

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 1																
SFIATO		CONDOTTA								POZZETTO						
N.	DN	De	Ramo	Progr.	Quota Terreno	Q. Scorr. Tubo	Prof. Scavo	Fuori Terra K	Prolunga H0,3 m n.	H1 m n.	H	h	Q Fondo Scavo	Prof. Scavo	Imperm. m²	
19	50	280	Ramo D	221,36	8,44	6,99	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,09	2,35	15,16
20	50	280	Ramo D	683,44	8,65	7,18	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	6,28	2,37	15,16
21	50	200	Ramo D	947,70	8,58	7,09	1,49	0,51	1	0	0	2,60	2,30	6,19	2,39	15,16
22	50	200	Ramo D	1456,71	9,00	7,62	1,38	0,32	0	0	0	2,30	2,00	6,72	2,28	13,36
14	50	280	linea 1 Bosco	233,71	8,31	6,86	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	5,96	2,35	15,16
15	50	200	linea 1 Bosco	637,89	8,55	7,14	1,41	0,29	0	0	0	2,30	2,00	6,24	2,31	13,36
16	50	200	1 Bosco sud	232,61	8,18	6,76	1,42	0,28	0	0	0	2,30	2,00	5,86	2,32	13,36
7	50	280	Ramo B	202,68	8,38	6,93	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,03	2,35	15,16
8	50	280	Ramo B	787,40	8,22	6,75	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,85	2,37	15,16
1	50	200	linea 1 B 1°R	475,86	9,28	7,91	1,37	0,33	0	0	0	2,30	2,00	7,01	2,27	13,36
3	50	200	linea 1 B 3°R	482,47	9,17	7,80	1,37	0,33	0	0	0	2,30	2,00	6,90	2,27	13,36
4	50	200	linea 1 B 2°R	115,53	7,94	6,56	1,38	0,32	0	0	0	2,30	2,00	5,66	2,28	13,36
2	50	280	linea 1 B 2°R	69,21	8,41	7,04	1,37	0,33	0	0	0	2,30	2,00	6,14	2,27	13,36
17	50	200	Ramo C	133,73	8,00	6,53	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,63	2,37	15,16
18	50	200	Ramo C	670,72	8,30	6,83	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,93	2,37	15,16
10	50	200	Ramo E	232,36	8,34	6,89	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	5,99	2,35	15,16
12	50	200	Ramo E	678,40	8,25	6,78	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,88	2,37	15,16
13	50	200	Ramo E	1256,21	8,59	7,11	1,48	0,52	1	0	0	2,60	2,30	6,21	2,38	15,16
23	50	280	Ramo F	295,45	8,85	7,44	1,41	0,29	0	0	0	2,30	2,00	6,54	2,31	13,36
24	50	200	Ramo F	846,75	8,32	6,88	1,44	0,26	0	0	0	2,30	2,00	5,98	2,34	13,36
25	50	200	Ramo F	1379,82	8,80	7,34	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	6,44	2,36	15,16
26	50	200	Ramo F	2352,42	8,33	6,91	1,42	0,58	0	0	0	2,30	2,00	6,01	2,32	13,36

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 2																
N	SFIATO	DN	De	Ramo	CONDOTTA				POZZETTO							
					Progr.	Quota	Q. Scorr.	Fuori Terra	K	H0,3 m n.	H1 m n.	H	h	Q Fondo	Prof. Scavo	Imperm. m ²
1	50	200	Ramo Nord	115,62	9,25	7,76	1,49	0,51	1	0	0	2,60	2,30	6,86	2,39	15,16
2	50	280	Ramo Nord	752,56	8,09	6,63	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,73	2,36	15,16
3	50	280	Ramo Nord	1214,53	8,04	6,62	1,42	0,28	0	0	0	2,30	2,00	5,72	2,32	13,36
4	50	280	Ramo Nord	1891,95	8,35	6,89	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,99	2,36	15,16
5	50	200	Ramo Nord	2450,37	8,64	7,12	1,52	0,48	1	0	0	2,60	2,30	6,22	2,42	15,16
6	50	280	Ramo Sud	594,06	8,71	7,25	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	6,35	2,36	15,16
7	50	280	Ramo Sud	1230,90	8,18	6,75	1,43	0,27	0	0	0	2,30	2,00	5,85	2,33	13,36
8	50	280	Ramo Sud	1784,34	8,11	6,66	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	5,76	2,35	15,16
9	50	200	Ramo Sud	2352,42	8,35	6,88	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,98	2,37	15,16

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 3																
SFIATO		CONDOTTA								POZZETTO						
N.	DN	De	Ramo	Progr.	Quota Terreno	Q. Scorr. Tubo	Prof. Scavo	Fuori Terra K	H0,3 m n.	H0,5 m n.	H1 m n.	H	h	Q Fondo Scavo	Prof. Scavo	Impe m ²
1	50	200	Ramo Nord-Ovest	262,39	8,03	6,55	1,48	0,52	1	0	0	2,60	2,30	5,65	2,38	15,16
2	50	280	Ramo Nord-Ovest	849,80	8,81	7,36	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,46	2,35	15,16
3	50	315	Ramo Nord-Est	404,41	8,15	6,69	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,79	2,36	15,16
4	50	280	Ramo Nord-Est	941,07	8,54	7,09	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,19	2,35	15,16
5	50	280	Ramo Sud	410,26	8,39	6,93	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	6,03	2,36	15,16
6	50	280	Ramo Sud	905,91	8,61	7,16	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,26	2,35	15,16
8	50	280	Ramo Sud	1922,18	8,30	6,84	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,94	2,36	15,16
9	50	200	Ramo Sud	2435,59	8,37	6,92	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	6,02	2,35	15,16

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 4																
SFIATO		CONDOTTA						POZZETTO								
N.	DN	De	Ramo	Progr.	Quota Terreno	Q. Scorr. Tubo	Prof. Scavo	Fuori Terra	Prolunga		H	h	Q Fondo	Prof. Scavo	Impermeabile	
									H0,3 m n.	H0,5 m n.	H1 m n.					
1	50	200	Ramo Nord	476,07	8,33	6,85	1,48	0,52	1	0	0	2,60	2,30	5,95	2,38	15,16
2	50	280	Ramo Nord	931,58	8,88	7,41	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	6,51	2,37	15,16
3	50	280	Ramo Nord	1598,45	8,19	6,76	1,43	0,27	0	0	0	2,30	2,00	5,86	2,33	13,36
4	50	200	Ramo Nord	2098,47	8,49	7,05	1,44	0,26	0	0	0	2,30	2,00	6,15	2,34	13,36
5	50	200	Ramo Sud	99,99	8,06	6,58	1,48	0,52	1	0	0	2,60	2,30	5,68	2,38	15,16
6	50	200	Ramo Sud	499,96	8,38	6,92	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	6,02	2,36	15,16
7	50	280	Ramo Sud	999,79	8,71	7,28	1,43	0,27	0	0	0	2,30	2,00	5,86	2,33	13,36
8	50	280	Ramo Sud	1590,50	8,34	6,88	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,98	2,36	15,16
9	50	200	Ramo Sud	2083,59	8,37	6,99	1,38	0,32	0	0	0	2,30	2,00	6,09	2,28	13,36

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 5																	
SFIATO		CONDOTTA							POZZETTO								
N.	DN	De	Ramo	Progr.	Quota Terreno	Q. Scorr. Tubo	Prof. Scavo	Fuori Terra K	H0,3 m n.	H0,5 m n.	H1 m n.	H	h	Q Fondo Scavo	Prof. Scavo	Impermeabile	
1	50	200	Ramo Nord	253,75	8,20	6,73	1,47	0,53	1	0	0	0	2,60	2,30	5,83	2,37	15,16
2	50	280	Ramo Nord	792,93	8,70	7,25	1,45	0,55	1	0	0	0	2,60	2,30	6,35	2,35	15,16
3	50	280	Ramo Nord	1306,96	8,05	6,64	1,41	0,29	0	0	0	0	2,30	2,00	5,74	2,31	13,36
4	50	280	Ramo Nord	2066,48	8,01	6,56	1,45	0,55	1	0	0	0	2,60	2,30	5,66	2,36	15,16
5	50	200	Ramo Sud	249,43	8,40	6,84	1,56	0,44	1	0	0	0	2,60	2,30	5,94	2,46	15,16
6	50	280	Ramo Sud	799,61	9,00	7,52	1,48	0,52	1	0	0	0	2,60	2,30	6,62	2,38	15,16
7	50	280	Ramo Sud	1293,44	8,15	6,72	1,43	0,27	0	0	0	0	2,30	2,00	5,82	2,33	13,36
8	50	280	Ramo Sud	2067,61	8,17	6,72	1,45	0,55	1	0	0	0	2,60	2,30	5,82	2,35	15,16

DISTINTA POZZETTI DI SFIATO - LINEA 6																
SFIATO		CONDOTTA						POZZETTO								
N.	DN	De	Ramo	Progr.	Quota Terreno	Q. Scorr. Tubo	Prof. Scavo	Fuori Terra K	Prolunga H0,3 m n.	H1 m n.	H	h	Q Fondo Scavo	Prof. Scavo	Impermeabile m ²	
11	50	200	Ramo D	996,21	8,4	6,79	1,61	0,39	1	0	0	2,60	2,30	5,89	2,51	15,16
3	50	200	Ramo D	707,08	8,29	6,83	1,46	0,54	1	0	0	2,60	2,30	5,93	2,36	15,16
2	50	200	Ramo D	407,72	8,04	6,45	1,59	0,41	1	0	0	2,60	2,30	5,55	2,49	15,16
1	50	200	Ramo D	102,58	8,08	6,56	1,52	0,48	1	0	0	2,60	2,30	5,66	2,42	15,16
4	50	200	Ramo F	254,11	7,99	6,47	1,52	0,48	1	0	0	2,60	2,30	5,57	2,42	15,16
12	50	200	Ramo E	994,91	8,52	7,10	1,42	0,28	0	0	0	2,30	2,00	6,20	2,32	13,36
7	50	200	Ramo E	586,14	8,31	6,86	1,45	0,55	1	0	0	2,60	2,30	5,96	2,35	15,16
6	50	200	Ramo E	417,97	8,14	6,73	1,41	0,29	0	0	0	2,30	2,00	5,83	2,31	13,36
5	50	200	Ramo E	140,39	8,02	6,59	1,43	0,27	0	0	0	2,30	2,00	5,69	2,33	13,36
8	50	200	Ramo G	33,89	7,80	6,46	1,54	0,31	1	0	0	2,60	2,30	5,26	2,36	15,16
9	50	200	Ramo G	225,76	7,90	6,43	1,47	0,53	1	0	0	2,60	2,30	5,53	2,37	15,16