



**LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE**

**DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI**

- COLMO
- DIREZIONE DEFLUSSO FOSSI DI GUARDIA
- DIREZIONE DEFLUSSO ACQUE DI PIATTAFORMA
- RECAPITI

**CANALIZZAZIONI E CONVOGLIAMENTO IDRAULICO ALL'APERTO**

- CUNETTA TRIANGOLARE CON / SENZA COLLETTORE
- CANALETTA RETTANGOLARE / PASSO DI SCARICO EMBRICI
- CANALETTA RETTANGOLARE (TESTA / PIEDE OPERE)
- FR Dxx/SX
- FR SECxx
- FR S/vxx
- FR SECxx
- CANALETTA RETTANGOLARE CON COLLETTORE PASSO CADITOIE / EMBRICI
- CANALETTA AD EMBRICI
- 1/2 TUBO
- PD / PS xx
- PD / PS xx
- CV CADITOIE PER VIADOTTI / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICO VIADOTTI (PLUVIALE PLA / SPALLA)

**MANUFATTI ALLO SCARICO**

- PRESIDIO IDRAULICO

**NOTE:**

- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttive

**CONTIBUTI ALLA RETE IDROGRAFICA ESISTENTE**

LINEA	N° particelle di cui	Superficie (mq)	Proiezione (m)	Tipologia di scarico	Area di scarico (mq)	Area di scarico (mq)	Area di scarico (mq)	Area di scarico (mq)	Area di scarico (mq)
1	1	1000	1000	A	1000	1000	1000	1000	1000
2	2	2000	2000	A	2000	2000	2000	2000	2000
3	3	3000	3000	A	3000	3000	3000	3000	3000
4	4	4000	4000	A	4000	4000	4000	4000	4000
5	5	5000	5000	A	5000	5000	5000	5000	5000
6	6	6000	6000	A	6000	6000	6000	6000	6000
7	7	7000	7000	A	7000	7000	7000	7000	7000
8	8	8000	8000	A	8000	8000	8000	8000	8000
9	9	9000	9000	A	9000	9000	9000	9000	9000
10	10	10000	10000	A	10000	10000	10000	10000	10000
11	11	11000	11000	A	11000	11000	11000	11000	11000
12	12	12000	12000	A	12000	12000	12000	12000	12000
13	13	13000	13000	A	13000	13000	13000	13000	13000
14	14	14000	14000	A	14000	14000	14000	14000	14000
15	15	15000	15000	A	15000	15000	15000	15000	15000
16	16	16000	16000	A	16000	16000	16000	16000	16000
17	17	17000	17000	A	17000	17000	17000	17000	17000
18	18	18000	18000	A	18000	18000	18000	18000	18000
19	19	19000	19000	A	19000	19000	19000	19000	19000
20	20	20000	20000	A	20000	20000	20000	20000	20000
21	21	21000	21000	A	21000	21000	21000	21000	21000
22	22	22000	22000	A	22000	22000	22000	22000	22000
23	23	23000	23000	A	23000	23000	23000	23000	23000
24	24	24000	24000	A	24000	24000	24000	24000	24000
25	25	25000	25000	A	25000	25000	25000	25000	25000
26	26	26000	26000	A	26000	26000	26000	26000	26000
27	27	27000	27000	A	27000	27000	27000	27000	27000
28	28	28000	28000	A	28000	28000	28000	28000	28000
29	29	29000	29000	A	29000	29000	29000	29000	29000
30	30	30000	30000	A	30000	30000	30000	30000	30000
31	31	31000	31000	A	31000	31000	31000	31000	31000
32	32	32000	32000	A	32000	32000	32000	32000	32000
33	33	33000	33000	A	33000	33000	33000	33000	33000
34	34	34000	34000	A	34000	34000	34000	34000	34000
35	35	35000	35000	A	35000	35000	35000	35000	35000
36	36	36000	36000	A	36000	36000	36000	36000	36000
37	37	37000	37000	A	37000	37000	37000	37000	37000
38	38	38000	38000	A	38000	38000	38000	38000	38000
39	39	39000	39000	A	39000	39000	39000	39000	39000
40	40	40000	40000	A	40000	40000	40000	40000	40000
41	41	41000	41000	A	41000	41000	41000	41000	41000
42	42	42000	42000	A	42000	42000	42000	42000	42000
43	43	43000	43000	A	43000	43000	43000	43000	43000
44	44	44000	44000	A	44000	44000	44000	44000	44000
45	45	45000	45000	A	45000	45000	45000	45000	45000
46	46	46000	46000	A	46000	46000	46000	46000	46000
47	47	47000	47000	A	47000	47000	47000	47000	47000
48	48	48000	48000	A	48000	48000	48000	48000	48000
49	49	49000	49000	A	49000	49000	49000	49000	49000
50	50	50000	50000	A	50000	50000	50000	50000	50000
51	51	51000	51000	A	51000	51000	51000	51000	51000
52	52	52000	52000	A	52000	52000	52000	52000	52000
53	53	53000	53000	A	53000	53000	53000	53000	53000
54	54	54000	54000	A	54000	54000	54000	54000	54000
55	55	55000	55000	A	55000	55000	55000	55000	55000
56	56	56000	56000	A	56000	56000	56000	56000	56000
57	57	57000	57000	A	57000	57000	57000	57000	57000
58	58	58000	58000	A	58000	58000	58000	58000	58000
59	59	59000	59000	A	59000	59000	59000	59000	59000
60	60	60000	60000	A	60000	60000	60000	60000	60000
61	61	61000	61000	A	61000	61000	61000	61000	61000
62	62	62000	62000	A	62000	62000	62000	62000	62000
63	63	63000	63000	A	63000	63000	63000	63000	63000
64	64	64000	64000	A	64000	64000	64000	64000	64000
65	65	65000	65000	A	65000	65000	65000	65000	65000
66	66	66000	66000	A	66000	66000	66000	66000	66000
67	67	67000	67000	A	67000	67000	67000	67000	67000
68	68	68000	68000	A	68000	68000	68000	68000	68000
69	69	69000	69000	A	69000	69000	69000	69000	69000
70	70	70000	70000	A	70000	70000	70000	70000	70000
71	71	71000	71000	A	71000	71000	71000	71000	71000
72	72	72000	72000	A	72000	72000	72000	72000	72000
73	73	73000	73000	A	73000	73000	73000	73000	73000
74	74	74000	74000	A	74000	74000	74000	74000	74000
75	75	75000	75000	A	75000	75000	75000	75000	75000
76	76	76000	76000	A	76000	76000	76000	76000	76000
77	77	77000	77000	A	77000	77000	77000	77000	77000
78	78	78000	78000	A	78000	78000	78000	78000	78000
79	79	79000	79000	A	79000	79000	79000	79000	79000
80	80	80000	80000	A	80000	80000	80000	80000	80000
81	81	81000	81000	A	81000	81000	81000	81000	81000
82	82	82000	82000	A	82000	82000	82000	82000	82000
83	83	83000	83000	A	83000	83000	83000	83000	83000
84	84	84000	84000	A	84000	84000	84000	84000	84000
85	85	85000	85000	A	85000	85000	85000	85000	85000
86	86	86000	86000	A	86000	86000	86000	86000	86000
87	87	87000	87000	A	87000	87000	87000	87000	87000
88	88	88000	88000	A	88000	88000	88000	88000	88000
89	89	89000	89000	A	89000	89000	89000	89000	89000
90	90	90000	90000	A	90000	90000	90000	90000	90000
91	91	91000	91000	A	91000	91000	91000	91000	91000
92	92	92000	92000	A	92000	92000	92000	92000	92000
93	93	93000	93000	A	93000	93000	93000	93000	93000
94	94	94000	94000	A	94000	94000	94000	94000	94000
95	95	95000	95000	A	95000	95000	95000	95000	95000
96	96	96000	96000	A	96000	96000	96000	96000	96000
97	97	97000	97000	A	97000	97000	97000	97000	97000
98	98	98000	98000	A	98000	98000	98000	98000	98000
99	99	99000	99000	A	99000	99000	99000	99000	99000
100	100	100000	100000	A	100000	100000	100000	100000	100000

**Sanas**  
GRUPPO PS ITALIANE

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 1 - DALLO SVINCOLO N. 1 SULLA S.S. 115 (COMPRESO) ALLO SVINCOLO N. 3 SULLA S.P. 5 (ESCLUSO)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. PA895

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDS - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI: Dott. Ing. Nando Gravetti  
SPECIALISTICHE: Dott. Geol. Marco Leonardi, Dott. Ing. Amrogio Signorelli

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Marco Leonardi  
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Amrogio Signorelli

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Ing. Luigi Mugo

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA, GDS, ICARIA, OMNISERVICE

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: Dott. Ing. Luigi Mugo

**IDROLOGIA E IDRAULICA**

Scarichi su fossi demaniali - inquadramento catastale - Tav. 18/23

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA:
LO408Z	E	2101	A	1:1.000
D				
C				
B				
A				
EMMISSIONE	05/06/2021	A. Signorini	G. Gubbini	N. Gravetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO