

PIANTA PIANO PRIMO – QUOTA +104.00m – SCALA 1:100



DIAMETRO TUBI IN PVC

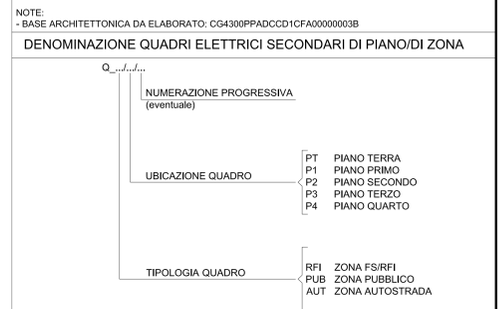
DIA.	ZONA (mm)				DIA.	ZONA (mm)			
	100	150	200	250		100	150	200	250
100	16	16	16	16	16	20	20	20	20
150	16	16	16	16	16	20	20	20	20
200	16	16	16	16	16	20	20	20	20
250	16	16	16	16	16	20	20	20	20
300	16	16	16	16	16	20	20	20	20
350	16	16	16	16	16	20	20	20	20
400	16	16	16	16	16	20	20	20	20
450	16	16	16	16	16	20	20	20	20
500	16	16	16	16	16	20	20	20	20
550	16	16	16	16	16	20	20	20	20
600	16	16	16	16	16	20	20	20	20
650	16	16	16	16	16	20	20	20	20
700	16	16	16	16	16	20	20	20	20
750	16	16	16	16	16	20	20	20	20
800	16	16	16	16	16	20	20	20	20
850	16	16	16	16	16	20	20	20	20
900	16	16	16	16	16	20	20	20	20
950	16	16	16	16	16	20	20	20	20
1000	16	16	16	16	16	20	20	20	20

LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE	
LOCALE	DESCRIZIONE		
1	SALA CONTROLLO STRADALE	ZONA A SERVIZIO SOCIETA' AUTOSTRADE	
2	SALA SERVER		
3	TOILET UOMINI		
4	TOILET DONNE		
5	VANO SCALE		
6	SALA SERVER		
7	ADDETTI COMM.PROM.IMMAGINE		
8	RESP.COMM.PROM.IMMAGINE		
9	RESP.PREVENZIONE E PROTEZ		
10	SUPPORO		
11	LOCALE CENTRALINE	ZONA A SERVIZIO FS/RFI	
12	APPARATI DOTE E TLC		
13	UFFICIO PERSONALE E MANUTENZIONE		
14	TOILET UOMINI		
15	TOILET DONNE		
16	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
17	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
18	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
19	SALA CONTROLLO FERROVIARIO		
20	SALA CONTROLLO FERROVIARIO		
21	TOILET UOMINI	ZONA APERTA AL PUBBLICO	
22	LOBBY SEGRETERIA SALA RELAX		
23	PIANO		
24	SALA TECNICA IMPIANTI DI PIANO		
25	VANO SCALE		
26	SALA RINNOVORI		
27	SEGRETERIA LOBBY		

NOTE GENERALI

LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
[Icona]	QUADRO ELETTRICO
[Icona]	PASSERELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE CON SETTO SEPARATORE TRA RETE NORMALE E CONTINUITA' ASSOLUTA
[Icona]	PLAFONIERA IP66 A VISTA CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO CON 2 LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI DA 36 W E REATTORE ELETTRONICO
[Icona]	PLAFONIERA IP20 DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, OTTICA PER VIDEOTERMINALI CON 4 LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI DA 18 W E REATTORE ELETTRONICO
[Icona]	PLAFONIERA IP20 DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, OTTICA SATINATA RIGATA CON 4 LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI DA 18 W E REATTORE ELETTRONICO
[Icona]	PLAFONIERA IP20 DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, OTTICA SATINATA RIGATA CON 2 LAMPADE FLUORESCENTI LINEARI DA 18 W E REATTORE ELETTRONICO
[Icona]	LUCI DI SICUREZZA CON COMPLESSO AUTONOMO DI ALIMENTAZIONE AUTONOMA 60 MINUTI CON PITTORAMA PER L'INDICAZIONE DELLE VIE DI FUGA E 1 LAMPADA DA 18 W IP65
[Icona]	CORPO ILLUMINATE IP65 PER INSTALLAZIONE A PARETE CON CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO E DIFFUSORE IN VETRO TEMPERATO CON 1 LAMPADA AGLI JODORI METALLICI DA 70 W
[Icona]	CORPO ILLUMINATE IP44 DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCIAIO ZINCATO, OTTICA STAMPATA E DIFFUSORE IN VETRO SATINATO CON 2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26 W
[Icona]	CORPO ILLUMINATE IP65 PER INSTALLAZIONE A PARETE CON CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO E DIFFUSORE IN VETRO TEMPERATO CON 2 LAMPADE FLUORESCENTI COMPATTE DA 18 W
[Icona]	RIFLETTORE A SOSPENSIONE CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA DA 120 W CON CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO TRASPARENTE
[Icona]	SENSORE DI PRESENZA E LUMINOSITA'
[Icona]	DEVATORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	INTERRUTTORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	INTERRUTTORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA A VISTA IP55
[Icona]	DEVATORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA A VISTA IP55



Stretto di Messina
EuroLink

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

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

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

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
CENTRO DIREZIONALE **CD0437_F0**
IMPIANTI
IMPIANTI ELETTRICI – EDIFICIO PRINCIPALE
PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DI ILLUMINAZIONE AL PIANO PRIMO

CD0437_F0.dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
10	20/05/2011	EMISSIONE FINALE	D. LUPI	G. LUPI	I. BARILI