

LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE
LOCALE	DESCRIZIONE	
1	PRESIDENTE	ZONA A SERVIZIO SOCIETA' AUTOSTRADE
2	DIRETTORE GENERALE	
3	CAPOUFF. AMM.FINANZ. E CONTROLLO BUDGET	
4	RESP. BUDGET E CONTROLLO BILANCIO	
5	PRATICHE AMMINISTRATIVE	
6	RESP. ACQUISTI E CONTRATTI	
7	RESP. ACQUISTI LEGALE E PATRIMONIO	
8	TOILET UOMINI	
9	TOILET DONNE	
10	WANO SCALE	
11	DIREGENTE AREA AMMINISTR./CAPO UFFICIO	
12	SALA SERVER	
13	SEGRETERIA ADDETTO STAMPA	
14	DIREGENTE AREA TECNICA	
15	CONTROLLO E BILANCIO	
16	SALA RIUNIONI	ZONA A SERVIZIO FS/RFI
17	ATRIO	
18	SALA TECNICA IMPIANTI DI PIANO	
19	WANO SCALE	ZONA APERTA AL PUBBLICO
20	RESP. QUALITA'/PERSONALE	
21	CAPO UFFICIO RISORSE UMANE	
22	ADDETTI PERSONALE	
23	LOCALE A DISPOSIZIONE	

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

NOTE:
- BASE ARCHITETTONICA DA ELABORATO: CG4300PPADCCD1CFA00000048

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 2000

EUROLINK

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

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

IL PROGETTISTA: Dett. Ing. I. Barilli, Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122
 IL CONTRANTE GENERALE: Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli)
 STRETTO DI MESSINA: Direttore Generale e Resp. Validazione (Ing. G. Fommenghi)
 STRETTO DI MESSINA: Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE
 IMPIANTI
 IMPIANTI MECCANICI - EDIFICIO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA IMPIANTI IDRICO ANTINCENDIO ED ESTINTORI AL PIANO SECONDO

CD0484_F0

CODICE		SCALA	
[C][G][O][7][0][P][I][P][D][C][D][1][8][I][M][5][D][0][0][0][1][3][F][0]		1:100	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO
	20/05/2011	EMISSIONE FINALE	D. RE. G. LUPI
			I. BARILLI

NOME DEL FILE: CD0484_F0.dwg

DETTAGLI IMPIANTO DI SPEGNIMENTO A GAS INERTE ARGON (IG-01)

UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO CROMATO

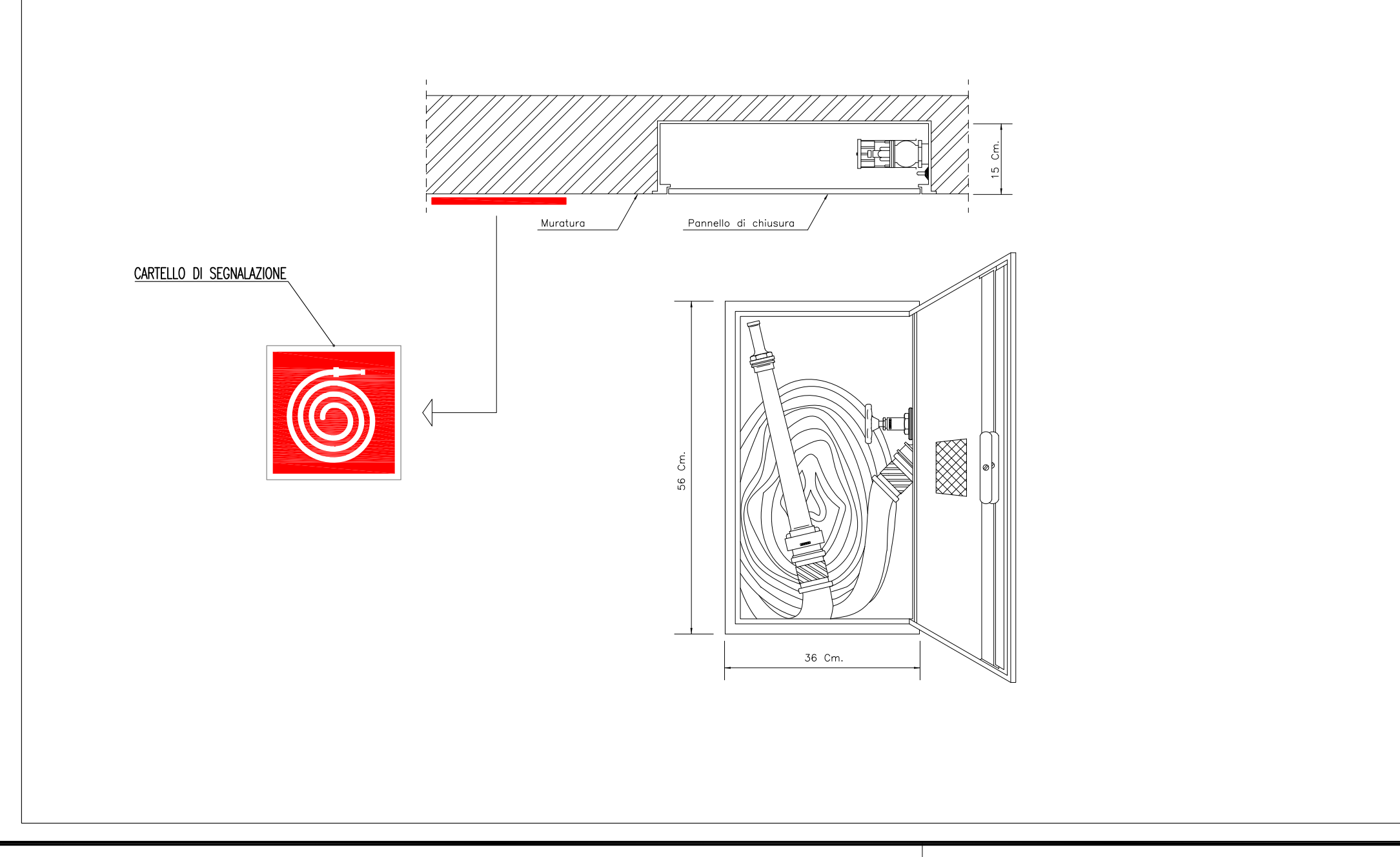
DIMENSIONI	DIAMETRO UGELLO				LEGENDA
	1/2"	3/4"	1"	1 1/2"	
A	4.5	6	7.7	11	1 CORPO
B	50	62.3	69	110	2 24 FORI DISPOSTI SU FILE LIBERE
C	28	36	42	65	3 PIASTRA DI CALIBRAZIONE
D	32	39.5	49.5	72	4 SEEGER

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

