



LEGENDA

BACINI IDROGRAFICI

GRADO IMPERMEABILITA' (%)

0.001 - 5	41.1 - 48
5.01 - 13	48.1 - 54
13.1 - 20	54.1 - 60
20.1 - 27	60.1 - 67
27.1 - 34	67.1 - 75
34.1 - 41	75.1 - 84
	84.1 - 94
	94.1 - 100

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	SOFFRITTO	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	168.21	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	NATURALE	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: B61E090000002 - CIG: 8493738954

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

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

Progettista Responsabile delle Integrazioni Specialistiche **Ing. Alfredo Luongo**
 Ing. Pietro Minicci Benicenga
 Ing. Tonio Cozzolino

Responsabile Unico del Procedimento **(ing. Roberto Calapano)**

ELABORATO: ODP.00.11.16 - Carta delle Aree Impermeabili su base ortofotopiano - SCALA: 1:5.000

0 Maggio 2022 Emissione: **Ing. Alfredo Luongo** Di Marco: **Ing. Alfredo Luongo**
 Revisione: Data Descrizione: Elaborato Verificato: Approvato:

A TIRARE IN EDIZIONE, SI RISPUGNANZA LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO, CON DIVIETO DI RIPRODURRE, RENDENDOLO NOTO A TERZI, ANCHE PARZIALMENTE, SENZA NOBIS AUTORIZZAZIONE.