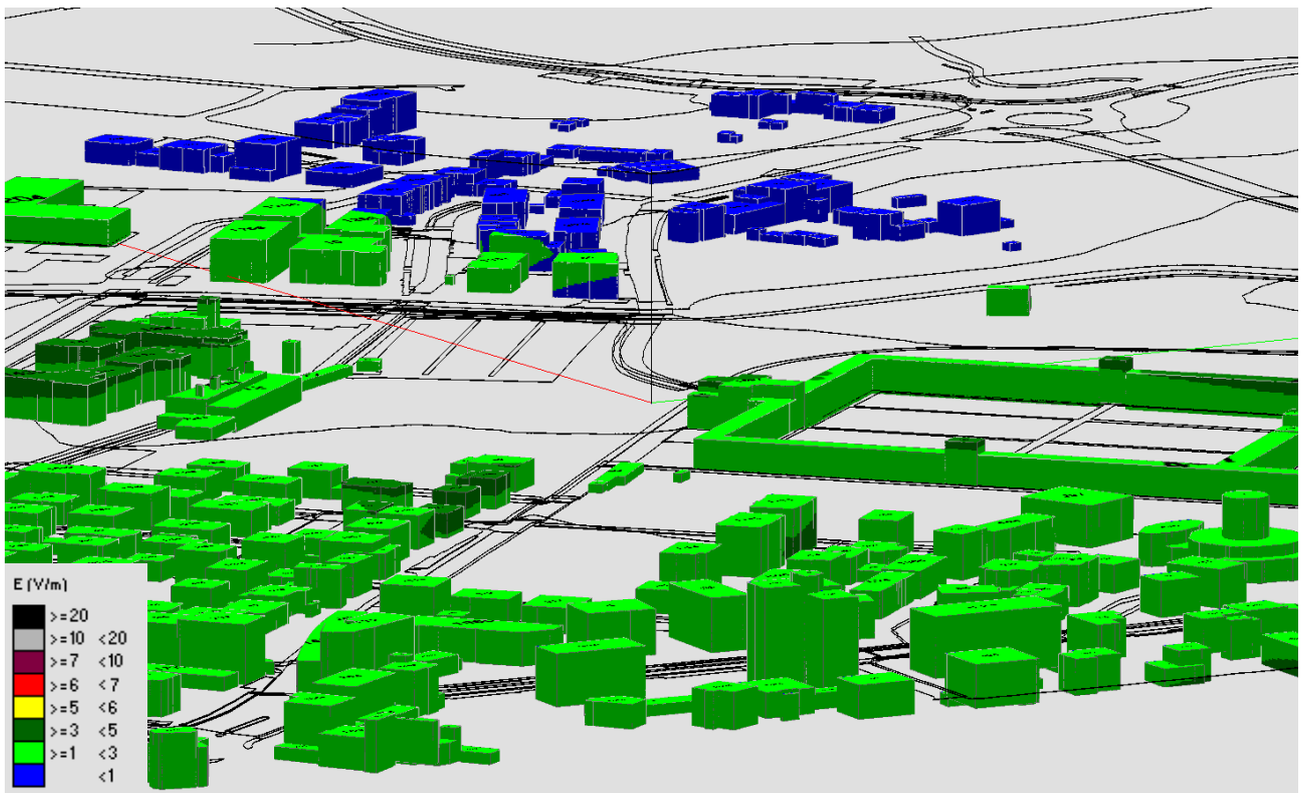


Fig. 35 Impatto elettromagnetico - Zona Stadio Rugby - Aree limitrofe - Vista laterale senza solido

2.2.8 Zona Parcheggio Via Lago Misurina

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
8	Parcheggio Via Lago Misurina	TIM VN30 SCHIO ZONA INDUSTRIALE	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE VI2705A Schio zona industriale	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI123_var3 Schio ZI	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_003 SCHIO CAMPO ROMANO	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		WINDTRE Parcheggio Via Lago Misurina	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 9 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago Misurina



Fig. 36 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago Misurina

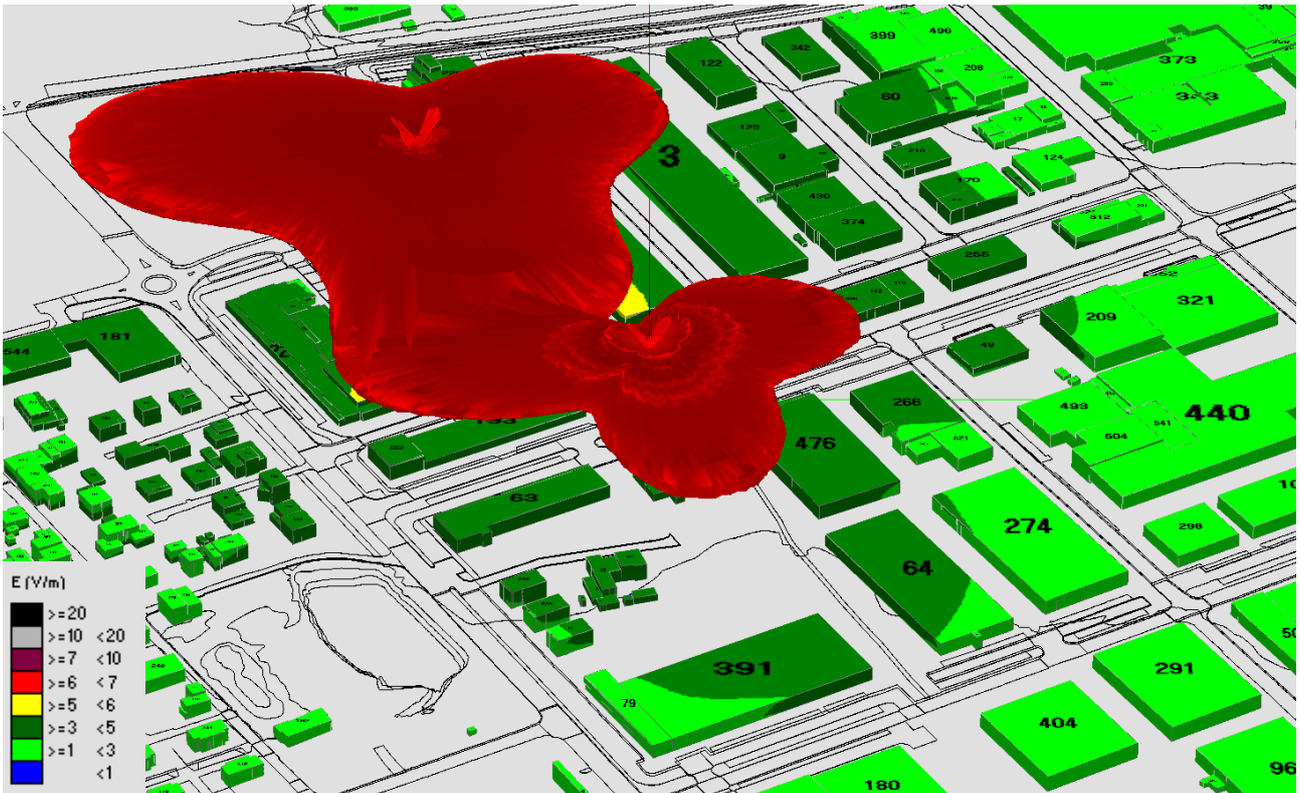


Fig. 37 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - 0° N

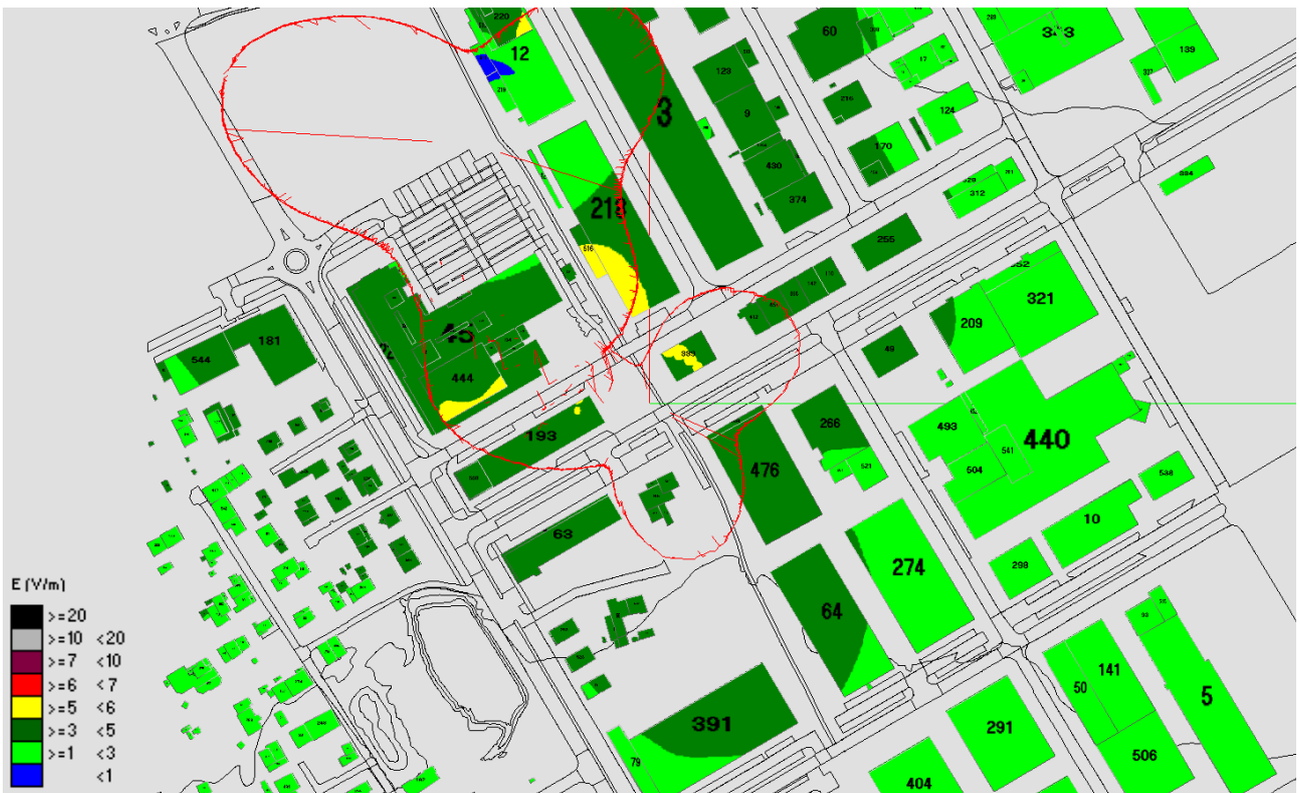


Fig. 38 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista dall'alto senza solido

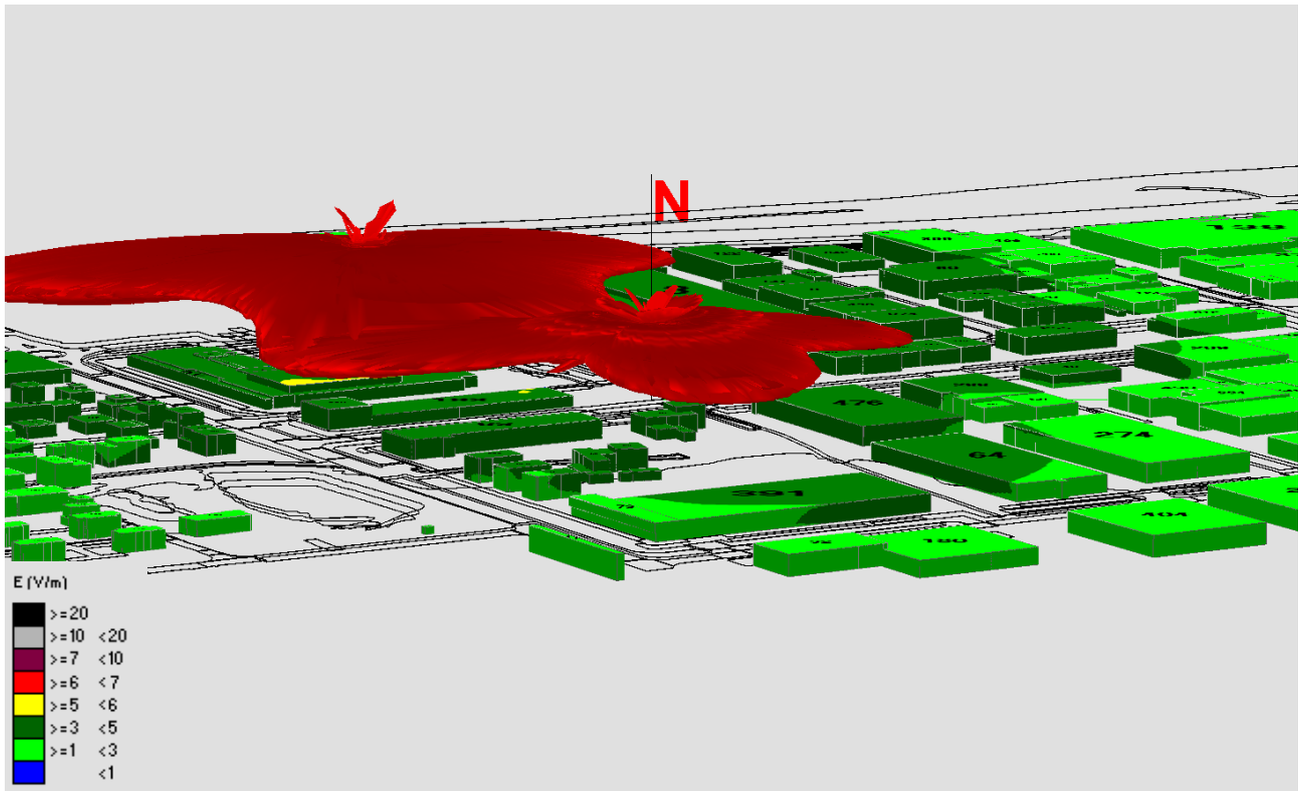


Fig. 39 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista laterale

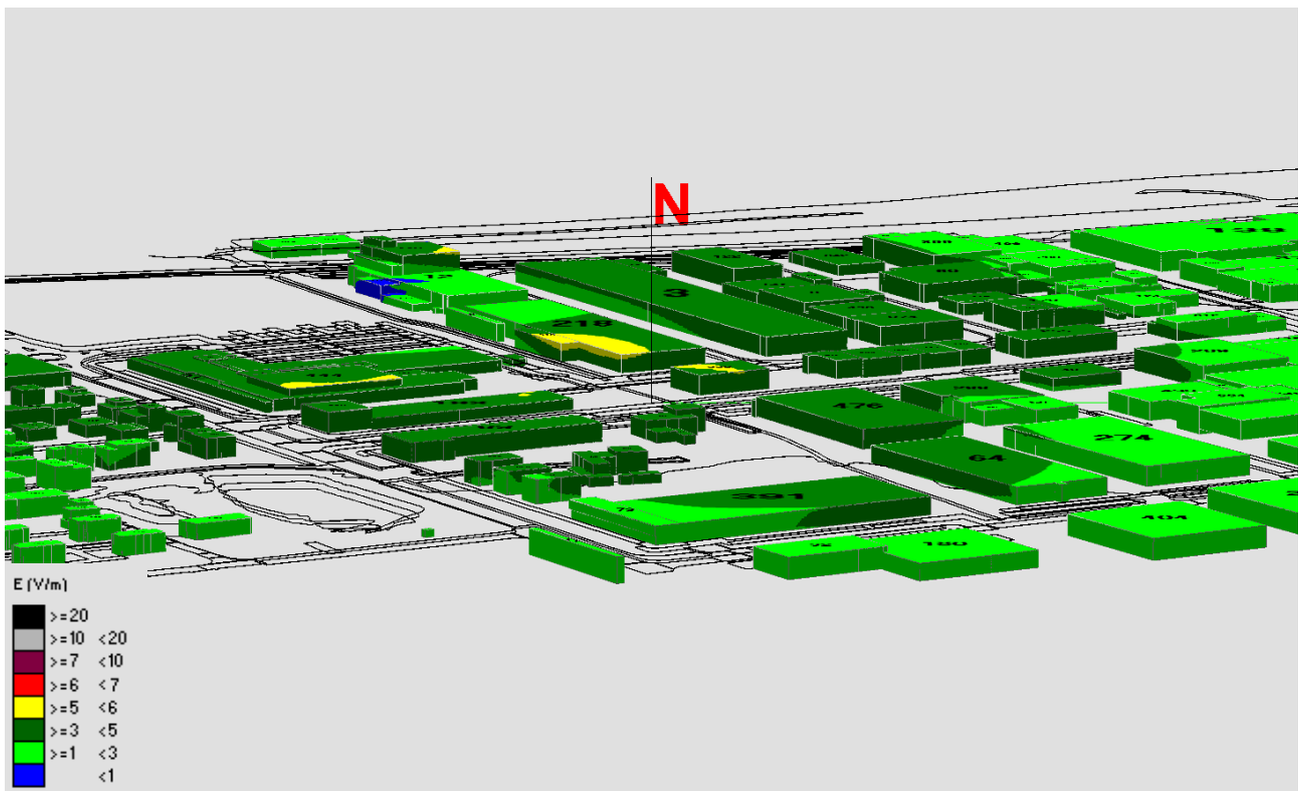


Fig. 40 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago Misurina - Vista laterale senza solido

2.2.9 Zona Parcheggio Via Lago di Albano

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
9	Parcheggio Via Lago di Albano	WINDTRE Parcheggio Via Lago di Albano	GSM - UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 10 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago di Albano



Fig. 41 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Lago di Albano

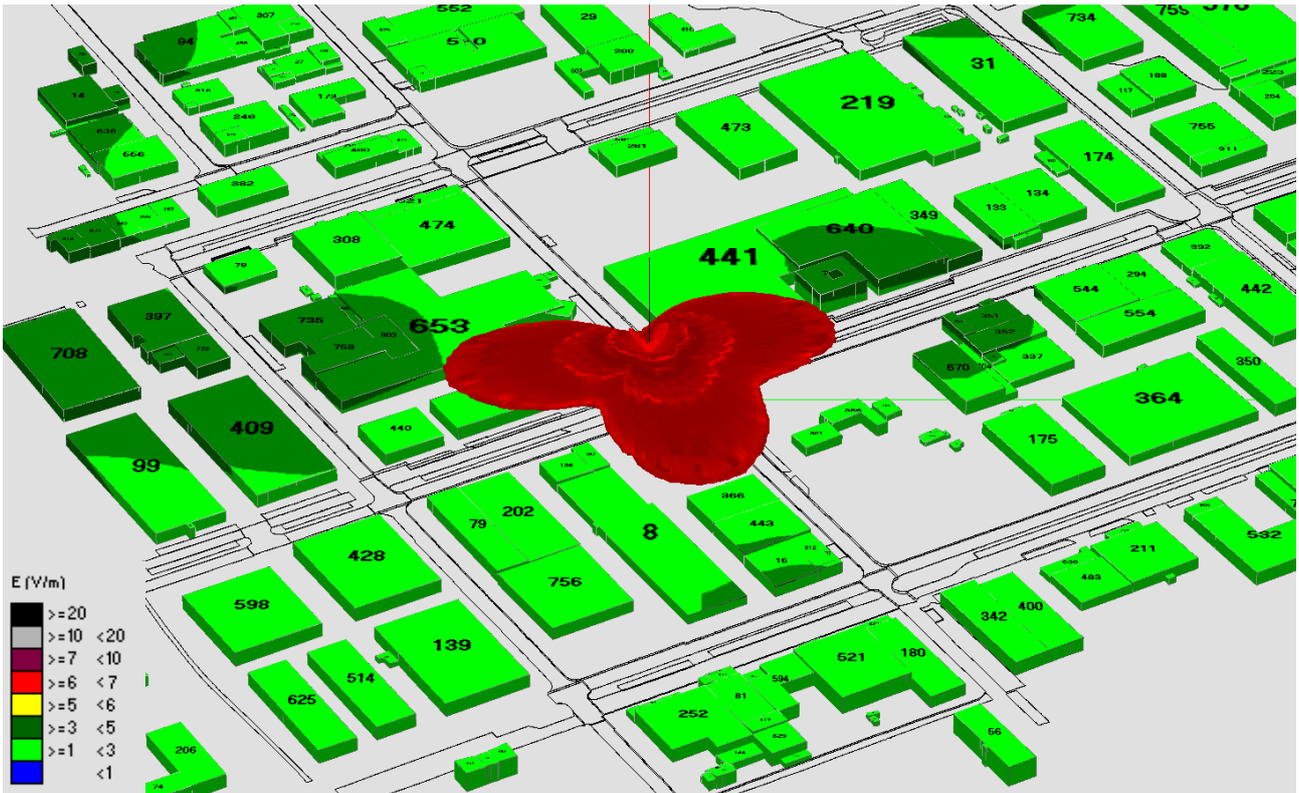


Fig. 42 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - 0° N



Fig. 43 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista dall'alto senza solido

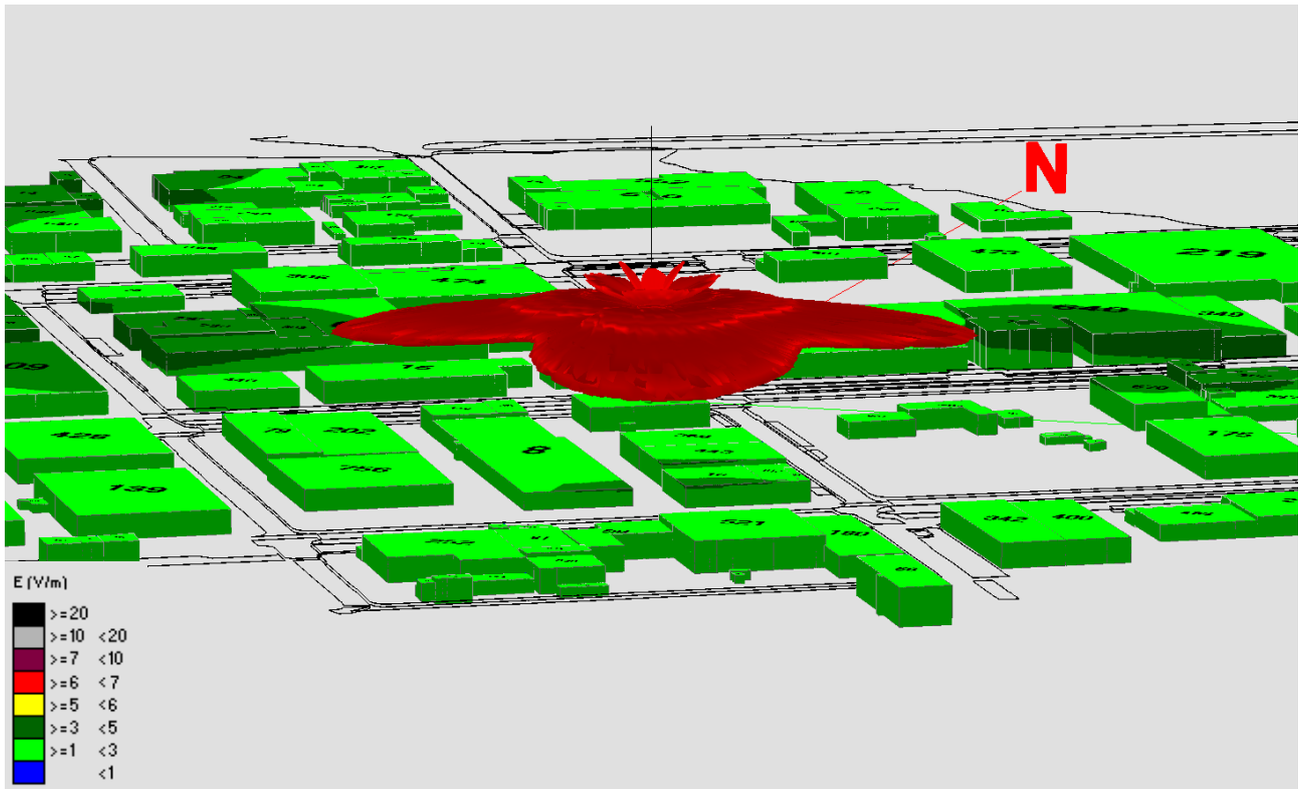


Fig. 44 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista laterale

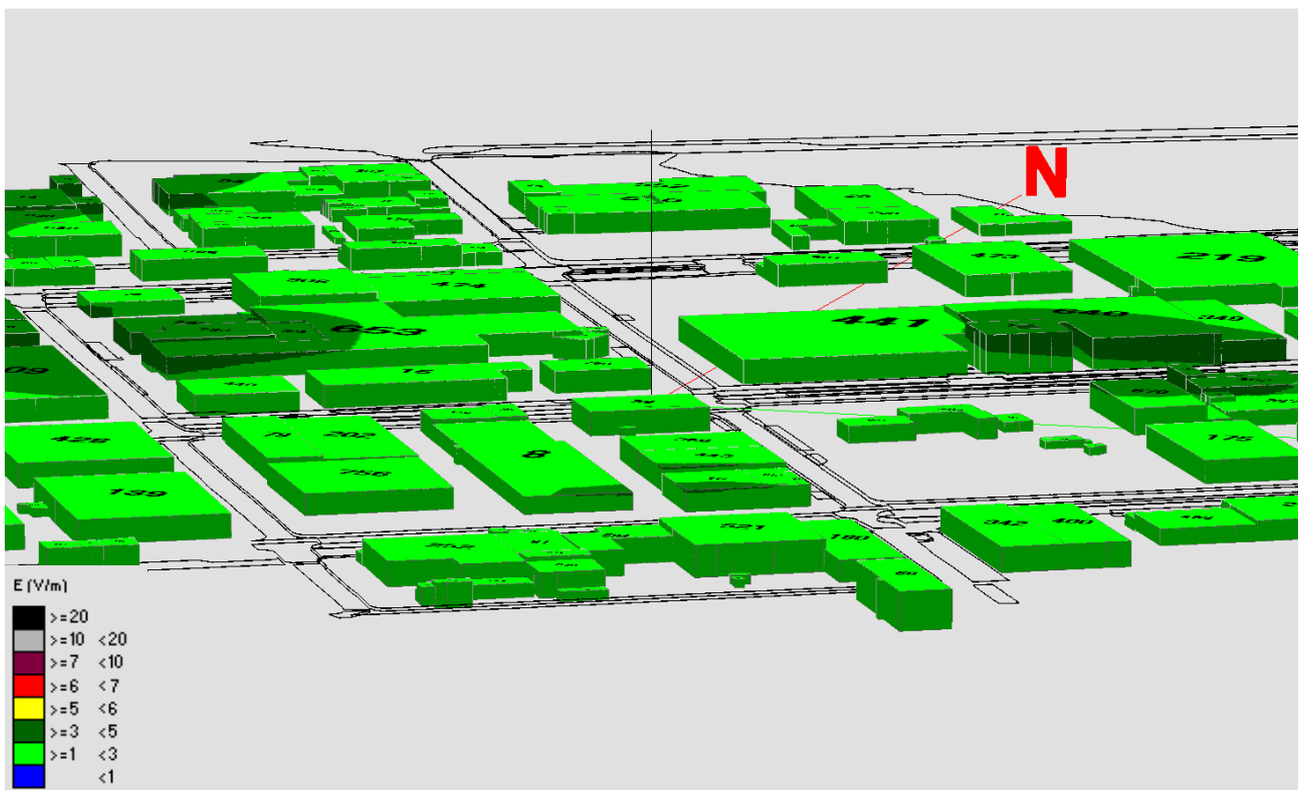


Fig. 45 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Lago di Albano - Vista laterale senza solido

2.2.10 Zona Parcheggio Via Astico

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
10	Parcheggio Via Astico	TIM Parcheggio Via Astico	GSM - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		VODAFONE VI-3562A Caile	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI856_var2 SCHIO DEI GRIGI	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		OPNET Parcheggio Via Astico	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 11 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Astico

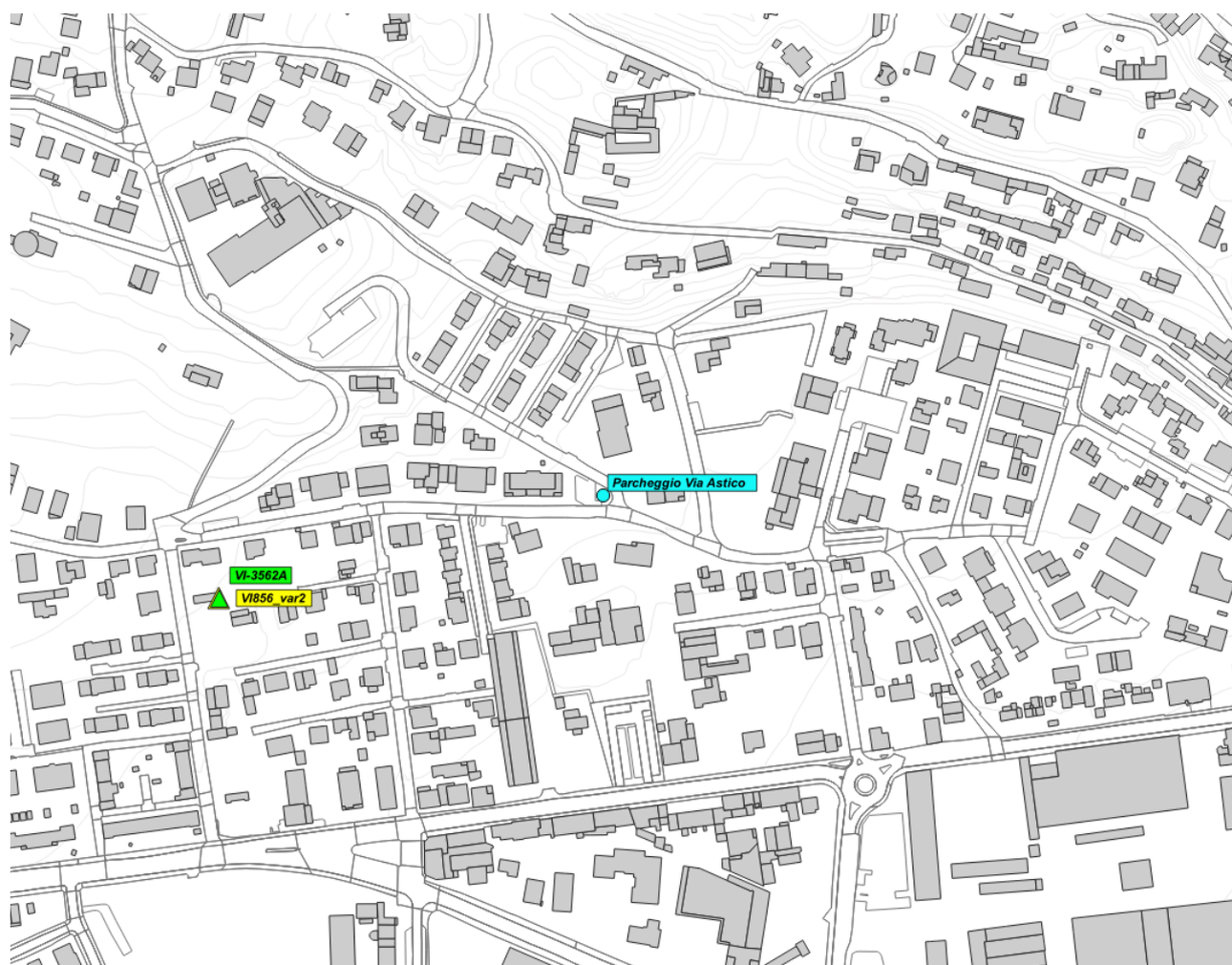


Fig. 46 Impianti considerati nella zona Parcheggio Via Astico

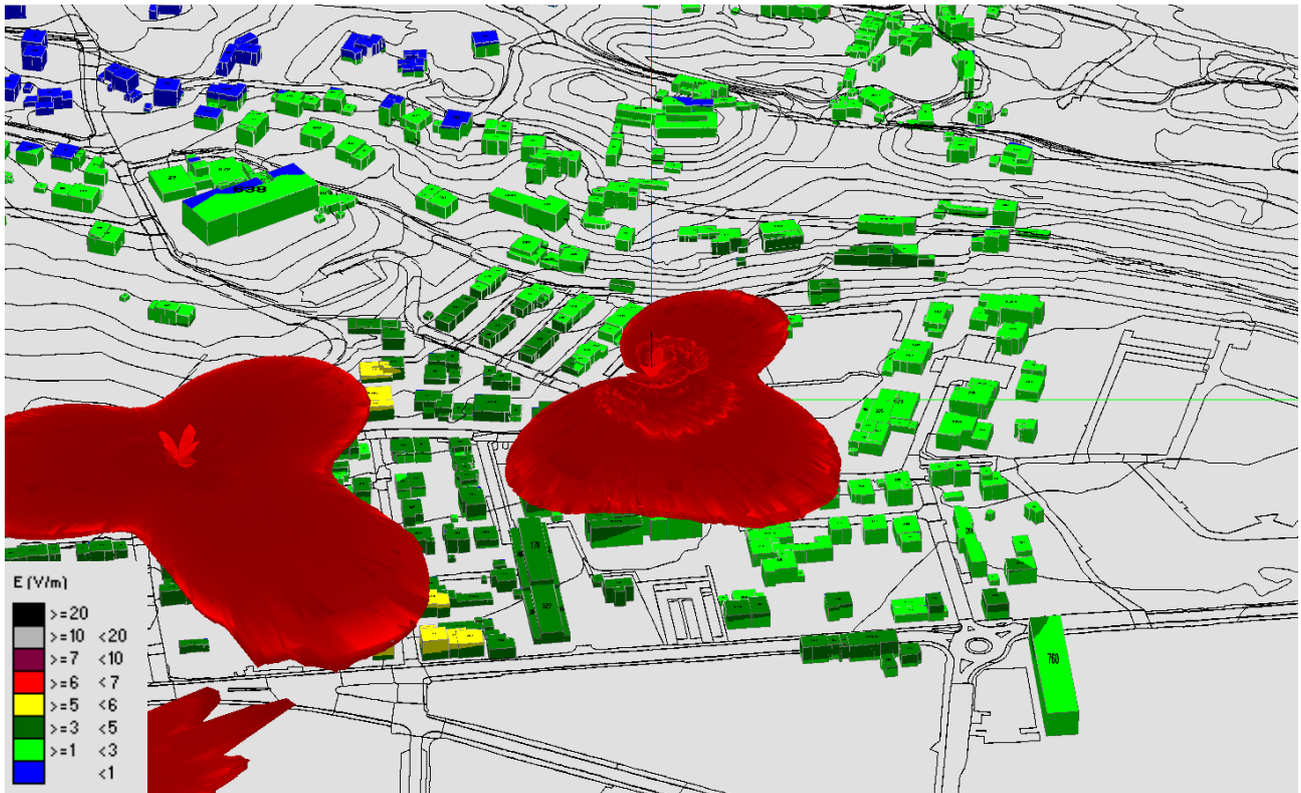


Fig. 47 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - 0° N

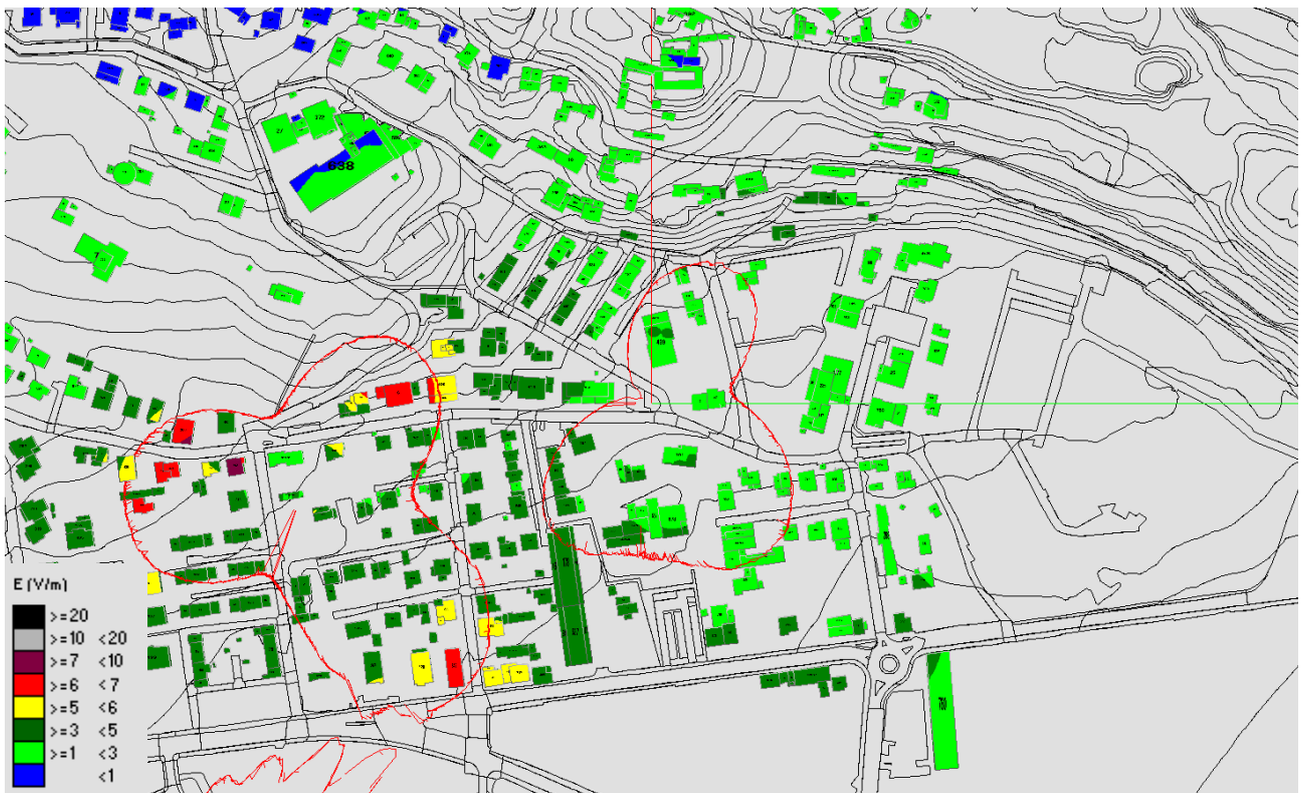


Fig. 48 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista dall'alto senza solido

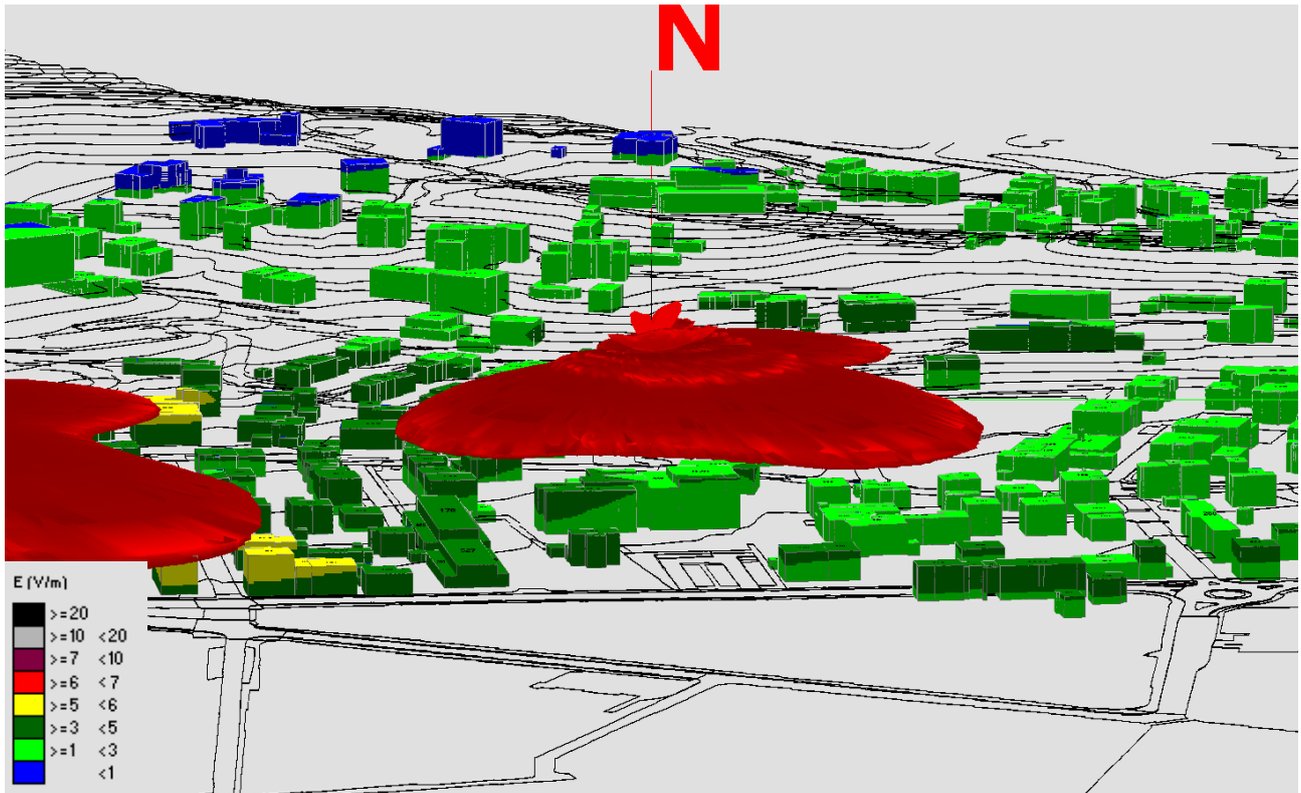


Fig. 49 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista laterale

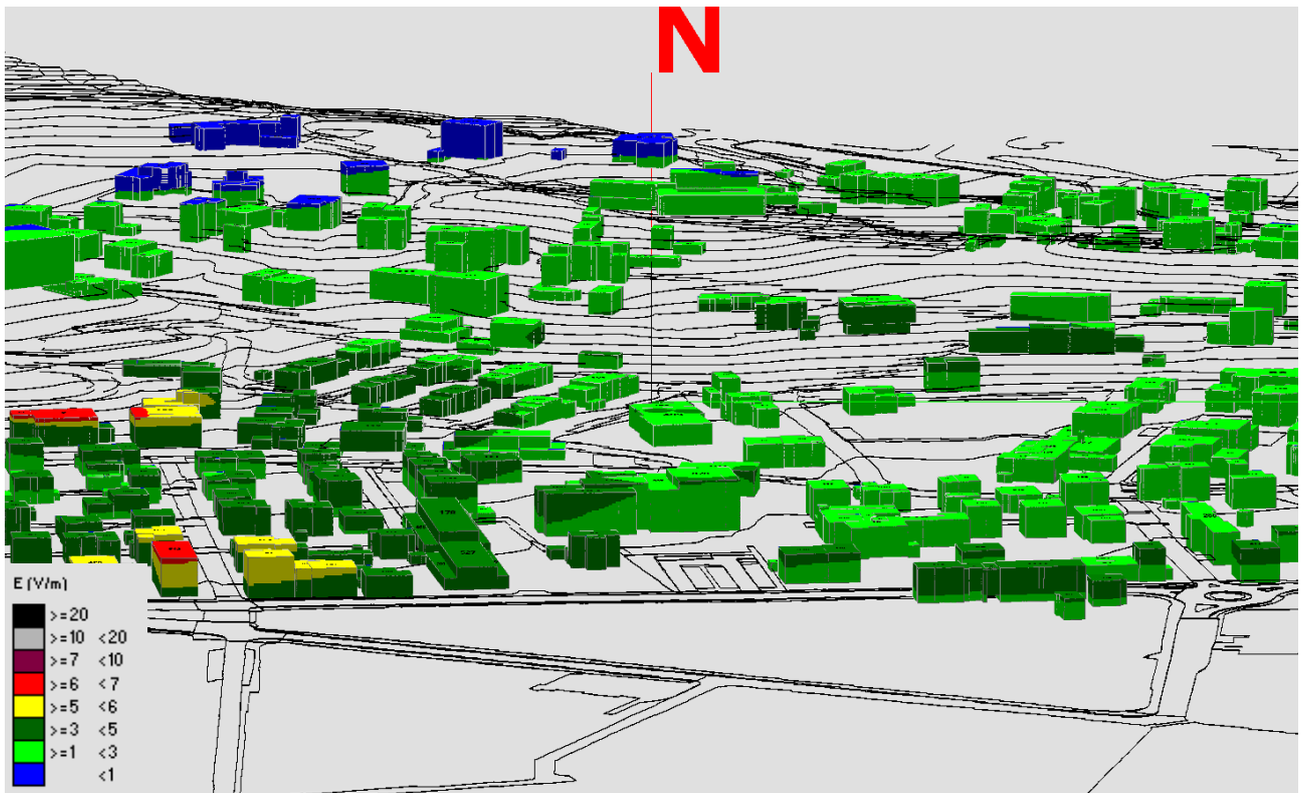


Fig. 50 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio Via Astico - Vista laterale senza solido

2.2.11 Zona Campo sportivo - Via Urli

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
11	Campo sportivo - Via Urli	WINDTRE VI129_var4 Schio Ovest	GSM - UMTS - LTE - 5G	Riconfigurazione
		ILIAD VI36015_007 SCHIO OVEST	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Campo sportivo - Via Urli	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 12 Impianti considerati nella zona Campo sportivo - Via Urli

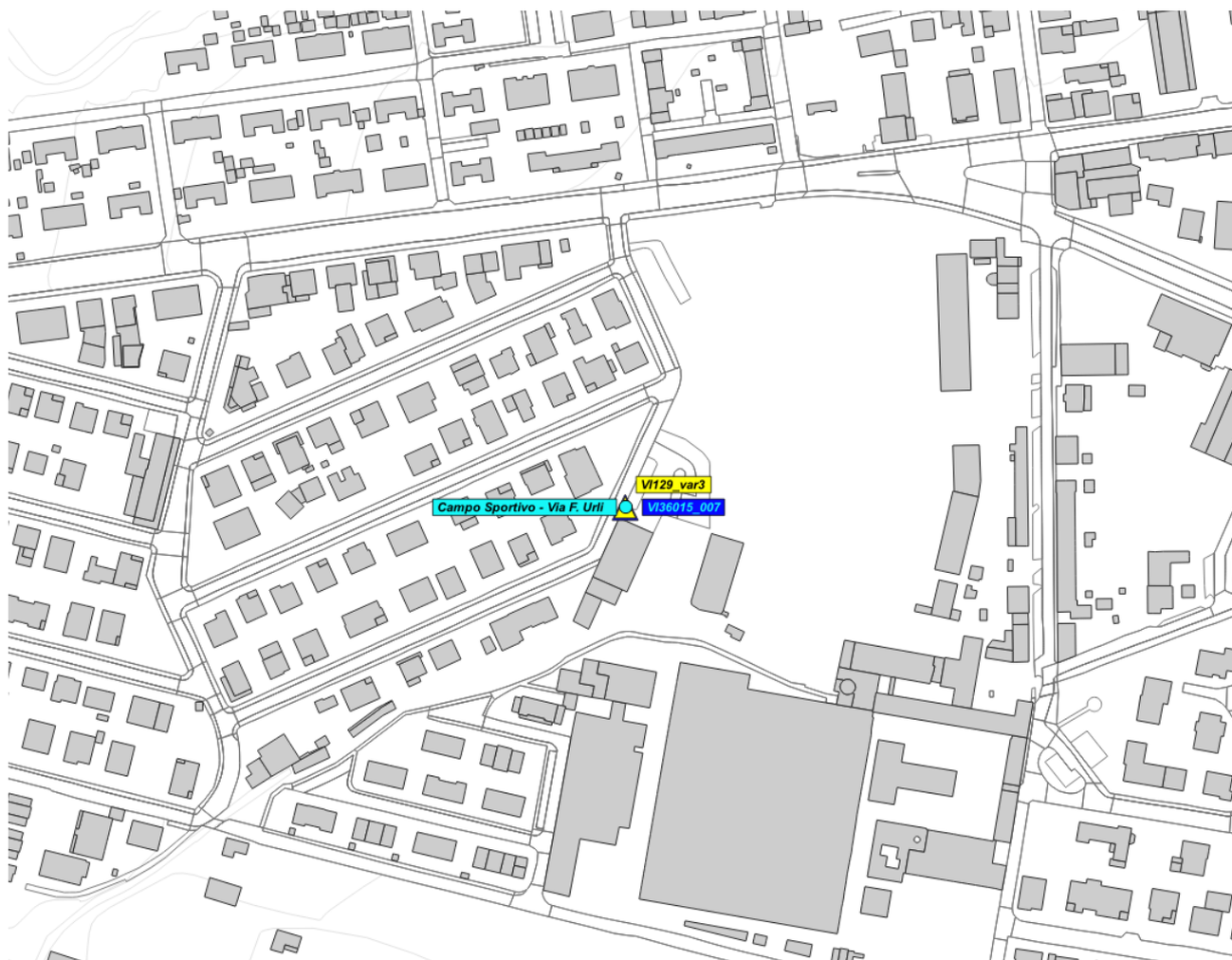


Fig. 51 Impianti considerati nella zona Campo sportivo - Via Urli

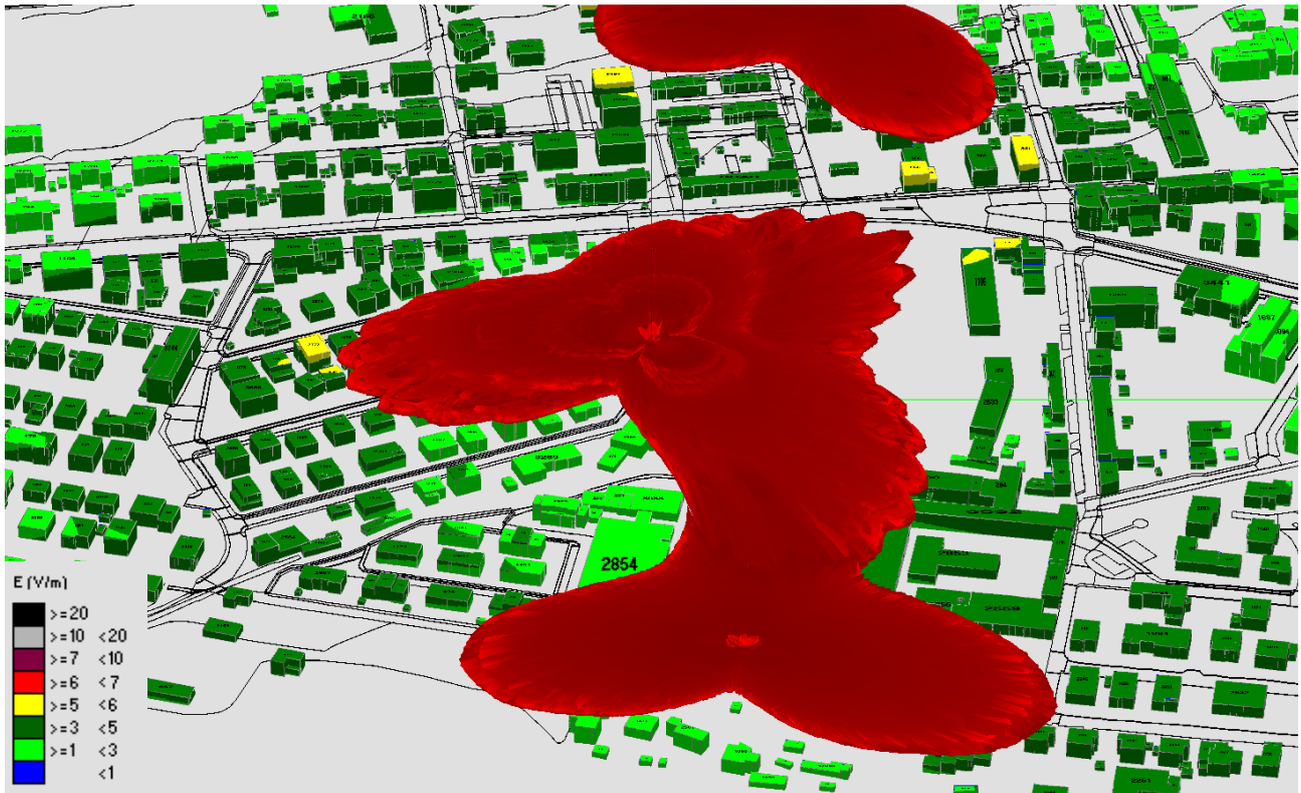


Fig. 52 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Uri - 0° N

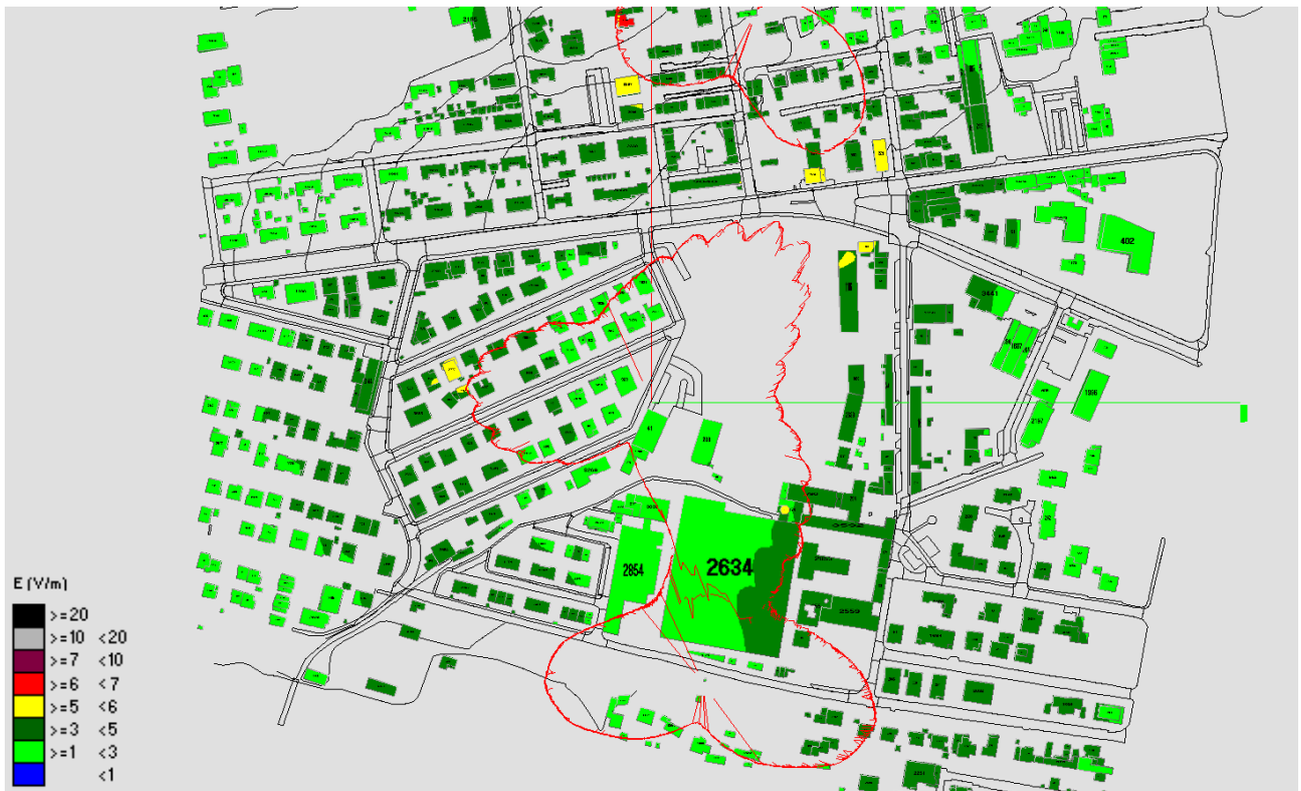


Fig. 53 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Uri - Vista dall'alto senza solido

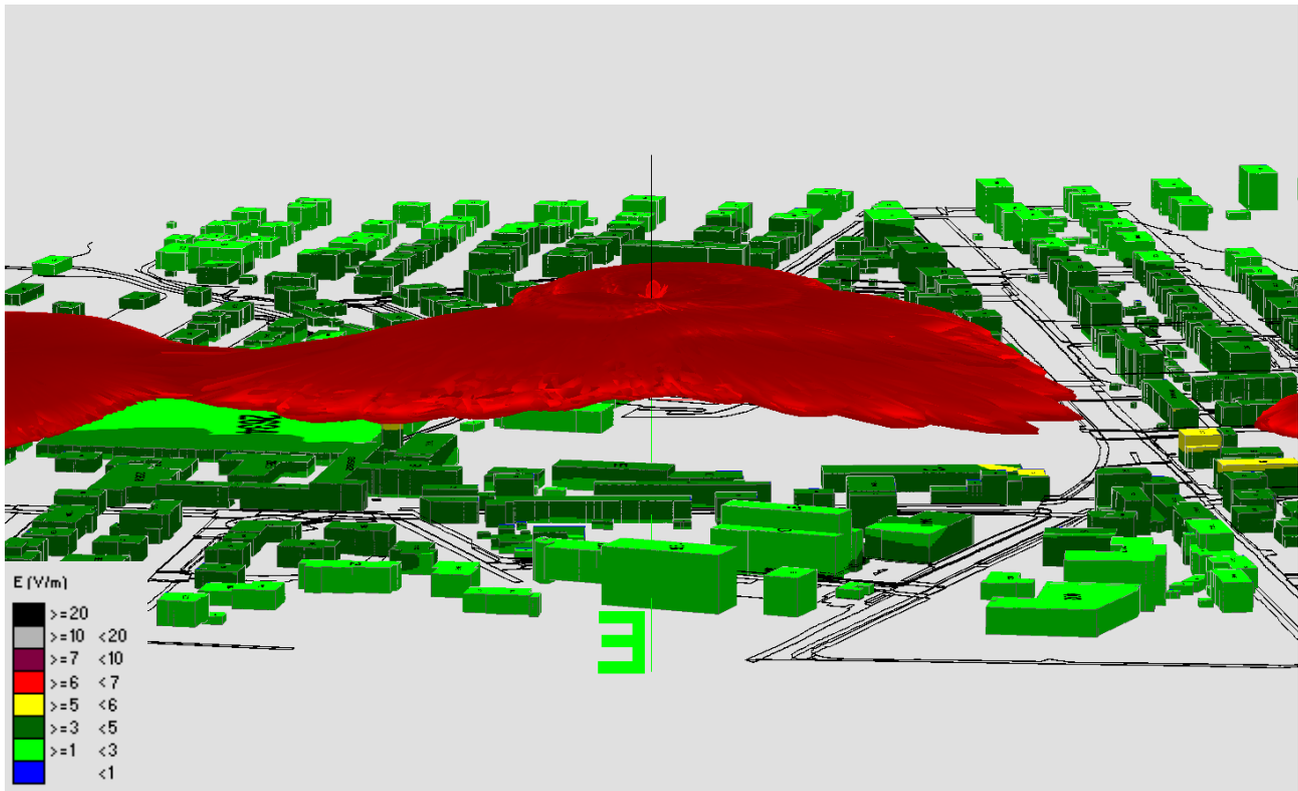


Fig. 54 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - Vista laterale

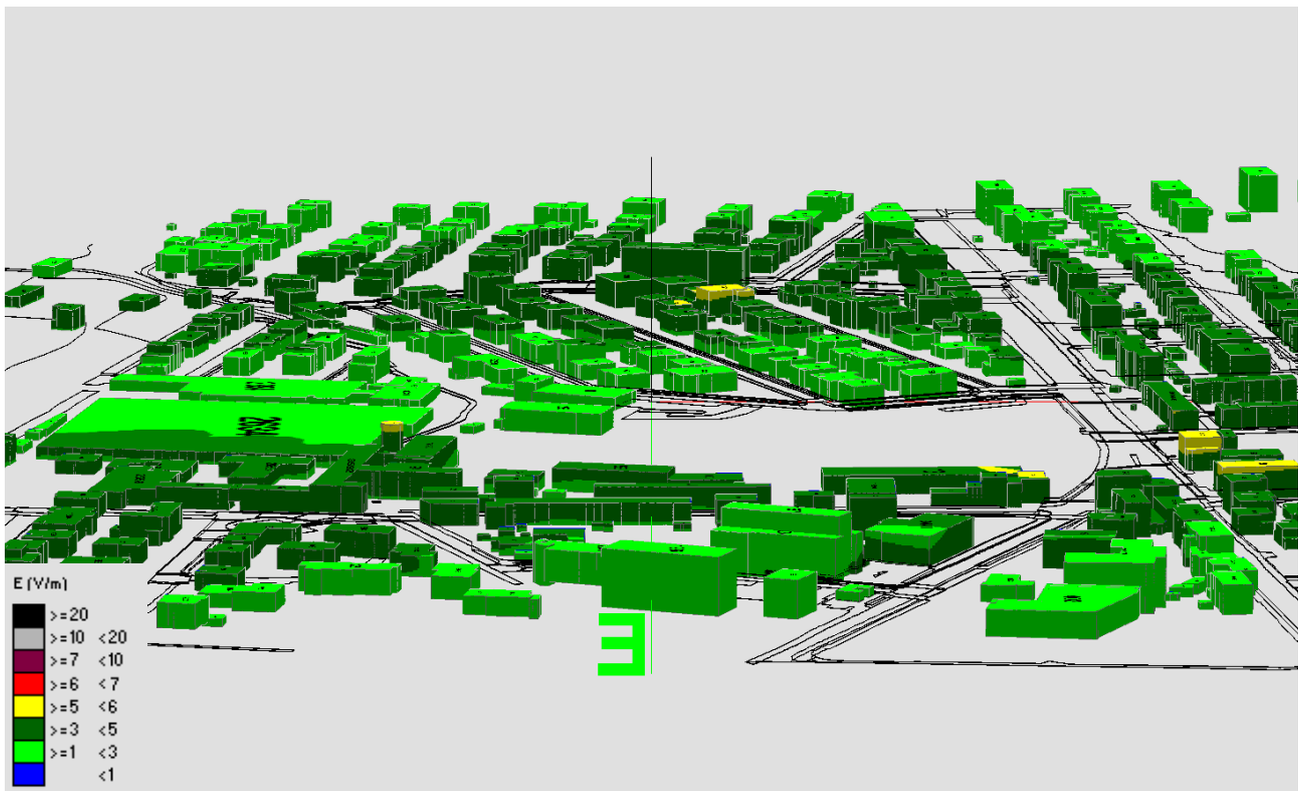


Fig. 55 Impatto elettromagnetico - Zona Campo sportivo - Via Urli - Vista laterale senza solido

2.2.12 Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
12	Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso	WINDTRE VI127_var4 Schio Est	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_006 SCHIO EST	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Rotat. Viale dell'industria - Via Paraiso	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 13 Impianti considerati nella zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso

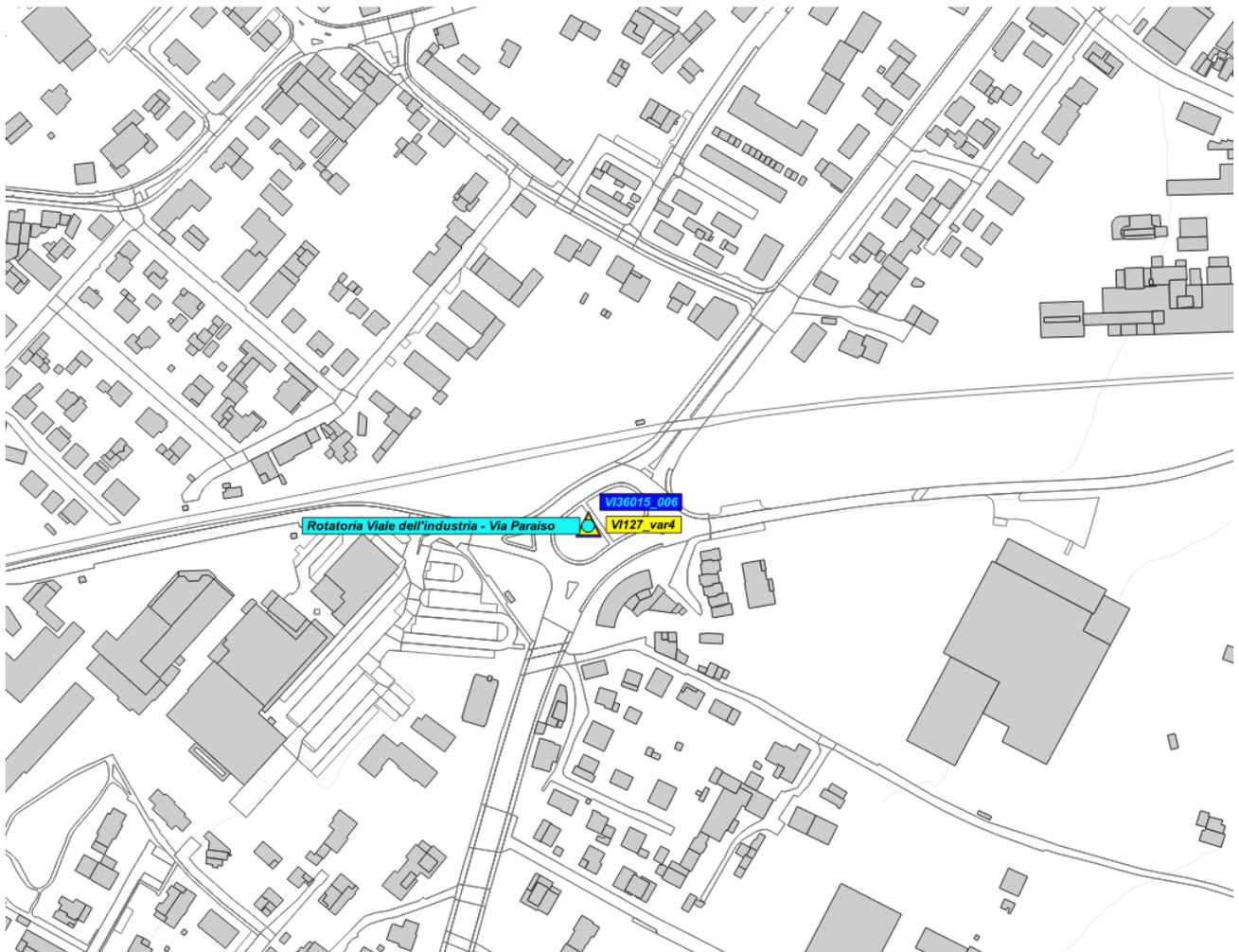


Fig. 56 Impianti considerati nella zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso

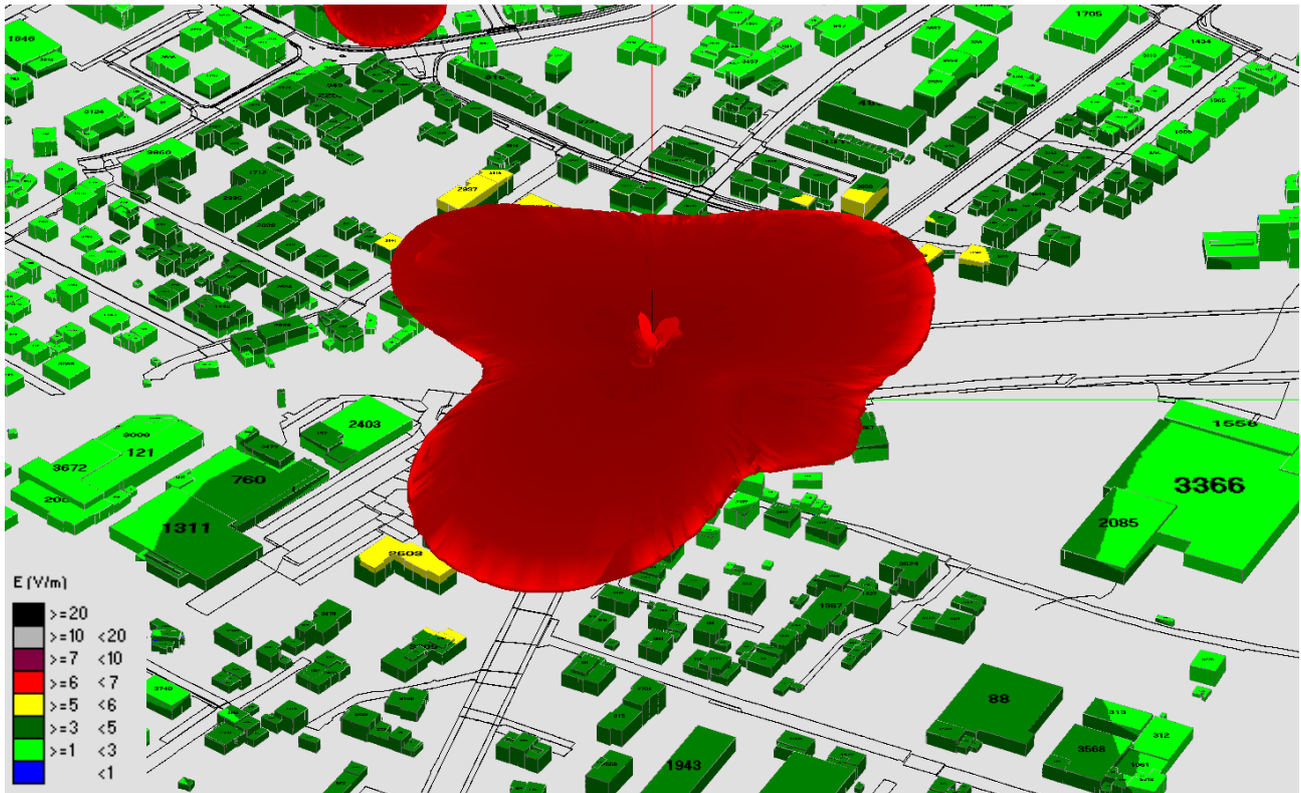


Fig. 57 Impatto elettromagnetico - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - 0° N



Fig. 58 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista dall'alto senza solido

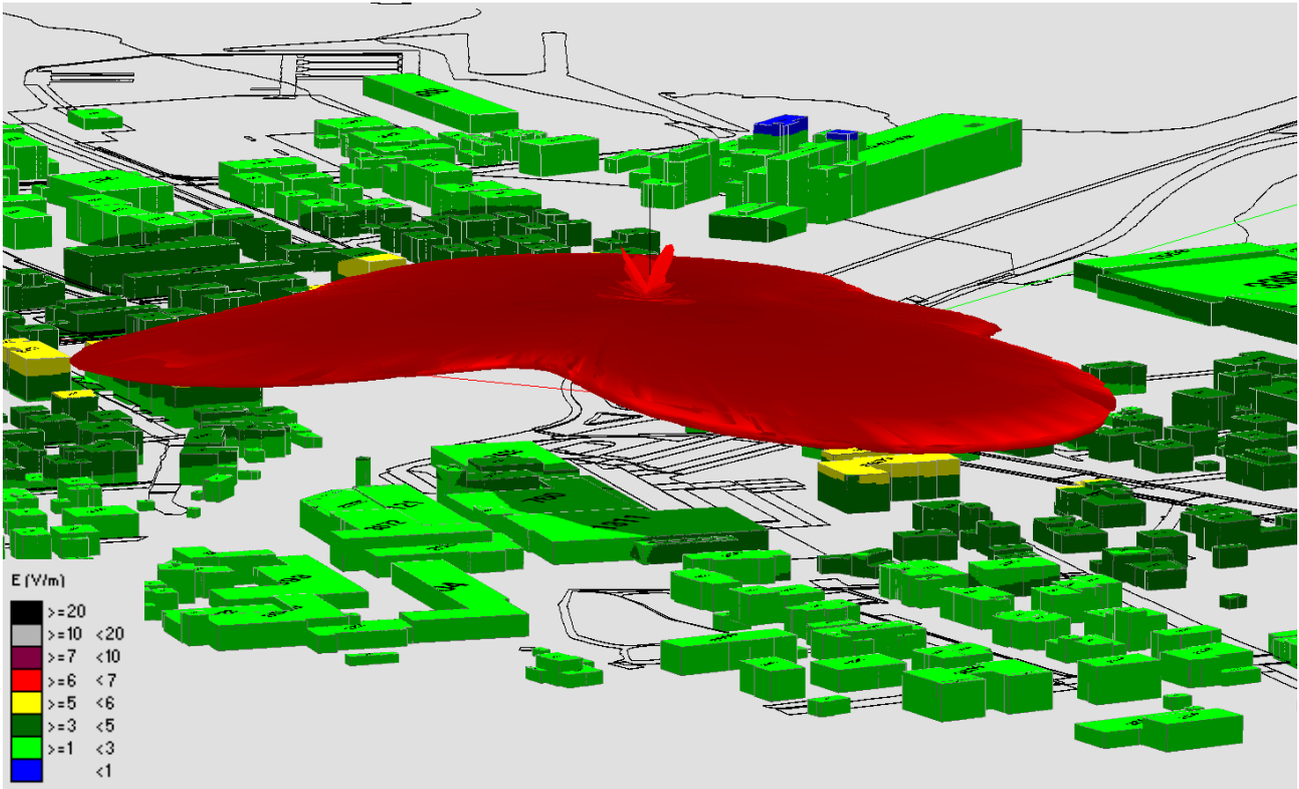


Fig. 59 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista laterale

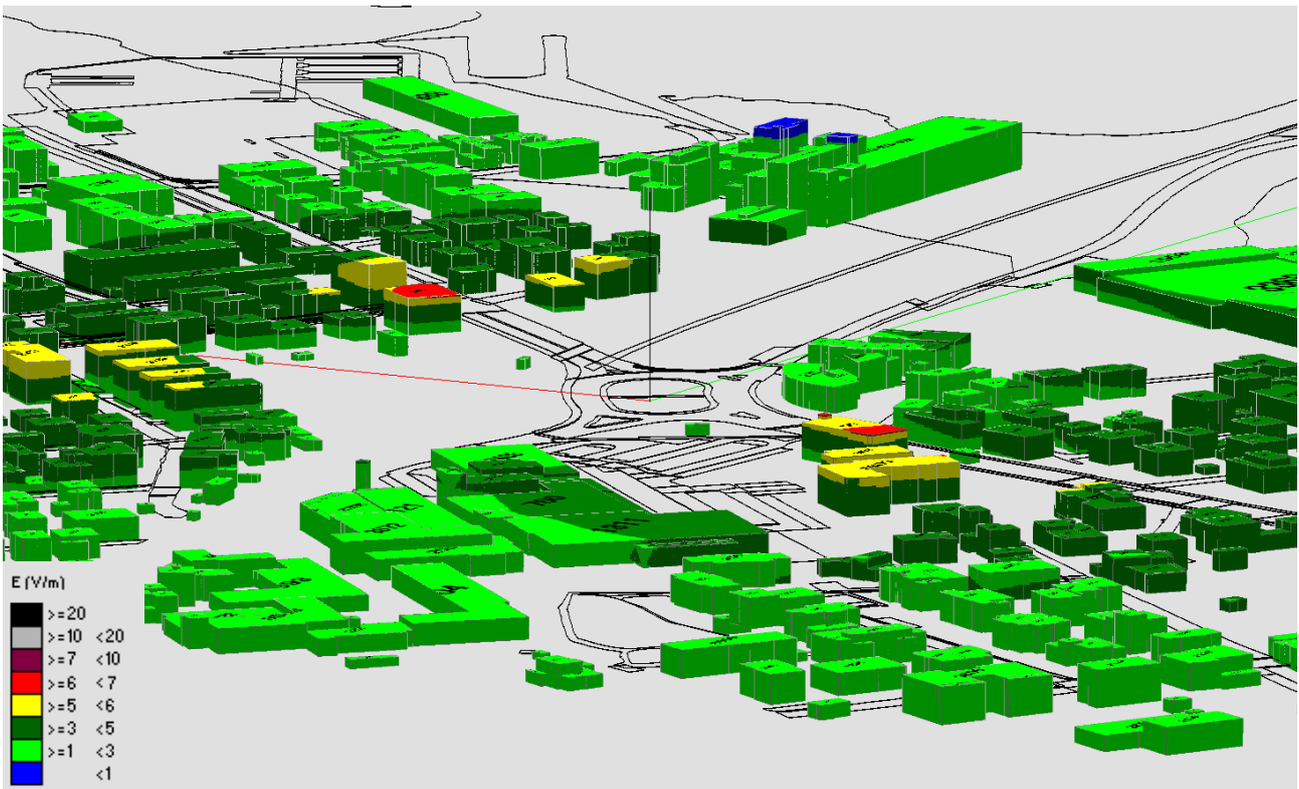


Fig. 60 Impatto elettrom. - Zona Rotatoria Viale dell'industria - Via Paraiso - Vista laterale senza solido

2.2.13 Zona Via Camin

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
13	Via Camin	TIM VN40 SCHIO MAGRE' VF (Via Camin)	LTE	Piano di sviluppo
		VODAFONE VI3561B Magrè	GSM - LTE	Riconfigurazione
		WINDTRE VI839_var2 MAGRE'	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Via Camin	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 14 Impianti considerati nella zona Via Camin



Fig. 61 Impianti considerati nella zona Via Camin

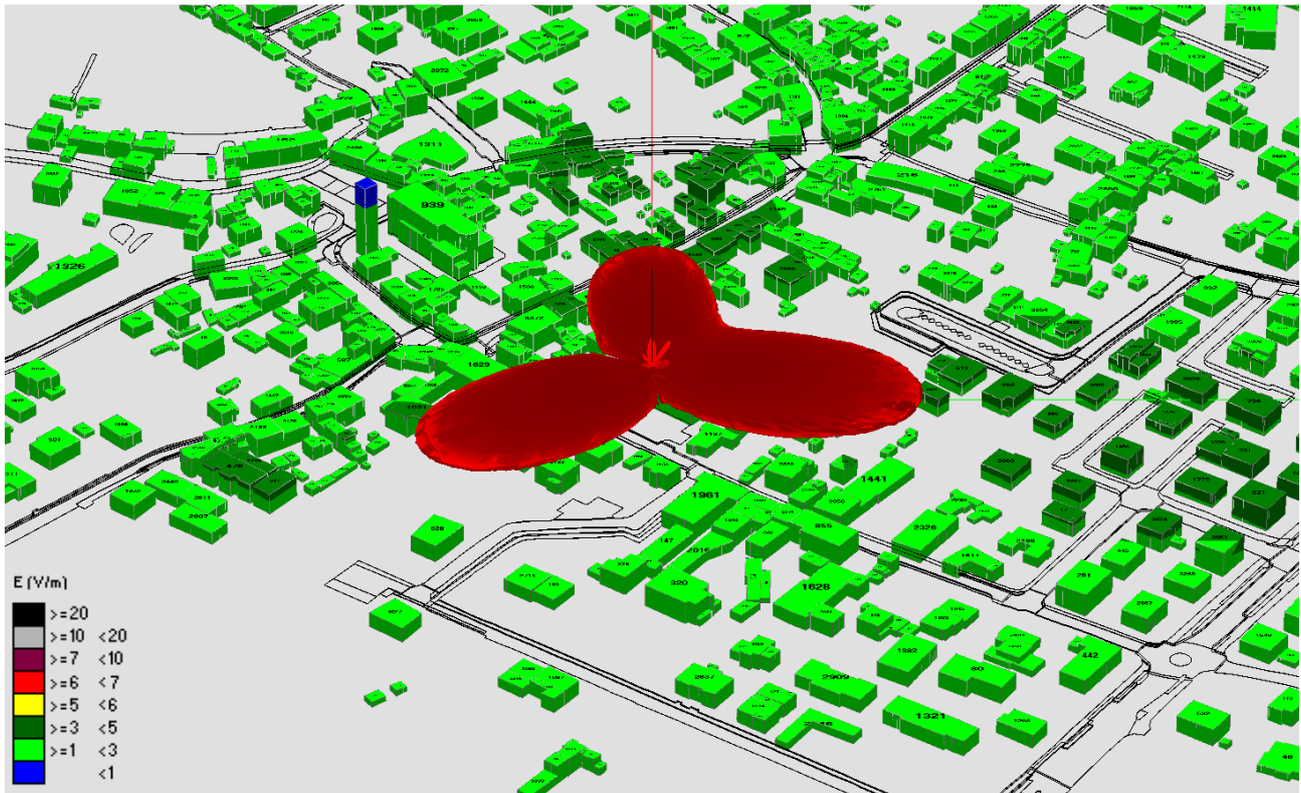


Fig. 62 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - 0° N



Fig. 63 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista dall'alto senza solido

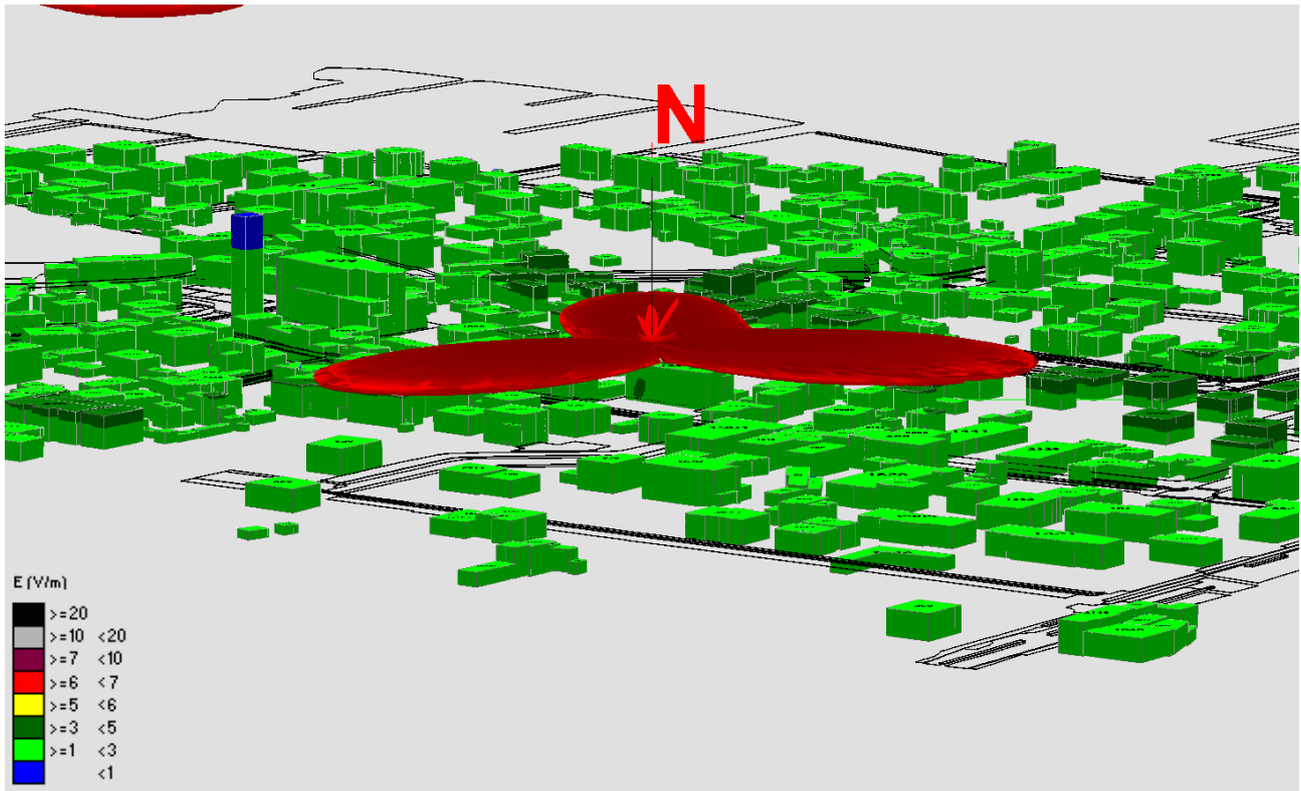


Fig. 64 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista laterale

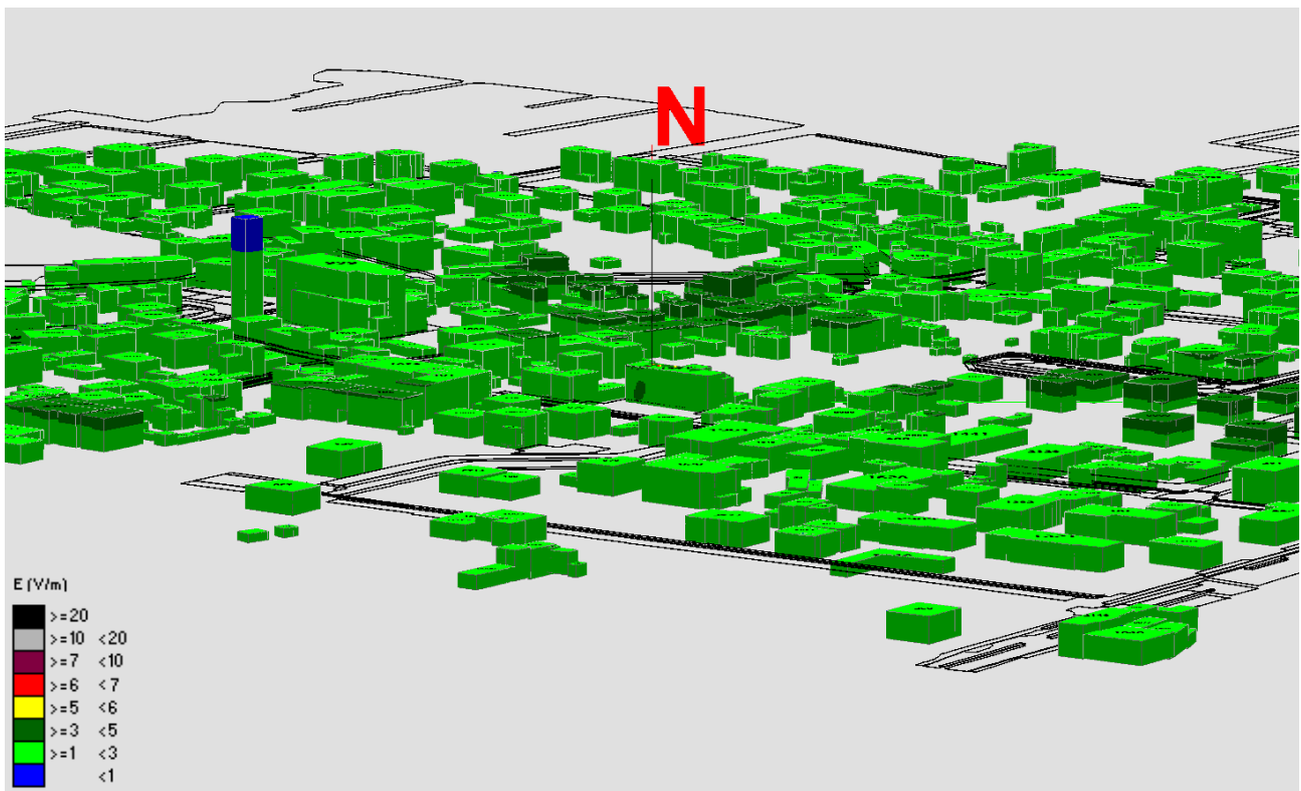


Fig. 65 Impatto elettromagnetico - Zona Via Camin - Vista laterale senza solido

2.2.14 Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
14	Area Cimiteriale Via Tuzzi	WINDTRE VI131_var4 Schio Via Pio X	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_008 SCHIO VIA PIO X	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		OPNET Area Cimiteriale Via Tuzzi	LTE	Piano di sviluppo

Tabella 15 Impianti considerati nella zona Area Cimiteriale Via Tuzzi



Fig. 66 Impianti considerati nella zona Area Cimiteriale Via Tuzzi



Fig. 67 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - 0° N

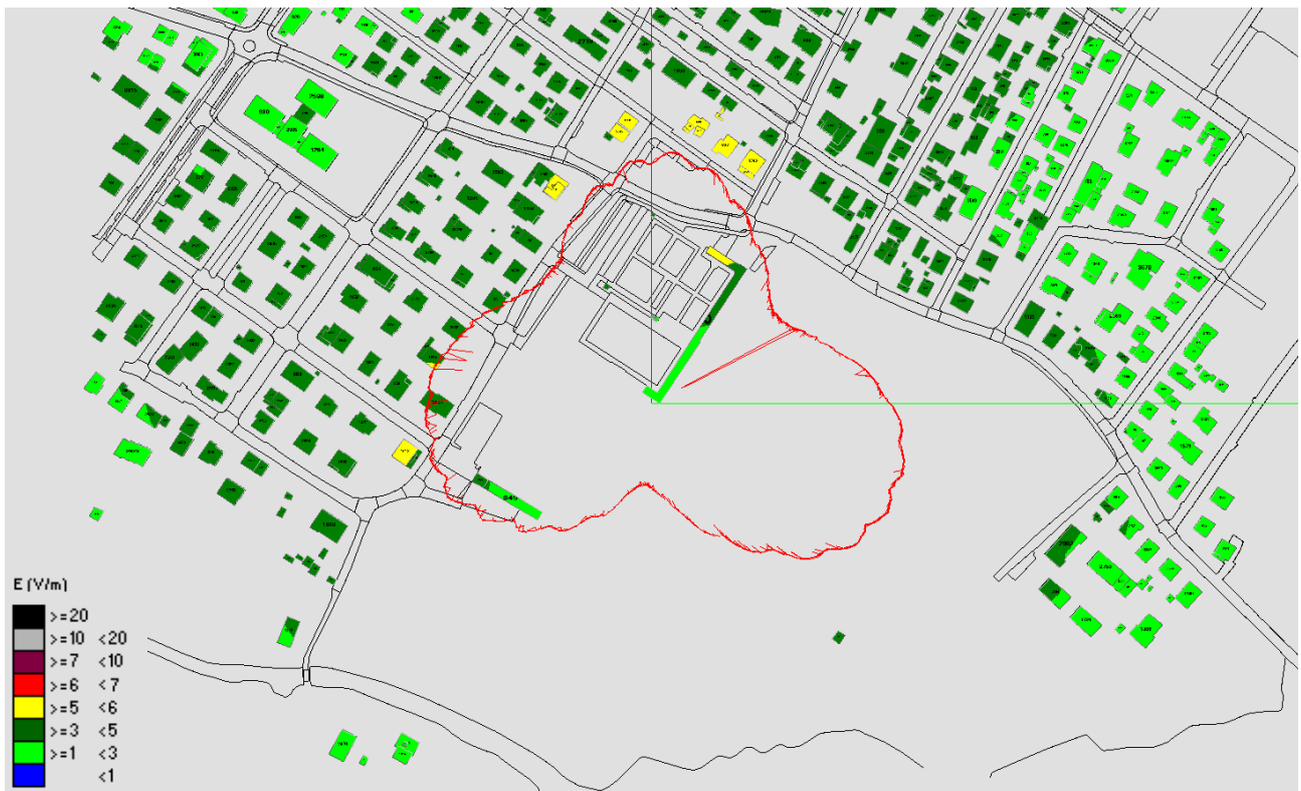


Fig. 68 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista dall'alto senza solido

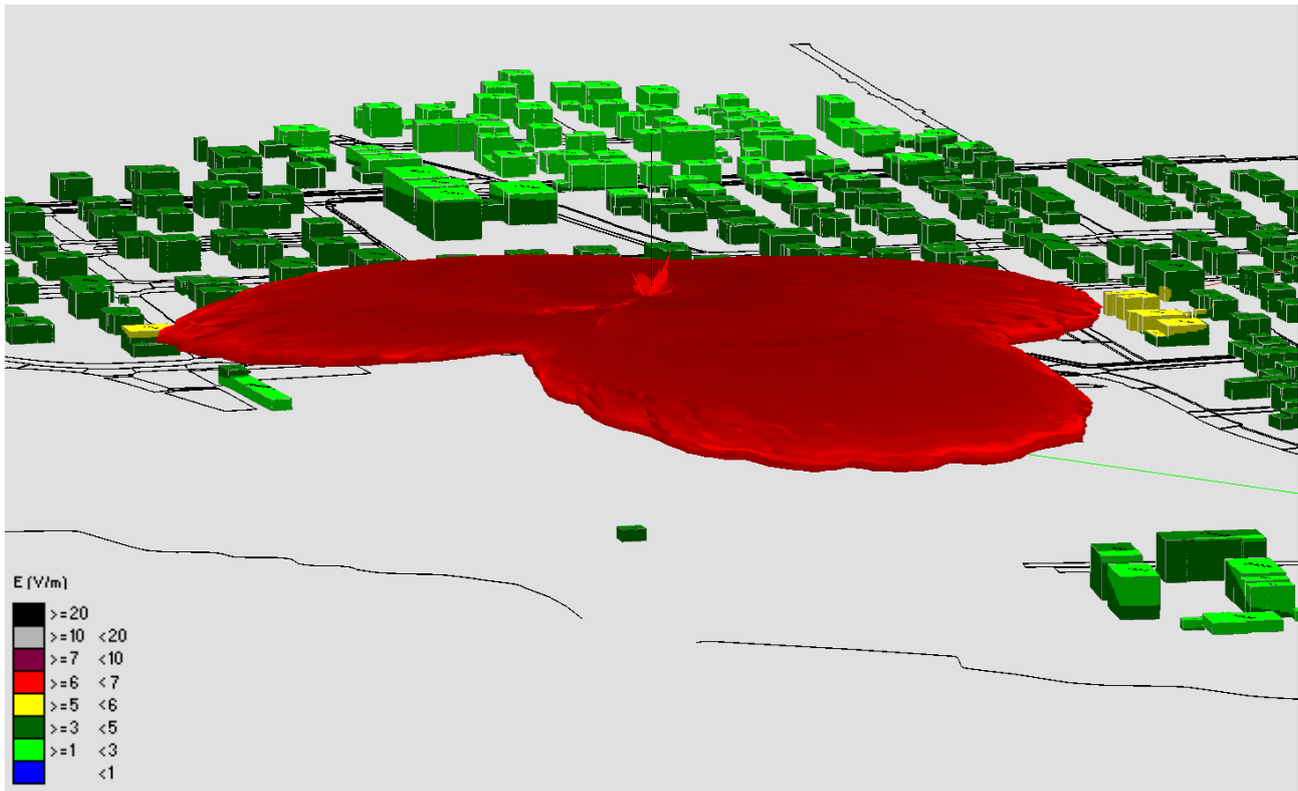


Fig. 69 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista laterale

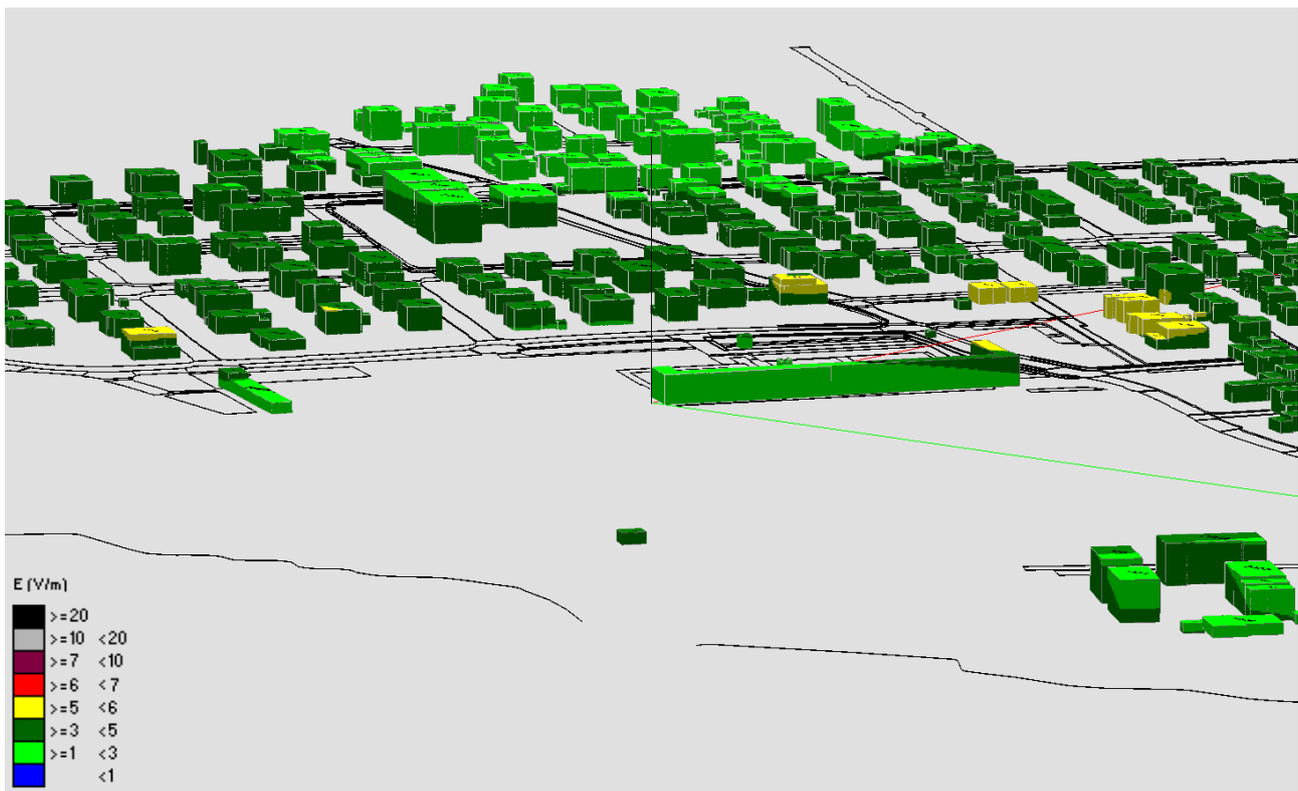


Fig. 70 Impatto elettromagnetico - Zona Area Cimiteriale Via Tuzzi - Vista laterale senza solido

2.2.15 Zona Parcheggio via Toaldi

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
15	Parcheggio via Toaldi	TIM VZB1 SCHIO 5 EX VI1D	GSM - LTE - 5G	Attivo
		VODAFONE VI-5685A Santissima Trinità	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		WINDTRE VI128_var1 SCHIO SAN NICOLÒ	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD Parcheggio via Toaldi	UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo
		OPNET VI0092L_B SCHIO NORD	LTE	Attivo

Tabella 16 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Toaldi



Fig. 71 Impianti considerati nella zona Parcheggio via Toaldi

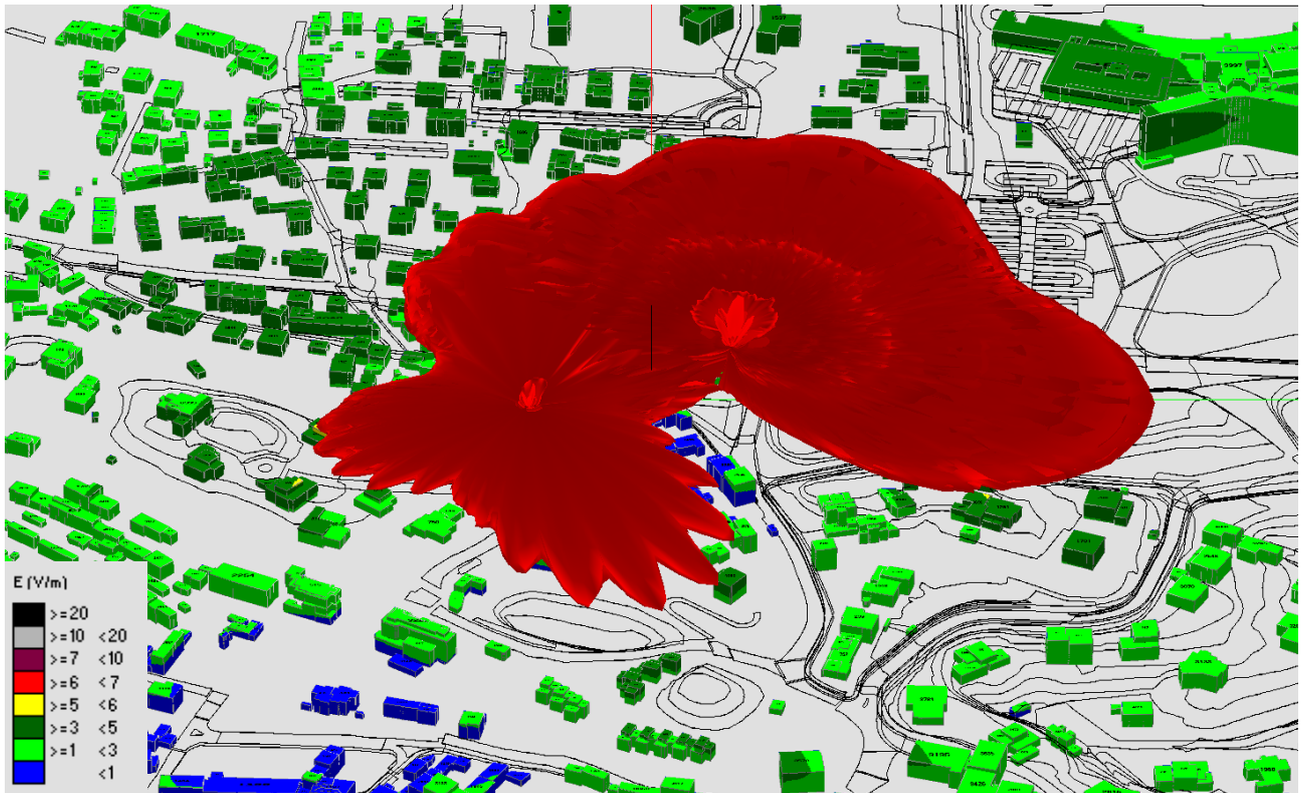


Fig. 72 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - 0° N



Fig. 73 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista dall'alto senza solido

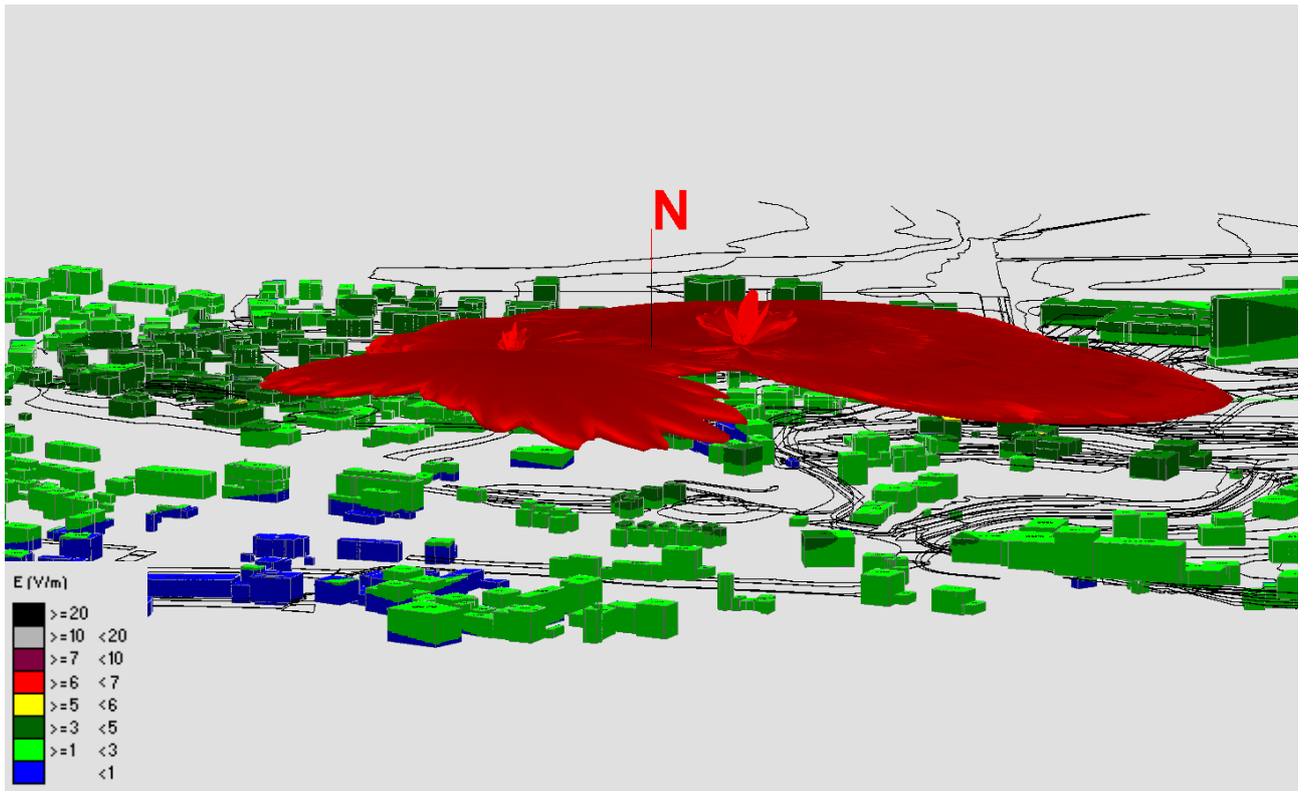


Fig. 74 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista laterale

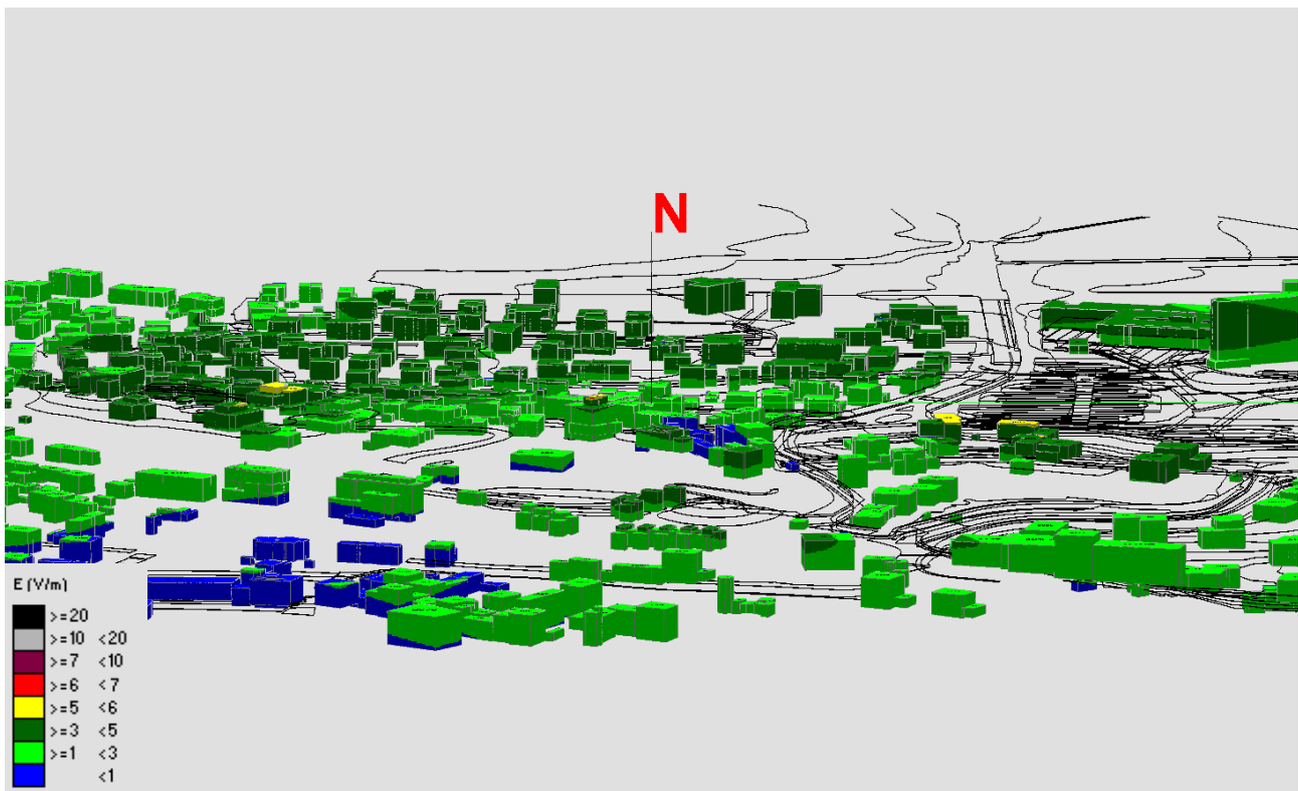


Fig. 75 Impatto elettromagnetico - Zona Parcheggio via Toaldi - Vista laterale senza solido

2.2.16 Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
16	Campo Sportivo – Via Campo Sportivo	TIM VI1C SCHIO 4	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE VI35450-A Schio 4 VF	GSM - LTE	Attivo
		WINDTRE VI333_var1 SCHIO MAGRE'	UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD Campo Sportivo – Via Campo Sportivo	UMTS - LTE - 5G	Piano di sviluppo

Tabella 17 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo



Fig. 76 Impianti considerati nella zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo

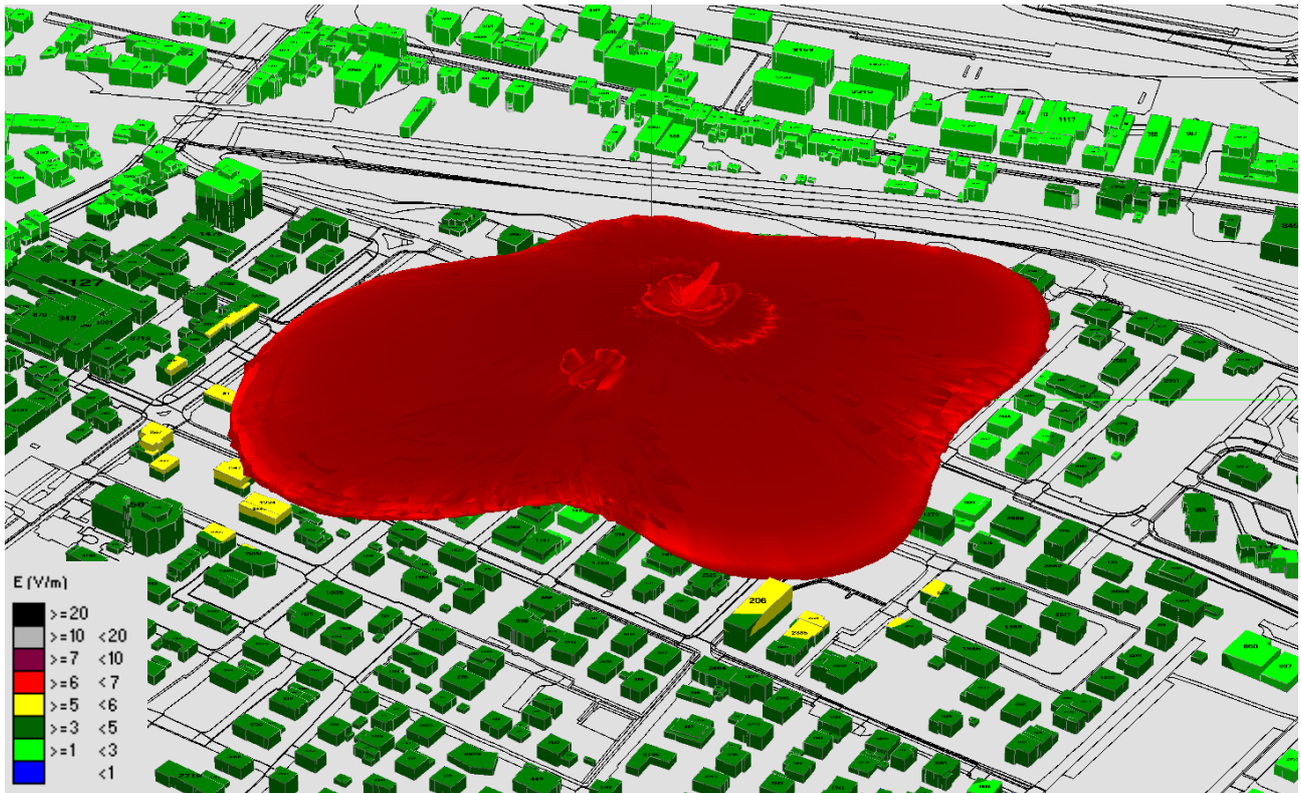


Fig. 77 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - 0° N



Fig. 78 Impatto elettrom. - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista dall'alto senza solido

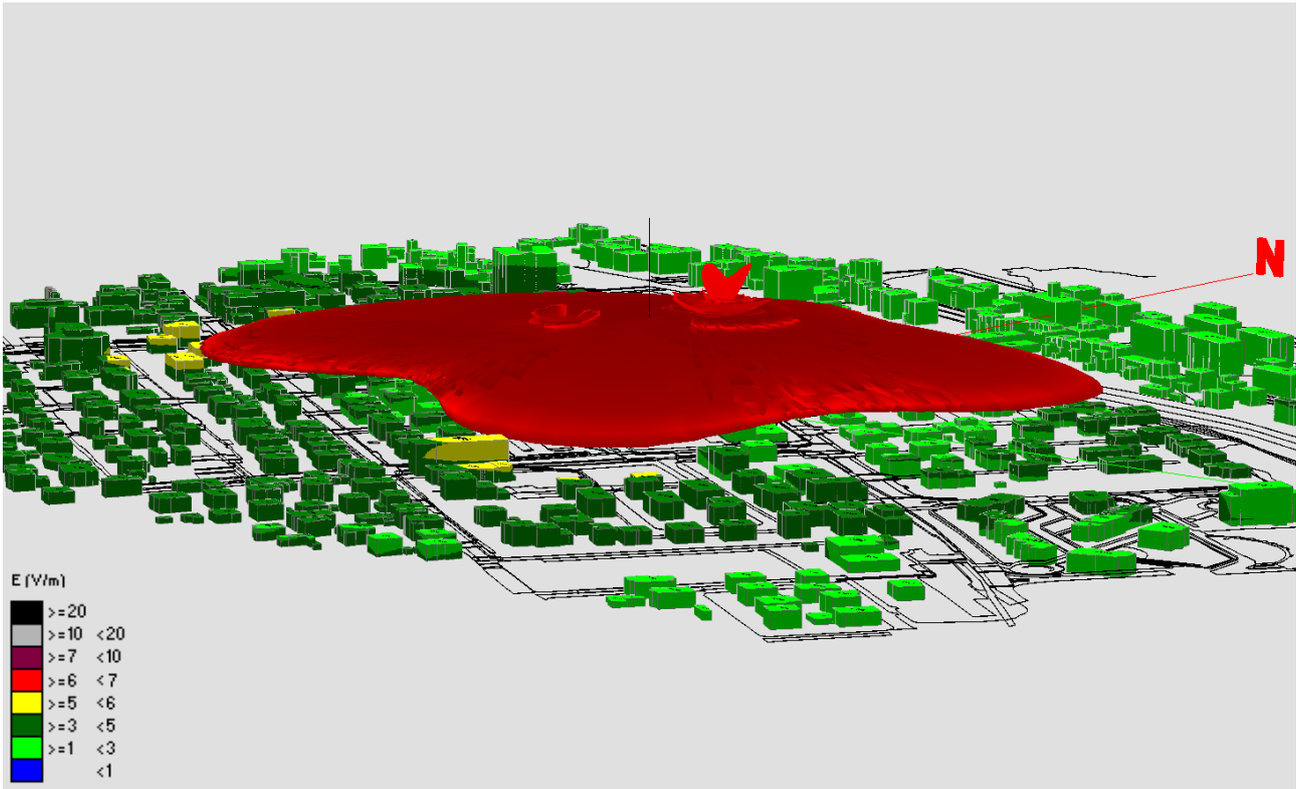


Fig. 79 Impatto elettromagnetico - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista laterale

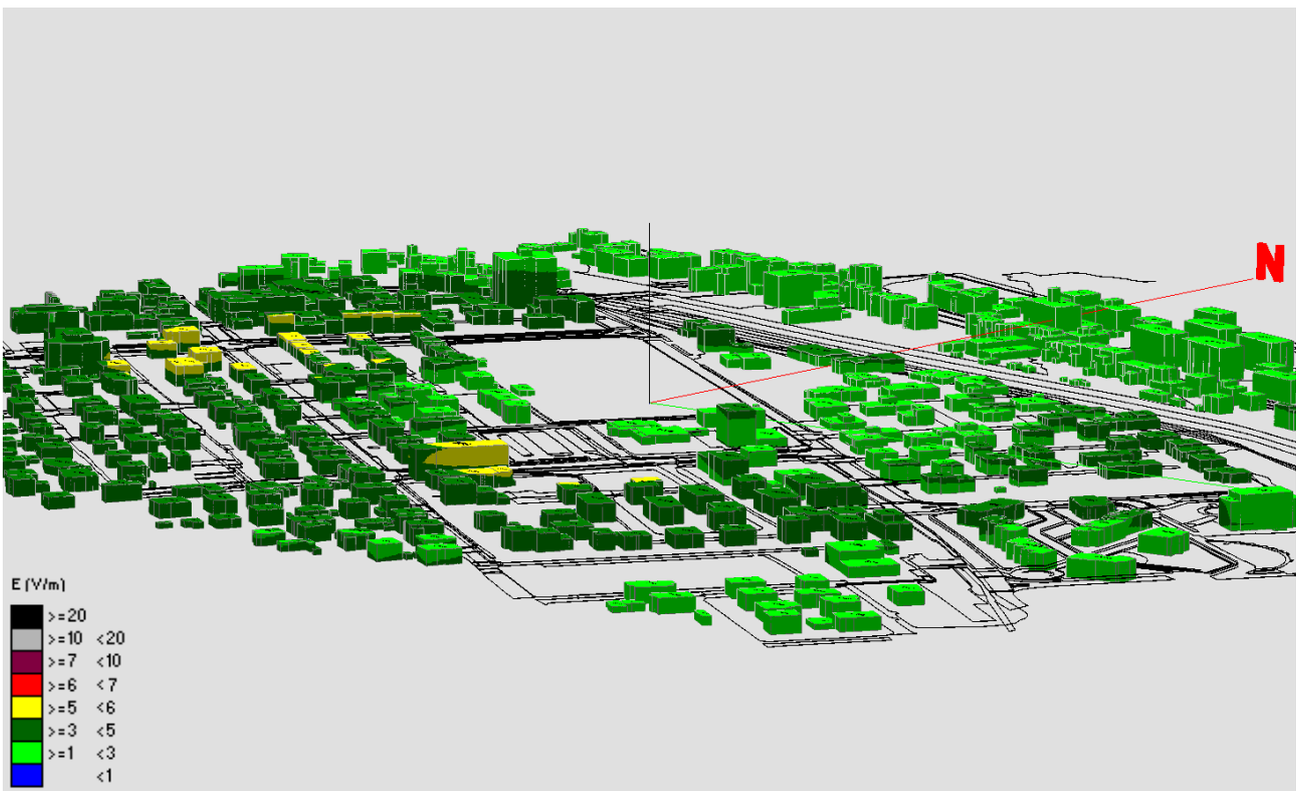


Fig. 80 Impatto elettrom. - Zona Campo Sportivo – Via Campo Sportivo - Vista laterale senza solido

2.2.17 Zona Aste Poleo

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
17	Aste Poleo	TIM VIFD SCHIO POLEO	GSM - UMTS - LTE	Attivo
		VODAFONE 2-VI4678 Aste-Poleo	GSM - UMTS - LTE	Riconfigurazione
		WINDTRE VI130_var2 Schio Poleo	GSM - UMTS - LTE - 5G	Attivo
		ILIAD VI36015_010 SCHIO POLEO	UMTS - LTE - 5G	Attivo

Tabella 18 Impianti considerati nella zona Aste Poleo

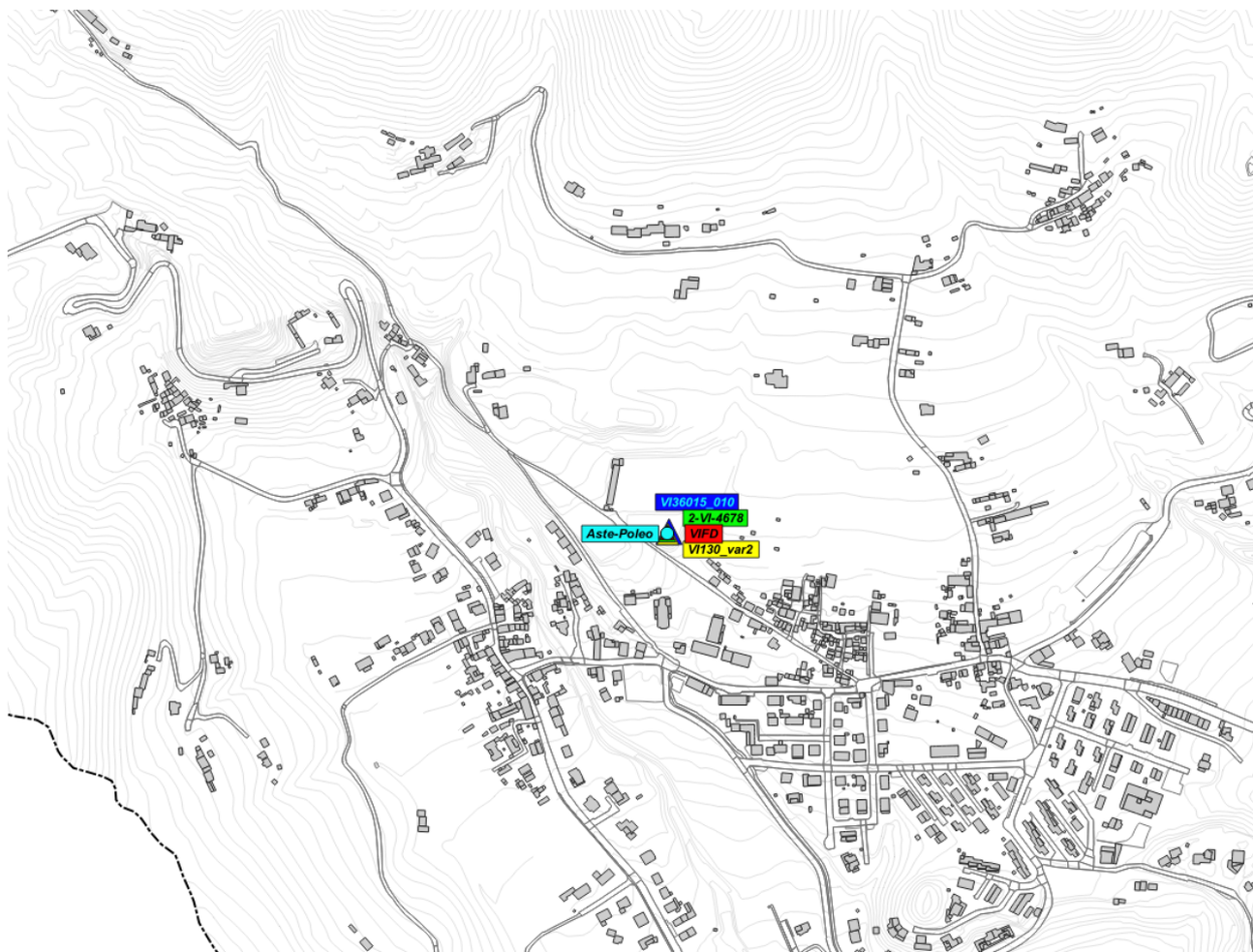


Fig. 81 Impianti considerati nella zona Aste Poleo

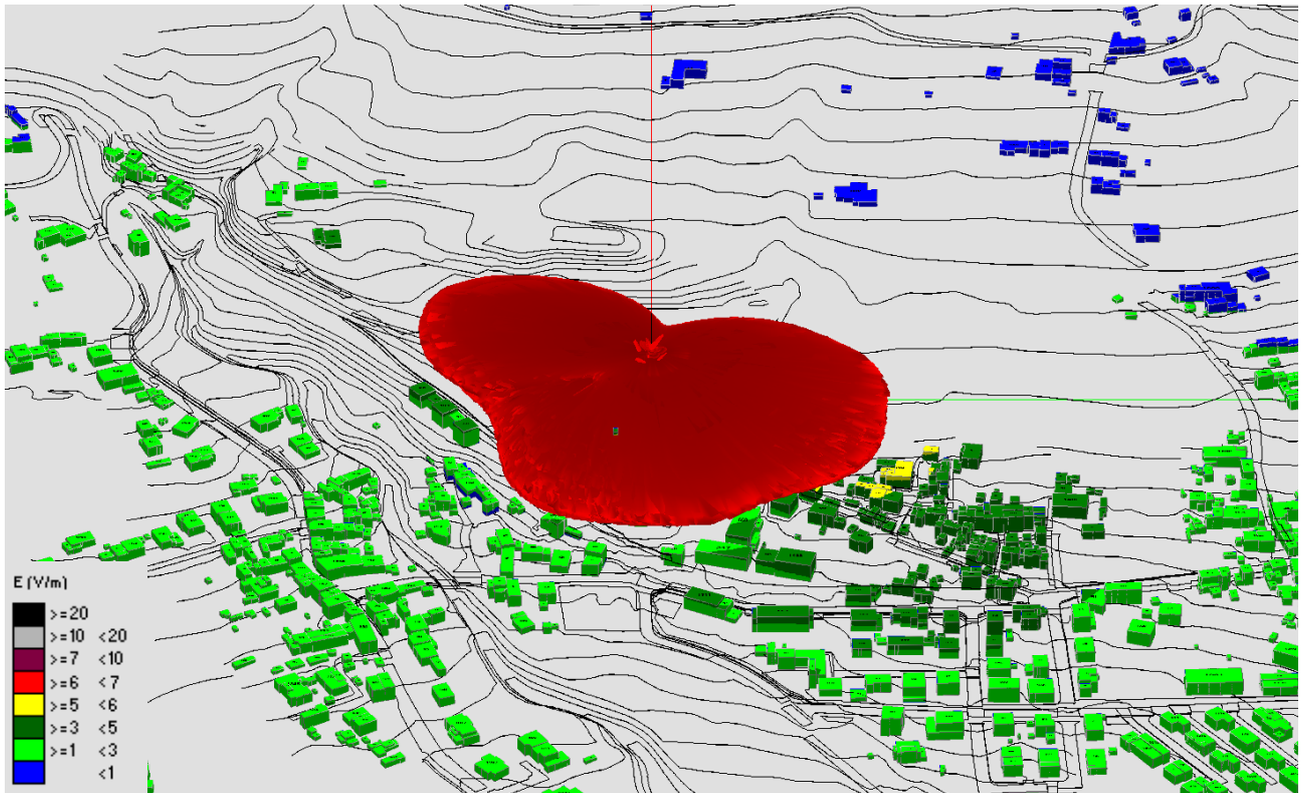


Fig. 82 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - 0° N

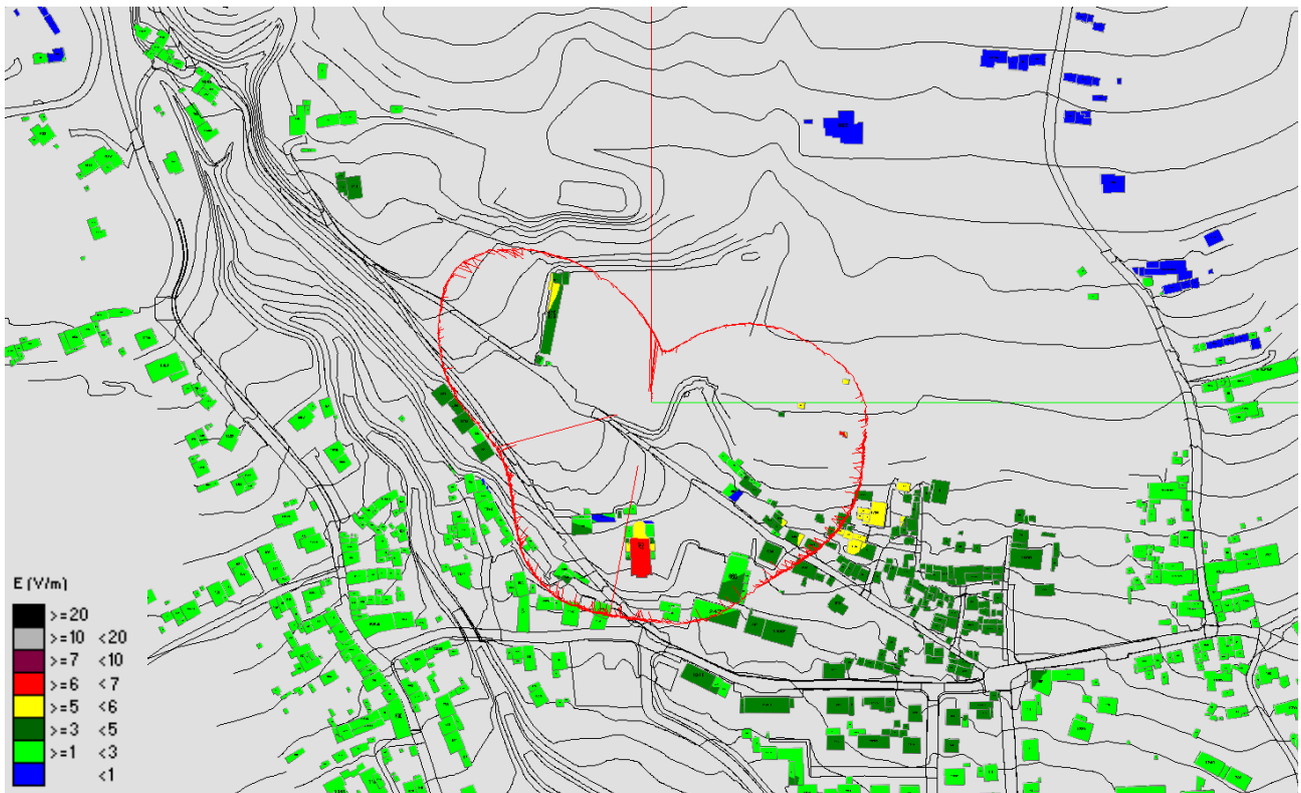


Fig. 83 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista dall'alto senza solido

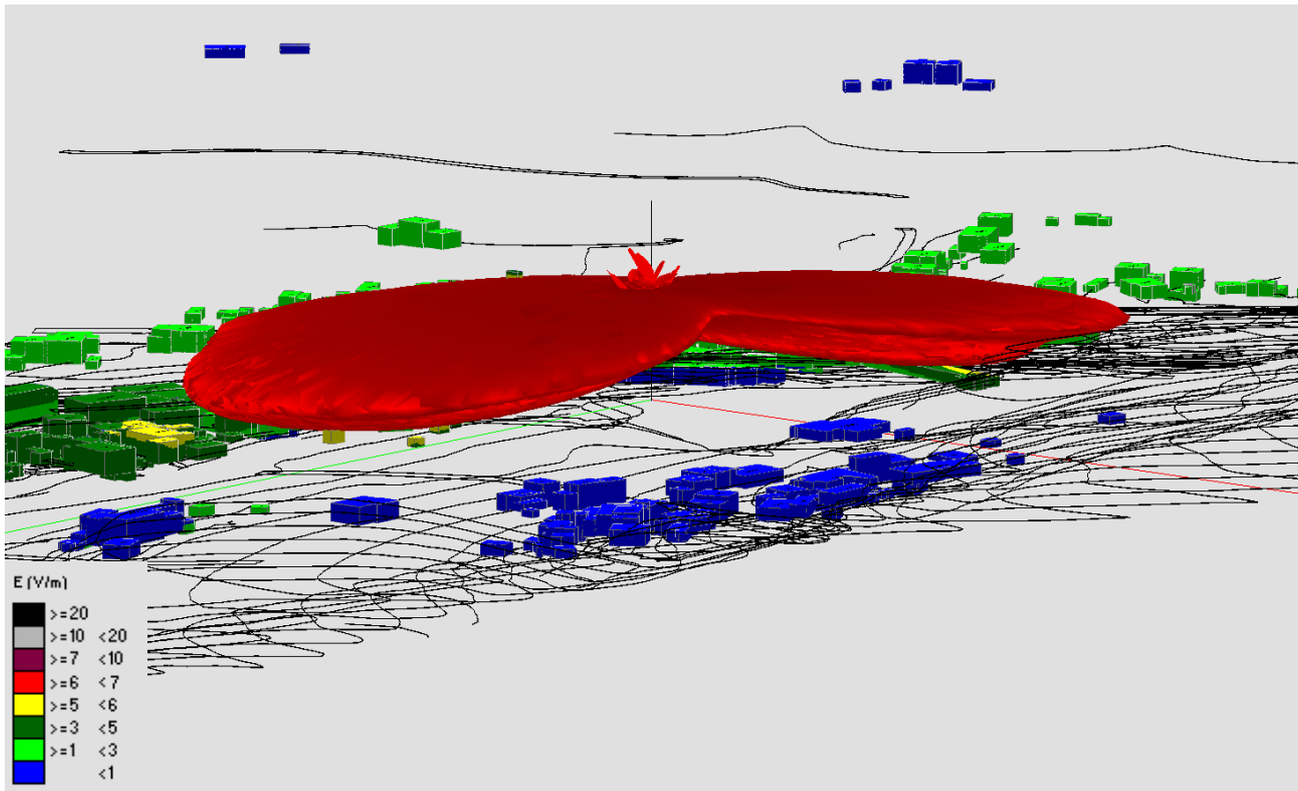


Fig. 84 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista laterale

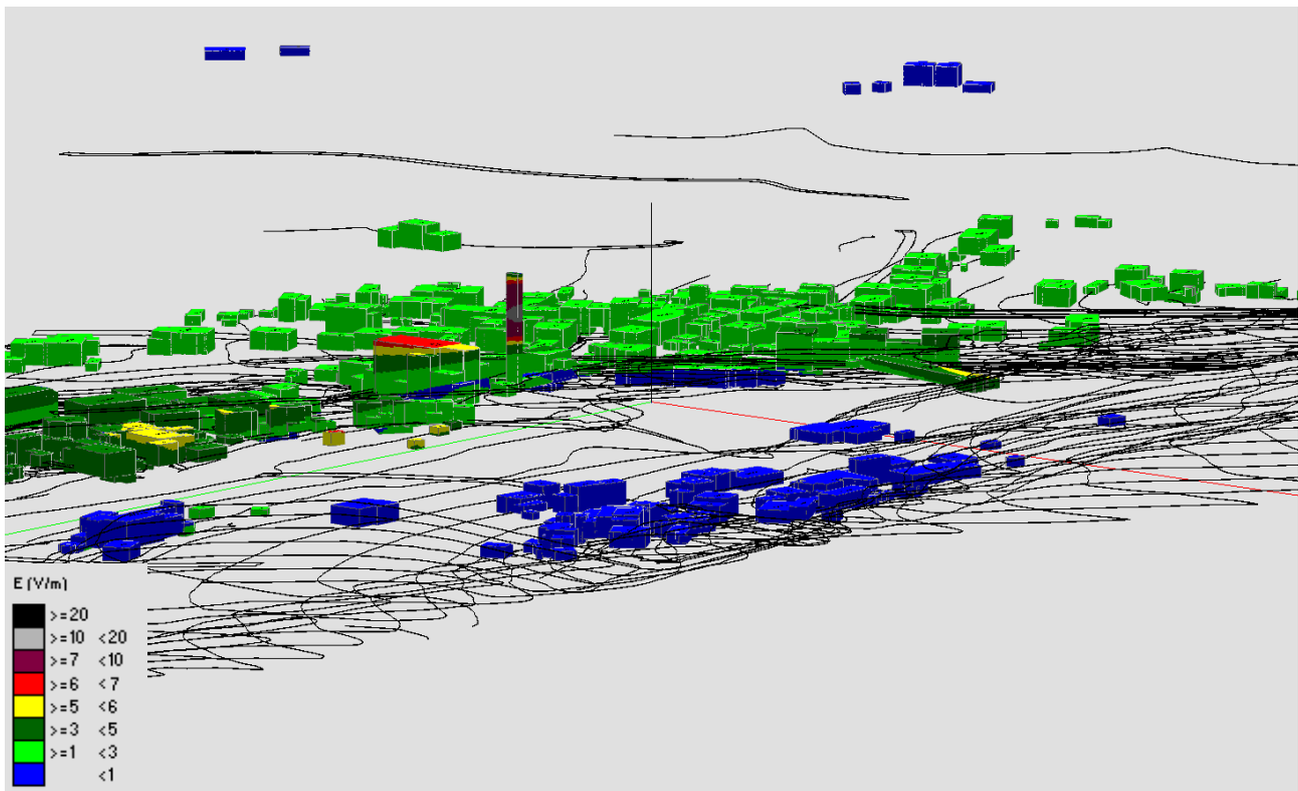


Fig. 85 Impatto elettromagnetico - Zona Aste Poleo - Vista laterale senza solido

2.2.18 Zona Tunnel Valdagno Schio

N°	Nome Zona	Nome Impianto	Tecnologia	Stato
18	Tunnel Valdagno Schio	TIM VN27 SCHIO MONTE MAGRE	GSM - UMTS - LTE	Riconfigurazione
		VODAFONE 2-VI-2439 MONTE MAGRE`	GSM - UMTS - LTE	Attivo

Tabella 19 Impianti considerati nella zona Tunnel Valdagno Schio

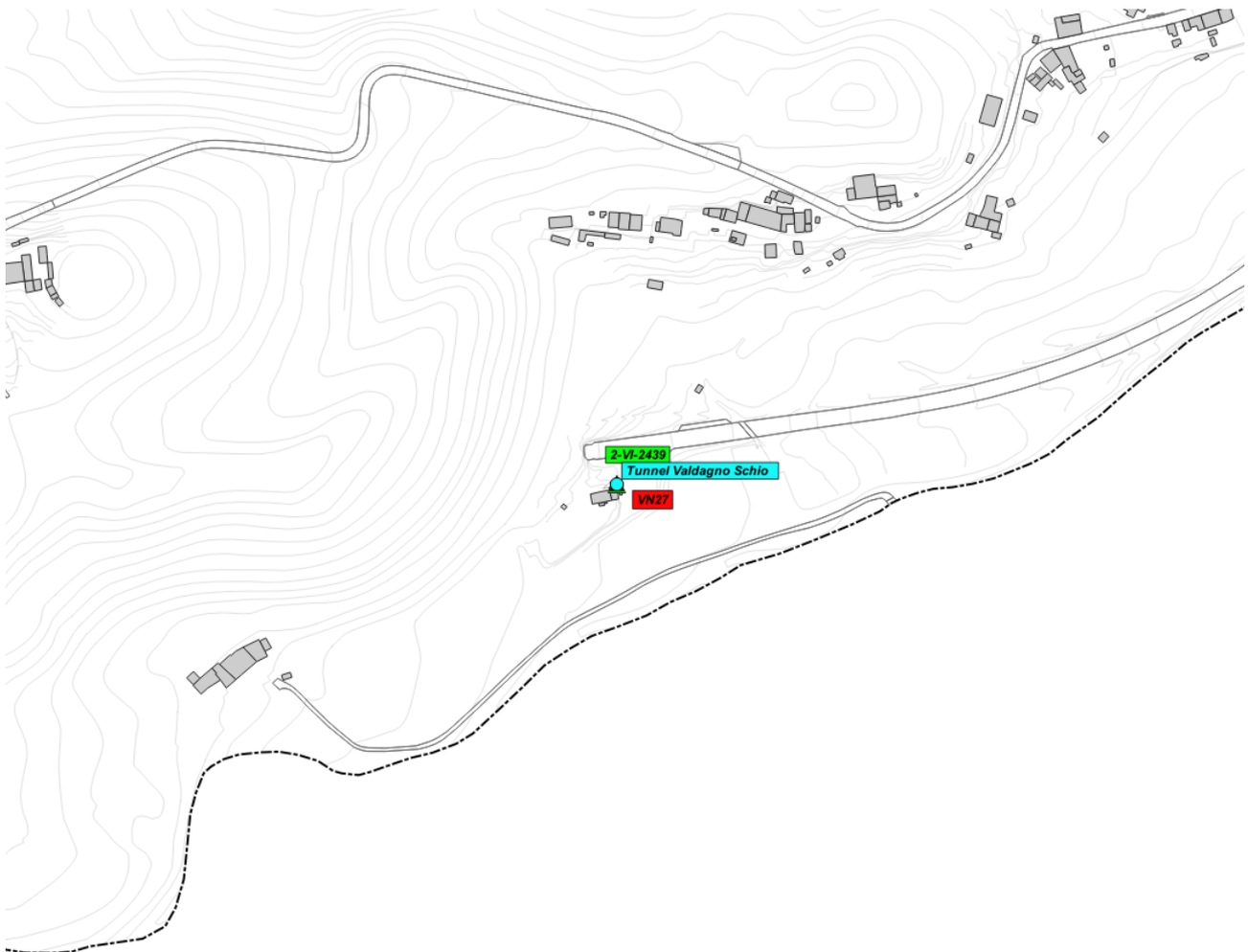


Fig. 86 Impianti considerati nella zona Tunnel Valdagno Schio

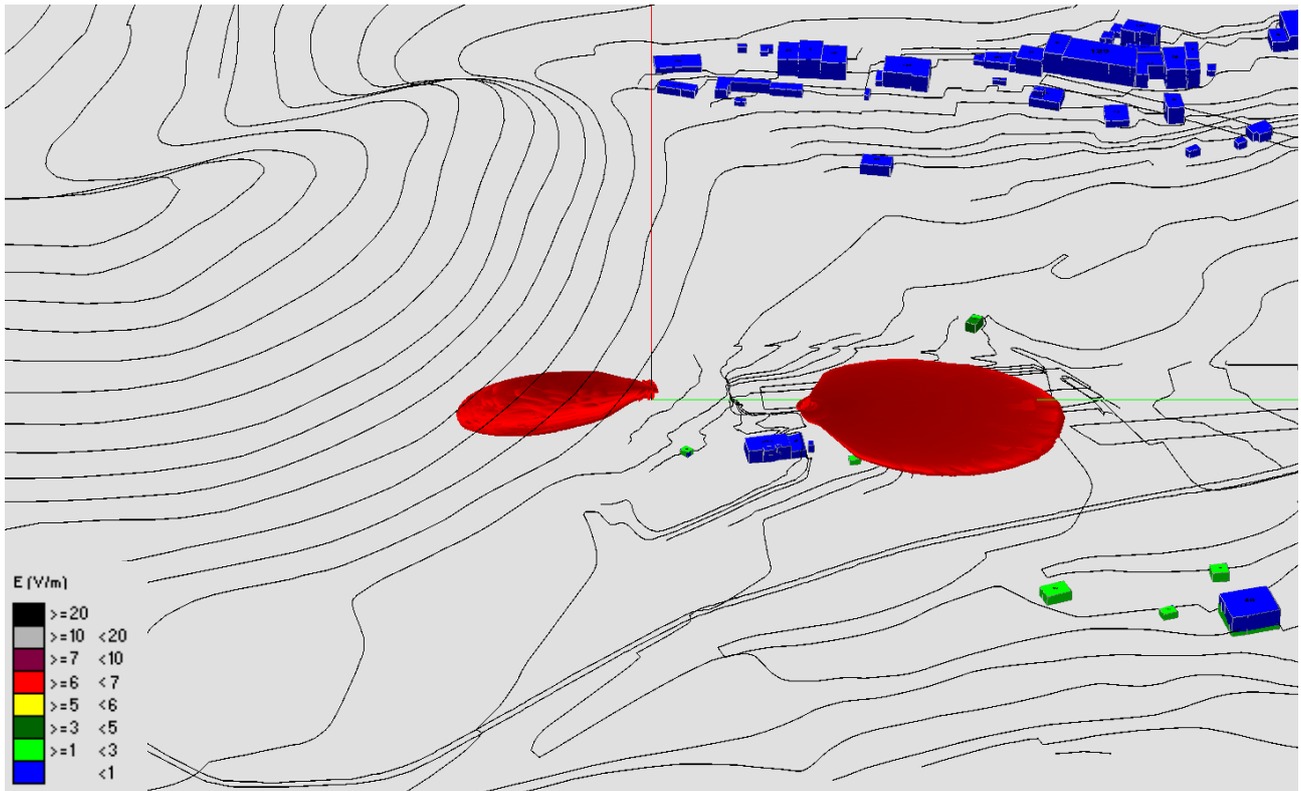


Fig. 87 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - 0° N

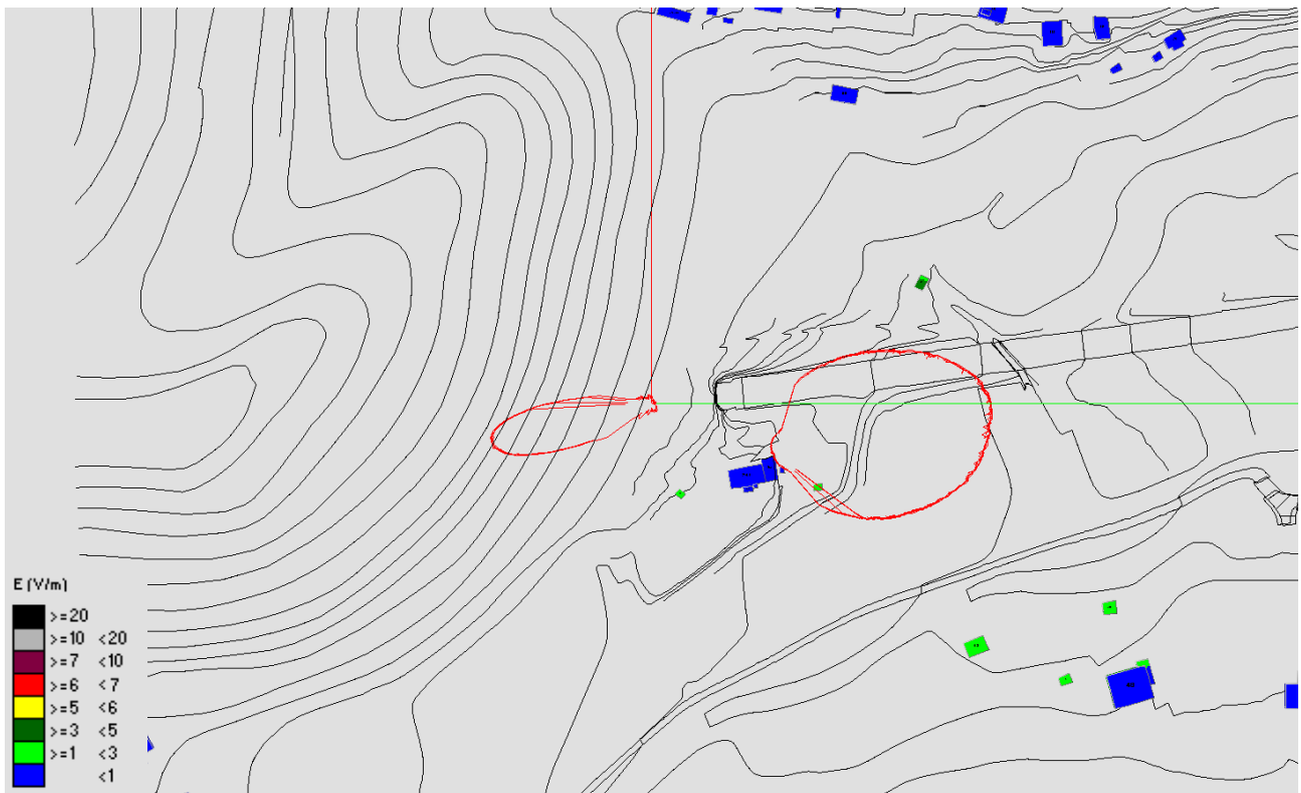


Fig. 88 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista dall'alto senza solido

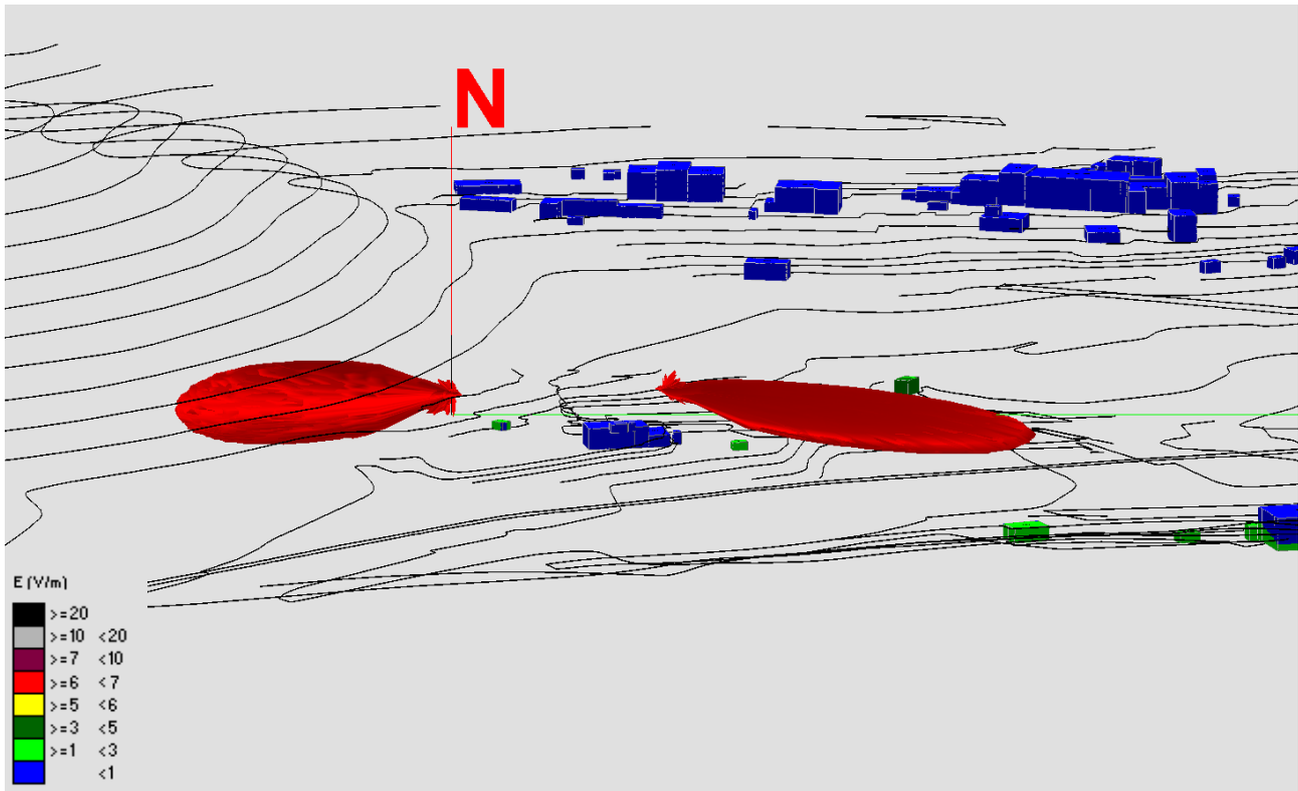


Fig. 89 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista laterale

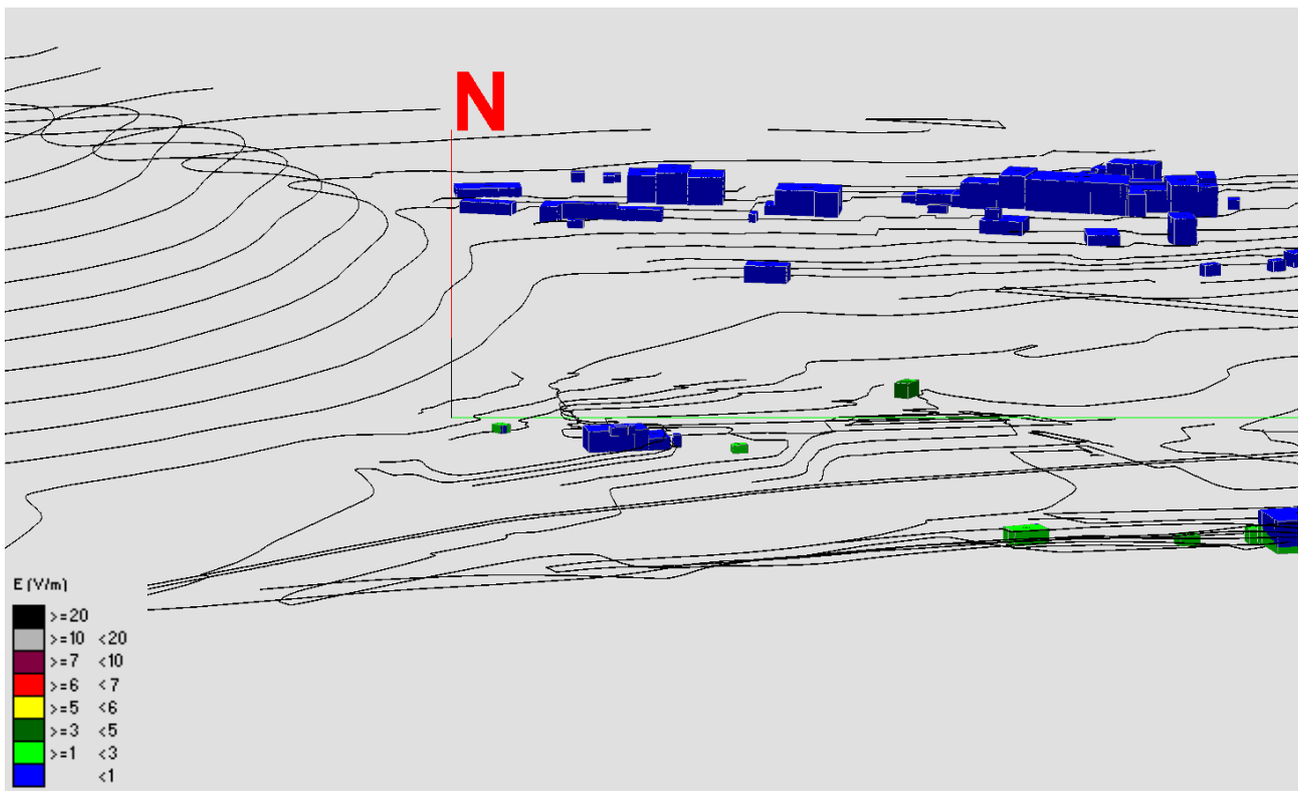


Fig. 90 Impatto elettromagnetico - Zona Tunnel Valdagno Schio - Vista laterale senza solido