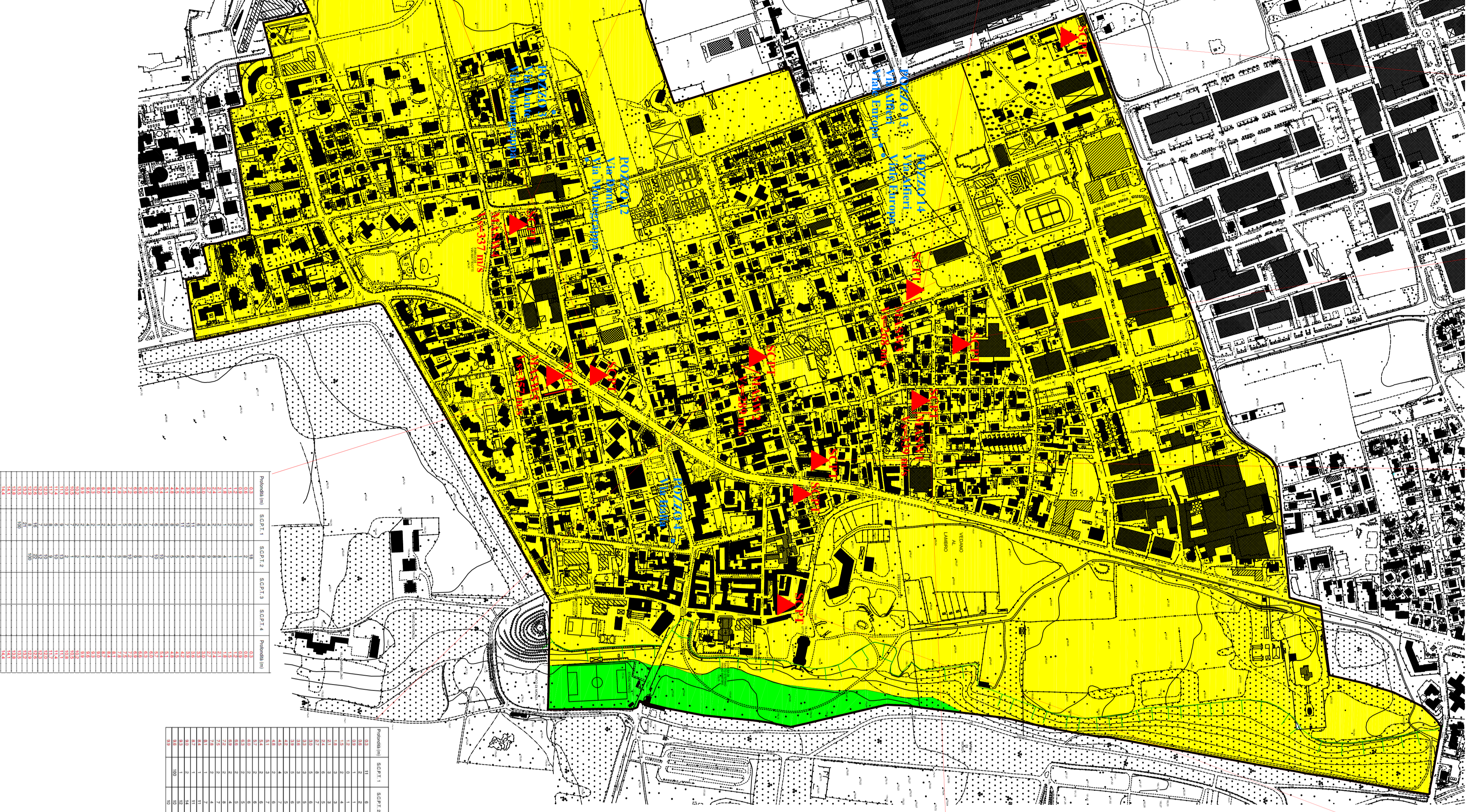


Profondità	SCPT 1	SCPT 2	SCPT 3	SCPT 4	Profondità
0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1
2	0	0	0	0	2
3	0	0	0	0	3
4	0	0	0	0	4
5	0	0	0	0	5
6	0	0	0	0	6
7	0	0	0	0	7
8	0	0	0	0	8
9	0	0	0	0	9
10	0	0	0	0	10
11	0	0	0	0	11
12	0	0	0	0	12
13	0	0	0	0	13
14	0	0	0	0	14
15	0	0	0	0	15
16	0	0	0	0	16
17	0	0	0	0	17
18	0	0	0	0	18
19	0	0	0	0	19
20	0	0	0	0	20
21	0	0	0	0	21
22	0	0	0	0	22
23	0	0	0	0	23
24	0	0	0	0	24
25	0	0	0	0	25
26	0	0	0	0	26
27	0	0	0	0	27
28	0	0	0	0	28
29	0	0	0	0	29
30	0	0	0	0	30
31	0	0	0	0	31
32	0	0	0	0	32
33	0	0	0	0	33
34	0	0	0	0	34
35	0	0	0	0	35
36	0	0	0	0	36
37	0	0	0	0	37
38	0	0	0	0	38
39	0	0	0	0	39
40	0	0	0	0	40
41	0	0	0	0	41
42	0	0	0	0	42
43	0	0	0	0	43
44	0	0	0	0	44
45	0	0	0	0	45
46	0	0	0	0	46
47	0	0	0	0	47
48	0	0	0	0	48
49	0	0	0	0	49
50	0	0	0	0	50

Profondità	SCPT 1	SCPT 2	SCPT 3	SCPT 4	Profondità
0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	1
2	0	0	0	0	2
3	0	0	0	0	3
4	0	0	0	0	4
5	0	0	0	0	5
6	0	0	0	0	6
7	0	0	0	0	7
8	0	0	0	0	8
9	0	0	0	0	9
10	0	0	0	0	10
11	0	0	0	0	11
12	0	0	0	0	12
13	0	0	0	0	13
14	0	0	0	0	14
15	0	0	0	0	15
16	0	0	0	0	16
17	0	0	0	0	17
18	0	0	0	0	18
19	0	0	0	0	19
20	0	0	0	0	20
21	0	0	0	0	21
22	0	0	0	0	22
23	0	0	0	0	23
24	0	0	0	0	24
25	0	0	0	0	25
26	0	0	0	0	26
27	0	0	0	0	27
28	0	0	0	0	28
29	0	0	0	0	29
30	0	0	0	0	30
31	0	0	0	0	31
32	0	0	0	0	32
33	0	0	0	0	33
34	0	0	0	0	34
35	0	0	0	0	35
36	0	0	0	0	36
37	0	0	0	0	37
38	0	0	0	0	38
39	0	0	0	0	39
40	0	0	0	0	40
41	0	0	0	0	41
42	0	0	0	0	42
43	0	0	0	0	43
44	0	0	0	0	44
45	0	0	0	0	45
46	0	0	0	0	46
47	0	0	0	0	47
48	0	0	0	0	48
49	0	0	0	0	49
50	0	0	0	0	50



LEGENDA

- Depositi fluvio-glaciali RISS costituiti da ciottoli ben arrotondati con ghiaie, immersi in una matrice sabbiosa gialla - ocra. Hanno spessi un'alterazione superficiale di colore rossiccio simile al laterite. Sono caratterizzati da un'alterazione superficiale di colore rossiccio simile al laterite. Sono caratterizzati da presenza di Vuoti Pollici.
- Depositi fluvio-glaciali WURM sono depositi connessi al fango - ghiaie dell'ultima glaciazione WURM. Sono costituiti da ciottoli ben arrotondati con ghiaie, immersi in una matrice sabbiosa gialla - ocra. Hanno spessi un'alterazione superficiale di colore rossiccio simile al laterite. Sono caratterizzati da presenza di Vuoti Pollici.
- Scarpata morfologica
- Pozzi idropotabili attivi comunali
- Ubicazione prove penetrometriche

MASSM
 V-337 m/s

SCPT

Profondità	SCPT 1	SCPT 2	SCPT 3	Profondità
0	0	0	0	0
1	0	0	0	1
2	0	0	0	2
3	0	0	0	3
4	0	0	0	4
5	0	0	0	5
6	0	0	0	6
7	0	0	0	7
8	0	0	0	8
9	0	0	0	9
10	0	0	0	10
11	0	0	0	11
12	0	0	0	12
13	0	0	0	13
14	0	0	0	14
15	0	0	0	15
16	0	0	0	16
17	0	0	0	17
18	0	0	0	18
19	0	0	0	19
20	0	0	0	20
21	0	0	0	21
22	0	0	0	22
23	0	0	0	23
24	0	0	0	24
25	0	0	0	25
26	0	0	0	26
27	0	0	0	27
28	0	0	0	28
29	0	0	0	29
30	0	0	0	30
31	0	0	0	31
32	0	0	0	32
33	0	0	0	33
34	0	0	0	34
35	0	0	0	35
36	0	0	0	36
37	0	0	0	37
38	0	0	0	38
39	0	0	0	39
40	0	0	0	40
41	0	0	0	41
42	0	0	0	42
43	0	0	0	43
44	0	0	0	44
45	0	0	0	45
46	0	0	0	46
47	0	0	0	47
48	0	0	0	48
49	0	0	0	49
50	0	0	0	50

GEOPLANET
 Geologia applicata, Geomorfologia, Litologia, Geologia Ambientale, Pianificazione Territoriale
 Via Olgettina N.8, 20133 Milano (Lz) tel./fax 02/41.451.962 tel. cell. 338.2195909
 E-Mail: studio@geoplanet.it PEC: studio@geoplanet.it

COMUNE DI VEDUGO AL LAMBRO
PROVINCIA DI MONZA BRIANZA
STUDIO GEOLOGICO AI SENSI
DELLA D.G.R. 28 MAGGIO 2008 - N.8/7374
E DELLA D.G.R. 30 NOVEMBRE 2011 N.9/2616
 Criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio, in attuazione dell'art.157, comma 1, della Lr. 11 marzo 2005, n.12
 Aggiornamento ai sensi della L.R. 12/05 della D.G.R. IX/2616 DEL 30.11.2011 e della D.G.R. 30.3.2016 N. X/5001
COMPONENTE GEOLOGICA
COLLAZIONATA SUCCESSIVAMENTE ALLA DELIBERAZIONE
C.C. N. 40 DEL 18/08/2021

Diret. Geol. Maurizio Pavesi
 Direttore Geol. Maurizio Pavesi

COMUNE DI VEDUGO AL LAMBRO
 Provincia di Monza Brianza

COMUNE DI VEDUGO AL LAMBRO
 Provincia di Monza Brianza

CARTA LITOLOGICA CON ELEMENTI STRATIGRAFICI E GEOTECNICI
 NOVEMBRE 2021
 SCALA 1:5000
 TAVOLA 2