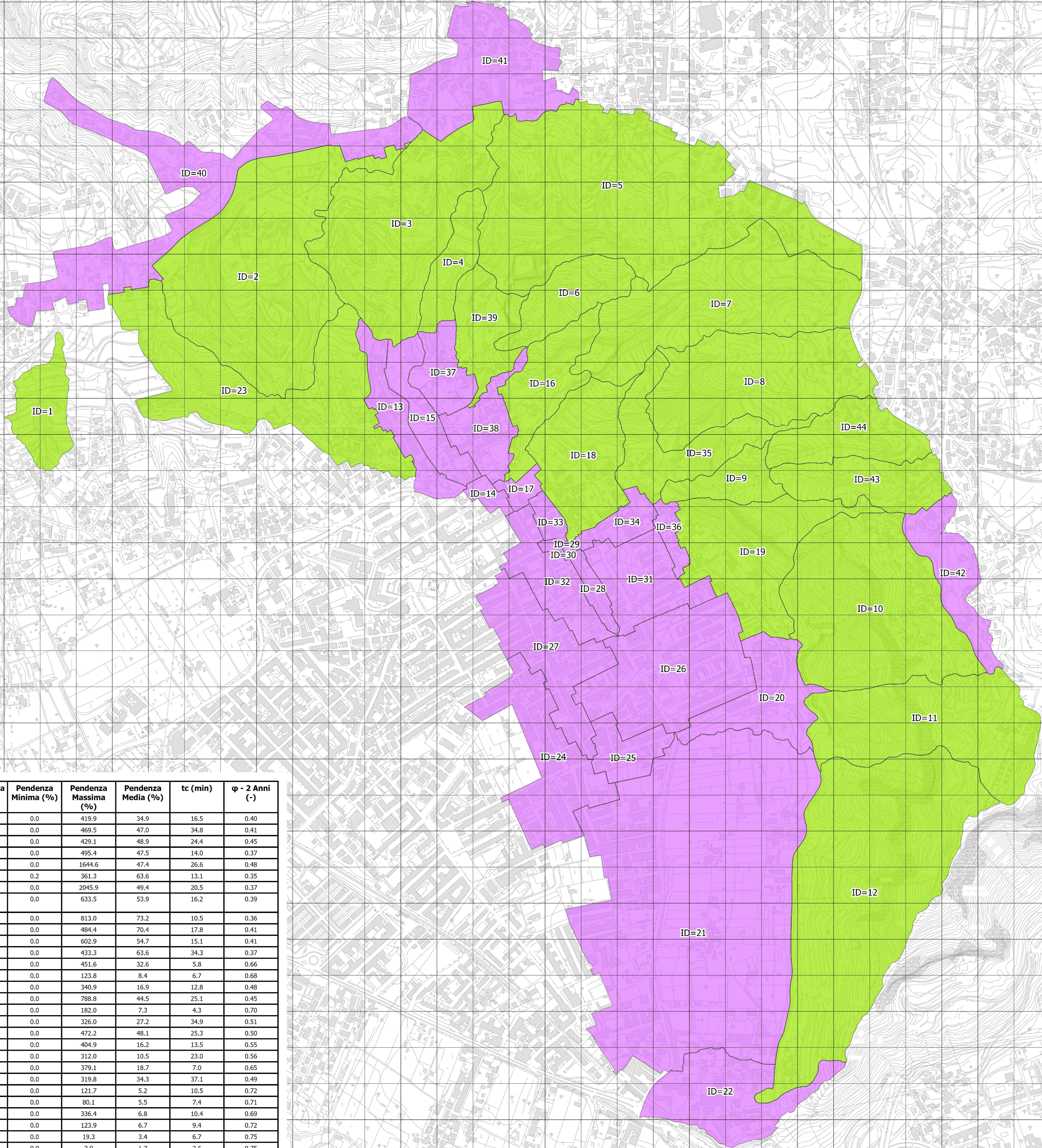


**LEGENDA**  
 CARTA TECNICA REGIONALE  
 TIPOLOGIA DI BACINO (-)  
 ■ NATURALE  
 ■ URBANO



ID Bacino (-)	Tipologia di Bacino (-)	Recapito (-)	Area (ha)	Perimetro (km)	Quota Minima (m. s.l.m.)	Quota Massima (m. s.l.m.)	Quota Media (m. s.l.m.)	Pendenza Minima (%)	Pendenza Massima (%)	Pendenza Media (%)	tc (min)	φ - 2 Anni (-)
1	NATURALE	TORCIOLANO	4.01	0.99	190.03	275.60	235.99	0.0	419.9	34.9	16.5	0.40
2	NATURALE	BIENTOLA	23.59	2.74	179.77	307.88	250.03	0.0	469.5	47.0	34.8	0.41
3	NATURALE	PALMENTIELLO	17.36	2.23	177.55	339.45	266.33	0.0	429.1	48.9	24.4	0.45
4	NATURALE	VILLA TUFO	3.40	1.01	182.57	303.81	252.21	0.0	495.4	47.5	14.0	0.37
5	NATURALE	GROTTOLE	32.08	3.53	174.89	388.46	321.90	0.0	1644.6	47.4	26.6	0.48
6	NATURALE	SOFRITTO	4.74	1.08	180.95	321.74	267.60	0.2	361.3	63.6	13.1	0.35
7	NATURALE	VARCHETTA	16.94	2.28	191.86	394.77	329.42	0.0	2045.9	49.4	20.5	0.37
8	NATURALE	PICCOLA LOURDES	13.94	1.92	176.12	407.84	326.02	0.0	633.5	53.9	16.2	0.39
9	NATURALE	S.ANTONIO	3.04	0.99	166.30	330.00	254.56	0.0	813.0	73.2	10.5	0.36
10	NATURALE	NAZARETH 1	19.27	1.89	176.22	444.07	328.82	0.0	484.4	70.4	17.8	0.41
11	NATURALE	NAZARETH 2	14.57	1.97	166.79	460.30	353.36	0.0	602.9	54.7	15.1	0.41
12	NATURALE	EREHO	30.58	2.83	166.73	452.50	268.96	0.0	433.3	63.6	34.3	0.37
13	URBANO	FOGNATURA	3.48	1.48	163.25	250.03	184.06	0.0	451.6	32.6	5.8	0.66
14	URBANO	FOGNATURA	0.77	0.44	162.69	166.31	166.31	0.0	123.8	8.4	6.7	0.68
15	URBANO	FOGNATURA	3.45	1.23	167.79	215.46	174.95	0.0	340.9	16.9	12.8	0.48
16	NATURALE	FOGNATURA	5.42	1.56	164.71	301.68	198.55	0.0	788.8	44.5	25.1	0.45
17	URBANO	FOGNATURA	0.82	0.49	163.32	168.09	166.04	0.0	182.0	7.3	4.3	0.70
18	NATURALE	FOGNATURA	8.22	1.44	161.71	276.81	183.94	0.0	326.0	27.2	34.9	0.51
19	NATURALE	FOGNATURA	10.68	2.09	159.36	406.52	213.15	0.0	472.2	48.1	25.3	0.50
20	URBANO	FOGNATURA	5.89	1.60	153.42	232.18	167.81	0.0	404.9	16.2	13.5	0.55
21	URBANO	FOGNATURA	48.41	3.48	140.63	183.55	157.69	0.0	312.0	10.5	23.0	0.56
22	URBANO	FOGNATURA	7.71	1.70	137.54	253.38	163.31	0.0	379.1	18.7	7.0	0.65
23	NATURALE	FOGNATURA	16.24	3.27	168.82	273.93	214.90	0.0	319.8	34.3	37.1	0.49
24	URBANO	FOGNATURA	8.32	2.02	153.24	158.96	156.20	0.0	121.7	5.2	10.5	0.72
25	URBANO	FOGNATURA	2.65	0.86	153.17	158.07	156.37	0.0	80.1	5.5	7.4	0.71
26	URBANO	FOGNATURA	12.22	1.70	153.77	171.49	158.49	0.0	336.4	6.8	10.4	0.69
27	URBANO	FOGNATURA	7.29	1.86	155.30	162.23	158.38	0.0	123.9	6.7	9.4	0.72
28	URBANO	FOGNATURA	1.16	0.70	158.20	162.18	159.75	0.0	19.3	3.4	6.7	0.75
29	URBANO	FOGNATURA	0.02	0.05	161.85	162.18	162.05	0.0	3.9	1.7	2.6	0.75
30	URBANO	FOGNATURA	0.22	0.23	161.66	163.70	162.54	0.2	17.5	4.0	3.9	0.73
31	URBANO	FOGNATURA	5.39	1.22	156.18	164.81	160.66	0.0	196.7	8.8	8.9	0.66
32	URBANO	FOGNATURA	4.39	1.34	157.74	165.32	161.00	0.0	114.7	6.0	8.9	0.71
33	URBANO	FOGNATURA	0.91	0.44	162.05	165.42	163.58	0.0	42.6	5.0	5.5	0.72
34	URBANO	FOGNATURA	1.88	0.80	160.82	169.74	164.43	0.0	162.7	8.0	7.2	0.69
35	NATURALE	FOGNATURA	6.62	2.04	166.32	374.42	235.48	0.0	597.7	50.4	19.5	0.40
36	URBANO	FOGNATURA	1.04	0.63	160.35	172.02	164.66	0.0	162.0	7.4	6.9	0.67
37	URBANO	FOGNATURA	2.94	0.85	170.57	222.74	180.44	0.0	370.2	28.5	7.6	0.52
38	URBANO	FOGNATURA	3.59	1.22	167.16	221.13	171.42	0.0	94.4	7.5	6.5	0.63
39	NATURALE	FOGNATURA	4.55	1.33	171.06	263.93	197.94	0.0	1992.2	59.2	21.5	0.49
40	URBANO	BIENTOLA	15.18	4.53	229.62	313.15	269.40	0.0	269.7	15.3	20.1	0.57
41	URBANO	PALMENTIELLO	10.12	1.80	304.07	358.81	335.56	0.0	346.4	19.8	10.5	0.64
42	URBANO	S.ANTONIO	4.76	1.41	414.88	455.93	436.13	0.0	215.6	20.5	11.5	0.56
43	NATURALE	S.ANTONIO	5.61	1.31	294.24	428.94	383.34	0.0	262.1	46.2	15.0	0.48
44	NATURALE	S.ANTONIO	5.59	1.20	292.27	417.38	377.38	0.0	490.5	46.0	14.9	0.47

**COMUNE DI NAPOLI**  
 Collettamento acque e fognature Chiaiano-Camaldoli versante Pianura  
 Interventi per il completamento delle reti fognarie e delle vasche di sedimentazione in corso di realizzazione sul versante Pianura e della sistemazione idraulica e idrogeologica del versante  
 CUP: B61E0900000002 - CIG: 8493738954

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA**

(Mandataria) **HUB - ENGINEERING** Società Designata HUB (Mandanti) **ISTCV**

Progettista Responsabile delle Integrazioni Specialistiche **Ing. Alfredo Luongo**  
 Responsabile Unico del Procedimento **Ing. Pietro Minicci Beniengna**  
**Ing. Tonio Cozzolino**

ELABORATO ODP.00.11.S Classificazione tipologia dei bacini oggetto di studio su base CTR SCALA 1:5.000

05 Maggio 2022 Emissione: **Ing. Alfredo Luongo** Di Marco: **Ing. Pietro Minicci Beniengna**  
 Revisione: Data Descrizione: **Elaborato** Verificato: **Approvato**

A TENERE IN CONSIDERAZIONE LA RESPONSABILITÀ DELLA PROPRITÀ DI QUESTO ELABORATO, CON INVIATO DI APPROVAZIONE/RENDICONTO NOTO A TENERE, ANCHE PARALLELAMENTE, SENZA NOBIS, IN DATA 05/05/2022.