



LEGENDA

BACINI IDROGRAFICI

TEMPO DI CORRIVAZIONE (min)

2.55 - 4.00	18.01 - 20.00
4.01 - 6.00	20.01 - 22.00
6.01 - 8.00	22.01 - 24.00
8.01 - 10.00	24.01 - 26.00
10.01 - 12.00	26.01 - 28.00
12.01 - 14.00	28.01 - 30.00
14.01 - 16.00	30.01 - 32.00
16.01 - 18.00	32.01 - 34.00
	34.01 - 36.00
	36.01 - 38.00

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	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: B61E090000002 - CIG: 8493738954

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

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

Progettista Responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Alfredo Luongo**
Elaborato: **Ing. Pietro Minicci Benicivenga**
Verificato: **Ing. Tonio Cozzolino**

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

ELABORATO: ODP.00.11.10
Carta dei tempi di corrivazione dei bacini idrografici su ortofotopiano
SCALA: 1:5.000

Revisione: 0
Data: Maggio 2022
Emissione: []
Elaborato: []
Verificato: []
Approvato: []

A TIRARE IN UNO DEI 10 PANNELLI DELLA PROSPETTIVA DI QUESTO ELABORATO, CON INVIATO DI APPROPRIATO RENDICONTO NOTO A TIRARE, ANCHE PARALLELAMEN- SENZA NOTIZIA AUTORIZZAZIONE