



LEGENDA SISTEMA DI DRENAGGIO PLANIMETRIE IDRAULICHE

DIREZIONE DEFLESSI IDRAULICI

- COLMO
- DIREZIONE DEFLESSO FOSSE DI GUARDIA
- DIREZIONE DEFLESSO 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)
- FOSSO RIVESTITO DESTRA/SINISTRA ASSE PRINCIPALE NUMERO xx
- FOSSO RIVESTITO STRADA SECONDARIA NUMERO xx
- FOSSO RIVESTITO SVINCOLO NUMERO xx
- FOSSO INERBITO STRADA SECONDARIA NUMERO xx
- CANALETTA RETTANGOLARE CON COLLETTORE PASSO CADITOIE / EMBRICI
- CANALETTA AD EMBRICI
- 1/2 TUBO
- POZZETTO DX-SX IN -CAV- CON GRIGLIA IN CORRISPONDENZA OPERE D'ARTE
- POZZETTO DX-SX IN -CAV- CON GRIGLIA
- CV CADITOIA PER VIADOTTI / PASSO SGARICO 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° del punto di capata | Esistente | Progettata | Tipi di scarico | Area di bacino (mq) | Portata di base (l/s) | Portata di piena (l/s) |
|-------|------------------------|-----------|------------|-----------------|---------------------|-----------------------|------------------------|
| 1 | 1 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 2 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 3 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 4 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 5 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 6 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 7 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 8 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 9 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 10 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 11 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 12 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 13 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 14 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 15 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 16 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 17 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 18 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 19 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 20 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 21 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 22 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 23 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 24 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 25 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 26 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 27 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 28 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 29 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 30 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 31 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 32 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 33 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 34 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 35 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 36 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 37 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 38 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 39 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 40 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 41 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 42 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 43 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 44 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 45 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 46 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 47 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 48 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 49 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 50 | 1 | 1 | A | 1000 | 0,00 | 0,00 |

Sanas
GRUPPO PS ITALIANE

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" 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: Dott. Ing. Nando Granieri
SPECIALISTICHE: Direzione degli ingegneri della Prov. di Ragusa n° 4351

IL GEOLOGO: Dott. Geol. Marco Leonardi
Codice dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Armiraglio Signorini
Codice degli ingegneri della Provincia di Roma n° 43511

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: SINTAGMA

MANDATARIA: SINTAGMA

MANDANTE: SINTAGMA

IL RESPONSABILE DI PROGETTO: SINTAGMA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Scarichi su fossi demaniali - inquadramento catastale - Tav. 16/23

| PROGETTO | NUM. FILE | REVISIONE | SCALA: |
|---------------|-----------------|-----------|---------|
| LO408Z E 2101 | 01/2025/001/464 | A | 1:1.000 |
| D | | | |
| C | | | |
| B | | | |
| A | | | |

EMISSIONE: 05/06/2025 A. Signorini G. Gulicci N. Granieri

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO

PROVINCIA : RAGUSA
COMUNE Chiamonte Gulfi

CATANIA

RAGUSA