



**NOTE GENERALI**

**NOTE:**

1. VOLUME LITRE DELLA VASCA DI SEDIMENTAZIONE (ARCHEZZA) 2.000 LITRI, ALTEZZA 500mm, TUBO Ø1000mm CONDOTTA DI CEMENTO.
2. IL POSIZIONAMENTO DELLE VENTILAZIONI PER IL DRENAGGIO (CONDOTTE) SONO MOSTRATE NEI DISEGNI NELL'IMPACATO DELLA SOVRASTRUTTURA

**NOTES:**

1. EFFICIENT PART OF SAND TRAP (WIDTH: 2.5m, LENGTH: 5m, DEPTH: 2m + 0.5m PIT FOR SAND COLLECTION)
2. OVERFLOW IN Ø1000mm PIPE OR CONCRETE CHANNEL SUPERSTRUCTURE DECK DRAWINGS
3. LOCATION OF DRAINAGE INLET (GULLYS) ARE SHOWN ON SUPERSTRUCTURE DECK DRAWINGS

**ELABORATI DI RIFERIMENTO:**

- CG1000-PDxDPT-M24500000-01 SISTEMA DI DRENAGGIO-CASSONE- PIANO DI PRINCIPIO E SEZIONI
- CG1000-PDxDPT-M201000000-03 SISTEMA ANTINCENDIO, DI LAMAGGIO E DI DRENAGGIO- TUBATURE, PRINCIPI PER L'ORANIZZAZIONE DI ESTENSIONI

**REFERENCES:**

- CG1000-PDxDPT-M24500000-01 DRAINAGE SYSTEM - GIBDERS, PRINCIPLE PLAN AND SECTION LAYOUT
- CG1000-PDxDPT-M201000000-03 UTILITY WATER FIRE FIGHTING AND DRAINAGE - PIPING, PRINCIPLES FOR EXPANSION ARRANGEMENTS

**LEGENDA:**

- CADITOIA CON SISTEMA TROPPOPIEDRO VERSO IL MARE
- GULLY WITH OVERFLOW TO SEA
- CADITOIA
- GULLY
- GIUNTO DI DILATAZIONE
- EXPANSION JOINT
- CONTROLLO DI FLUSSO FC
- FLOW CONTROL FC
- VENTILAZIONE
- AIR VENT

**Stretto di Messina**

Consorzio per la gestione, manutenzione e sviluppo del collegamento dalla Isola a 1 Contorno

Logo: 1000 del 17 febbraio 1974, modifica del 13/10/11 del 24 luglio 2003

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**EUROLINK S.C.P.A.**

INGEGNERIA S.p.A. (Incorporated in Italy)

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA IMBOTTINE E SACCHI S.p.A. (Messina)

ISHIKAWA, HAMAHA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Messina)

ACTI S.C.P.A. - CONSORCIO STRADALE (Messina)

**COMI**

Ing. E. M. M. M.

Project Manager (Ing. P. P. M. M.)

Supervisor (Ing. G. P. M. M.)

Director General and Site Supervisor (Ing. G. P. M. M.)

Administrative Delegate (Dott. P. M. M.)

**OPERA D'ATTRAVERSAMENTO**

**PIO170\_F01**

IMPIANTI TECNOLOGICI

MECCANICI E IDRAULICI

DRENAGGIO ACQUE DI PIAFFIORA, E ANTINCENDIO

CASSONE E TORRI - DIMENSIONI DI FINICHIATO

ROV. DATA	REVISIONE	REDAZIONE	VERIFICA
17/07/2011	1	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	2	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	3	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	4	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	5	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	6	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	7	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	8	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	9	W.L.A.L.	W.L.A.L.
17/07/2011	10	W.L.A.L.	W.L.A.L.