



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 Sxx
- FR SECxx
- CANALETTA RETTANGOLARE CON COLLETTORE PASSO CADITOIE / EMBRICI
- CANALETTA AD EMBRICI
- 1/2 TUBO

MANUFATTI ALLO SCARICO

- PSxx
- P-POZZETTO DX-SX IN-CAV- CON GRIGLIA IN CORRISPONDENZA OPERE D'ARTE
- P-POZZETTO DX-SX IN-CAV- CON GRIGLIA
- CV CADITOIE PER VIADOTTI / PASSO SCARICO CON COLLETTORE
- SCARICO VIADOTTI (PLUVIALE P/LA / SPALLA)
- PRESDIO IDRAULICO

CONTI RIBITI ALLA RETE IDROGRAFICA ESISTENTE

Linea	№ particelle di carico	Superficie	Protezione	Tipologia di scarico	Area di scarico (mq)	Area di raccolta (mq)	Area di protezione (mq)
1	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
2	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
3	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
4	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
5	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
6	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
7	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
8	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
9	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
10	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
11	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
12	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
13	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
14	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
15	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
16	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
17	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
18	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
19	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
20	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
21	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
22	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
23	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
24	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
25	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
26	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
27	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
28	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
29	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
30	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
31	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
32	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
33	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
34	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
35	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
36	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
37	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
38	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
39	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
40	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
41	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
42	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
43	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
44	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
45	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
46	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
47	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
48	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
49	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
50	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
51	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
52	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
53	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
54	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
55	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
56	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
57	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
58	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
59	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
60	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
61	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
62	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
63	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
64	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
65	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
66	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
67	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
68	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
69	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
70	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
71	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
72	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
73	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
74	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
75	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
76	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
77	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
78	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
79	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
80	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
81	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
82	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
83	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
84	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
85	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
86	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
87	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
88	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
89	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
90	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
91	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
92	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
93	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
94	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
95	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
96	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
97	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
98	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
99	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12
100	1	1.12	A		1.12	1.12	1.12

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-GDG-ICARIA-OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI:
Dot. Ing. Nando Gravetti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Ragusa n° 4351

MANDATARIO: **Sintagma**
Dot. Ing. G. Curatolo
Dot. Ing. F. Pavesio
Dot. Ing. M. Di Biase
Dot. Ing. A. Saverio

MANDANTE: **OPP**
Dot. Ing. G. Quattrone
Dot. Ing. G. L. L. L. L.
Dot. Ing. G. L. L. L. L.
Dot. Ing. G. L. L. L. L.

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Marco Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Amrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 4351

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dot. Ing. Luigi Mago

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:
Dot. Ing. Nando Gravetti
1140336

IDROLOGIA E IDRAULICA
Scarichi su fossi demaniali - inquadramento catastale - Tav. 20/23

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	N. PROVI.	REVISIONE	SCALA:
LO408Z	E	2101	02050809P54	AG	A	1:1.000
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	05/06/2021	A. Signorelli	G. Quattrone	N. Gravetti	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	