



LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE	
1	SALA CONTROLLO STRADALE	ZONA A SERVIZIO SOCIETA' AUTOSTRADE	
2	SALA SERVER		
3	TOILET UOMINI		
4	TOILET DONNE		
5	WANO SCALE		
6	SALA SERVER		
7	ARREDI COMM.PROM/IMMAG.		
8	RESP.PREVENZIONE E PROT.EZ.		
9	RESP.PREVENZIONE E PROT.EZ.		
10	SUPPORTO		
11	DEPOSITO	ZONA A SERVIZIO FS/RTI	
12	LOCALE CENTRALINE		
13	APPARATI DOTE E TLC		
14	UFFICIO PERSONALE E MANUTENZIONE		
15	WANO SCALE		
16	TOILET DONNE		
17	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
18	SALA APPARATI		
19	SALA CRISI		
20	SALA CONTROLLO FERROVIARIO		
21	TOILET UOMINI	ZONA APERTA AL PUBBLICO	
22	LOBBY SEGRETERIA SALA RELAX		
23	ATRIO		
24	SALA TECNICA IMPIANTI DI PIANO		
25	WANO SCALE		
26	SALA RIUNIONI		
27	SEGRETERIA LOBBY		

NOTE GENERALI	
LEGENDA SIMBOLI	
[Simbolo]	DESCRIZIONE
[Simbolo]	MONTATI TUBAZIONI IMPIANTO ANTINCENDIO
[Simbolo]	ESTINTORE A POLVERE 6 kg – 21A 113B C COMPLETO DI SEGNALETICA
[Simbolo]	ESTINTORE A CO2 5 kg COMPLETO DI SEGNALETICA
[Simbolo]	TUBAZIONI PER IMPIANTO ANTINCENDIO CASSETTE UN45 IN ACCIAIO NERO A NORMA UNI EN 10255 VERNICIATE DI ROSSO ENTRO CONTROSOFFITTO
[Simbolo]	TUBAZIONI PER IMPIANTO ANTINCENDIO CASSETTE UN45 IN ACCIAIO NERO A NORMA UNI EN 10255 VERNICIATE DI ROSSO ENTRO PAVIMENTO FLOTTANTE
[Simbolo]	IDRANTE UNI45 A MURO CON TUBO FLESSIBILE E LANCIA
[Simbolo]	IDRANTE UN70 A MURO CON TUBO FLESSIBILE E LANCIA
[Simbolo]	ATTACCO AUTOPOMPA W.F.
[Simbolo]	AREA DI COPERTURA IDRANTE UNI 45 CON MANICHETTA (RAGGIO 20 m)
[Simbolo]	BOMBOLA DA LT.140 CARICATA CON GAS INERTE IG-01 ARGON/AR-300 bar COMPLETE DI COLLETTORE DI SCARICA E RASTRELLIERA DI FISSAGGIO
[Simbolo]	UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO CROMATO
[Simbolo]	RACCORDERIA ZINCATTA "TEE - RIDUZIONI - GOMITI" ASA 3000 NPT
[Simbolo]	PRESSOSTATO CONTROLLO BOMBOLA CARICA
[Simbolo]	ELETTROVALVOLA – SOLENOIDE 24Vcc. – 1Ah
[Simbolo]	INTERRUTTORE DI LINEA
[Simbolo]	PANNELLO OTTICO ACUSTICO "Metato Entrare-Spegnimento in Corso"
[Simbolo]	PANNELLO OTTICO ACUSTICO "Abbandonare il Locale-Spegnimento in Corso"
[Simbolo]	CONTATTO ELETTROMAGNETICO PER CONTROLLO INFISSO O PORTA APERTA
[Simbolo]	PULSANTE AZIONAMENTO MANUALE IMPIANTO DI SPEGNIMENTO INCENDI
[Simbolo]	TUBAZIONE ZINCATTA API SCHEDULA 40 DISTRIBUZIONE INERTE
[Simbolo]	GRIGLIA DI RIPRESA IN ALLUMINIO INCASSATA A PARETE A 20 cm DAL SOFFITTO – DIM 200x200 mm
[Simbolo]	CANALE DI RIPRESA ARIA IN LAMIERA ZINCATTA PASSANTE NEL CONTROSOFFITTO PER IMPIANTO DI LAVAGGIO DEI LOCALI SERVER

NOTE:  
- BASE ARCHITETTONICA DA ELABORATO: CG4300PPADCCD1CFA0000003B

**Stretto di Messina**  
 Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
 Oggetto di diritto pubblico  
 Legge n° 1156 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

**EUROLINK**

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**  
 PROGETTO DEFINITIVO

**EUROLINK S.C.p.A.**  
 IMPRESOIO S.p.A. (Mandatario)  
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandatante)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatante)  
 SACOTIS S.A.S. (Mandatante)  
 ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

IL PROGETTISTA: Det. Ing. I. Barilli, Ordine Ingegneri V.C.D. n° 122  
 IL CONTRINTE GENERALE: Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)  
 STRETTO DI MESSINA: Direttore Generale e Resp. Validazione (Ing. G. Fommenghi)  
 AMMINISTRATORE DELEGATO: (Dott. P. Ciucci)

**COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA**  
 CENTRO DIREZIONALE **CD0483\_F0**  
 IMPIANTI  
 IMPIANTI MECCANICI – EDIFICIO PRINCIPALE  
 PLANIMETRIA IMPIANTI IDRICO ANTINCENDIO ED ESTINTORI AL PIANO PRIMO

CODICE: **ICIG0700P1P1D1C1D1181M5D1000112F0** SCALA: 1:100  
 REV: 10 DATA: 20/05/2011 DESCRIZIONE: EMISSIONE FINALE REDATTO: D. RE. VERIFICATO: G. LUPI APPROVATO: I. BARILLI  
 NOMI DEL FILE: CD0483\_F0.dwg

**DETTAGLI IMPIANTO DI SPEGNIMENTO A GAS INERTE ARGON (IG-01)**  
**UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO CROMATO**

DIMENSIONI	DIAMETRO UGELLO				LEGENDA
	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	
A	4.5	6	7.7	11	1 CORPO
B	50	62.3	69	110	2 24 FORI DISPOSTI SU FILE LIBERE
C	28	36	42	65	3 PIASTRA DI CALIBRAZIONE
D	32	39.5	49.5	72	4 SEEGER

DISPOSIZIONE TIPICA BOMBOLE

LEGENDA	
1	STAFFA DI SUPPORTO
2	CINGHIA METALLICA

CARATTERISTICHE:  
 - CAPACITA' BOMBOLA 140 L  
 - DIAMETRO ESTERNO 355,6 mm  
 - LUNGHEZZA 1810 mm  
 - PESO 215 kg  
 - PRESSIONE MASSIMA 450 bar  
 - PRESSIONE DI LAVORO 300 bar

**PARTICOLARE IDRANTE ANTINCENDIO UNI45**

**PARTICOLARE ESTINTORE DA 6 kg A POLVERE 21A 113B C**