



| LEGENDA LOCALI | | LEGENDA ZONE |
|----------------|--|-------------------------------------|
| 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 | MANO SCALE | |
| 11 | DIRIGENTE AREA AMMINISTR./CAPO UFFICIO | |
| 12 | SALA SERVER | |
| 13 | SEGRETARIA ADDETTO STAMPA | |
| 14 | DIRIGENTE AREA TECNICA | |
| 15 | CONTROLLO E BILANCIO | ZONA A SERVIZIO FS/RFI |
| 16 | SALA RIUNIONI | |
| 17 | ATRIO | |
| 18 | SALA TECNICA IMPIANTI DI PIANO | |
| 19 | MANO 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 |
| | CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI |
| | CENTRALE ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI |
| | CENTRALE DI GESTIONE IMPIANTO TELECAMERE |
| | RILEVATORE MULTICRITERIO IN AMBIENTE |
| | RILEVATORE OTTICO DI FUMO IN AMBIENTE |
| | RILEVATORE OTTICO DI FUMO NEL CONTROSOFFITTO |
| | RILEVATORE OTTICO DI FUMO NEL PAVIMENTO GALLEGGIANTE |
| | RILEVATORE OTTICO DI FUMO PER CANALE DI RIPRESA |
| | PANNELLO CON SEGNALE LUMINOSE PER L'INDIVIDUAZIONE DEL PUNTO DI PROVENENZA DELL'ALLARME PER I RILEVATORI NON DIRETTAMENTE VISIBILI |
| | PULSANTE DI ALLARME INCENDI |
| | TARGA OTTICO ACUSTICA |
| | SIRENA ALLARME INCENDIO DA ESTERNO |
| | CONTATTO MAGNETICO |
| | LETTORE DI BADGE |
| | SERRATURA ELETTRICA |
| | PULSANTE DI SBLOCCO |
| | SIRENA ALLARME ANTINTRUSIONE |
| | RILEVATORE A DOPPIA TECNOLOGIA PER IMPIANTO ANTINTRUSIONE |
| | TELECAMERA FISSA |
| | PASSELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIARI |

NOTE:
- BASE ARCHITETTONICA DA ELABORATO: CG4300PPADCCD1CFA0000004B

Stretto di Messina
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Oggetto di diritto pubblico
 Legge n° 1108 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.
IMPREGILO S.p.A. (Mandatante)
 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)
 SACOR S.A.S. (Mandatante)
 ISHKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

| | | | |
|---|--|---|---|
| IL PROGETTISTA Dott. Ing. I. Barilli Ordine Ingegneri V.C.C. n° 122 | IL CONTRATTORE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marcheselli) | STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RIP. Isolazione (Ing. G. Fommenghi) | STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Ciucci) |
|---|--|---|---|

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE **CD0448_F0**
 IMPIANTI
 IMPIANTI DI SICUREZZA – EDIFICIO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA IMPIANTI DI SICUREZZA AL PIANO SECONDO (ANTINTRUSIONE, CONTROLLO ACCESSI, RILEVAZIONE INCENDI, TVCC)

| | |
|--|----------------------------------|
| CODICE [C][G][O][7][0][P][4][P][D][C][D][1][8][I][S][5][D][0][0][0][2][0][F][0] | SCALA 1:100 |
| REV. DATA F0 20/05/2011 | DESCRIZIONE EMMISSIONE FINALE |
| REDAITTO D. RE. | VERIFICATO G. LUPI |
| APPROVATO | I. BARILLI |

NOME DEL FILE: CD0448_F0.dwg

