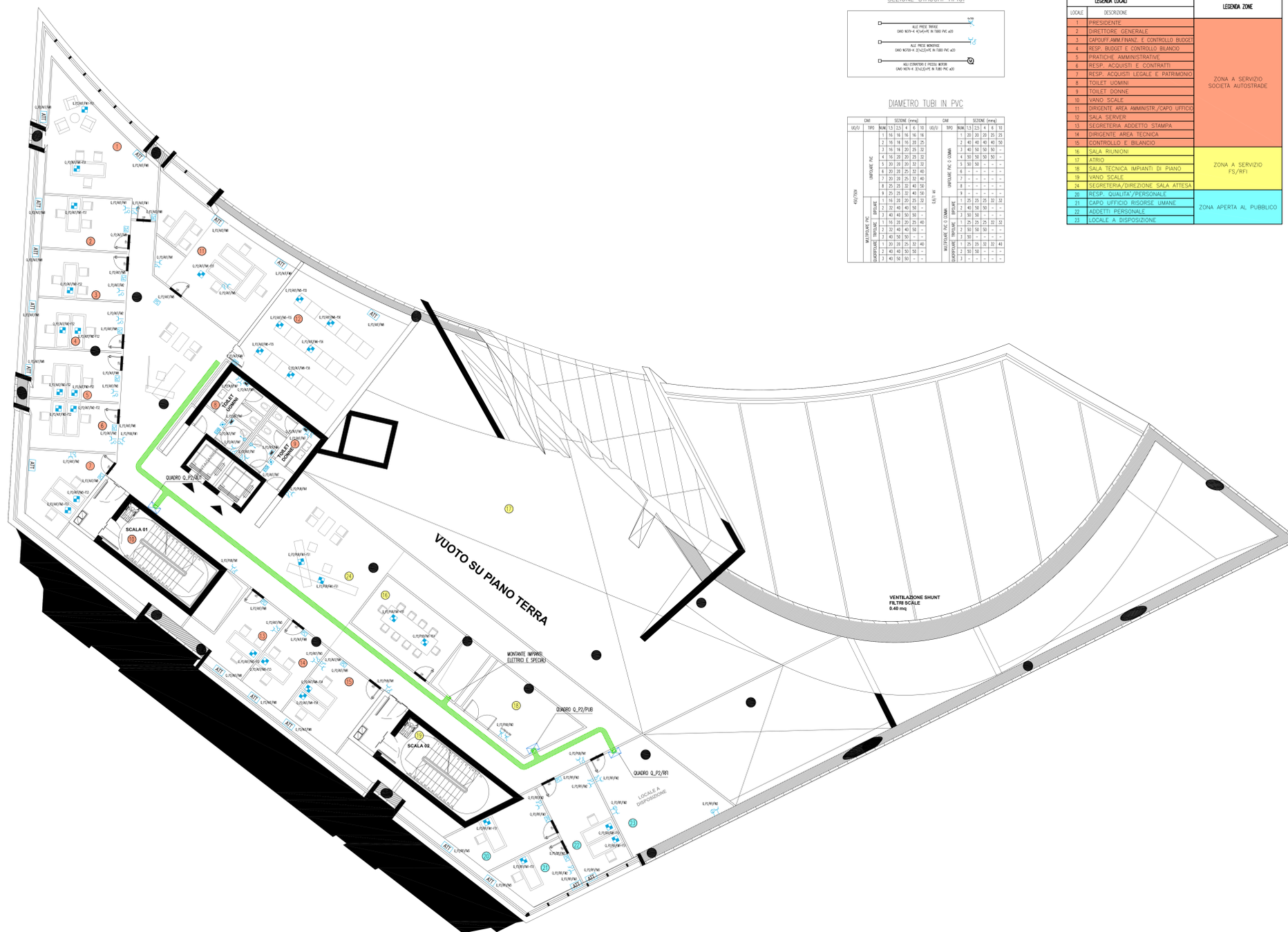
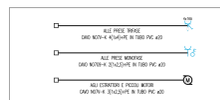


PIANTA PIANO SECONDO - QUOTA +108.00m - SCALA 1:100



SEZIONE STACCHI TIPICI



DIAMETRO TUBI IN PVC

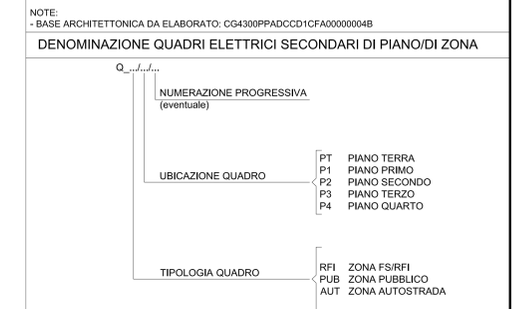
DIAM. TIPO	SEZIONE (mm)	DIAM. TIPO	SEZIONE (mm)
100	125	100	125
150	175	150	175
200	225	200	225
250	275	250	275
300	325	300	325
350	375	350	375
400	425	400	425
450	475	450	475
500	525	500	525
550	575	550	575
600	625	600	625
650	675	650	675
700	725	700	725
750	775	750	775
800	825	800	825
850	875	850	875
900	925	900	925
950	975	950	975
1000	1025	1000	1025

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

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 CONTRIBUTA ASSOLUTA
[Icona]	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO BIPOLARE IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	PUNTO DI ALIMENTAZIONE PER FAN-COIL ASCIUGAMANI ELETTRICO COSTITUITO DA UNA PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	PUNTO DI ALIMENTAZIONE PER ASCIUGAMANI ELETTRICO COSTITUITO DA UNA PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	GRUPPO PRESSE INDUSTRIALI COSTITUITO DA 1 PRESA CEE 2P+T DA 16 A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO E DA 1 PRESA CEE 3P+N+T DA 16A CON INTERRUITTORE DI BLOCCO E TUBI BILI 1P/2
[Icona]	ALLARME OTTICO-ACUSTICO FUORI PORTA CON RONSATORE E GEMMA LUMINOSA ROSSA
[Icona]	PULSANTE DI TACITAZIONE ALLARME
[Icona]	PULSANTE A TIRANTE DA 10 A IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	PANNELLO DI COMANDO E CONTROLLO PER LA GESTIONE DELL'ILLUMINAZIONE, DELLA CLIMATIZZAZIONE E DELLE TAPPARELLE MOTORIZZATE
[Icona]	SENSORE DI PRESENZA E LUMINOSITA'
[Icona]	ATTUATORE E MOTORIZZAZIONE PER TAPPARELLE O SISTEMA DI OMBREGGIATURA
[Icona]	TORRETTA A PIANONTO 8/10 MODULI COMPOSTA DA - N 2 PRESSE BIPASSO 2x10/16A+T CON INTERRUITTORE - N 2 PRESSE UNEL 2x16A+T CON INTERRUITTORE
[Icona]	GRUPPO PRESSE COSTITUITO DA 1 PRESA TIPO UNEL 2P+T 16A E 1 PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A INCASSATA A PARETE



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° 1108 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000

EUROLINK S.p.A.
IMPREGILO 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: **SINA** (Det. Ing. I. Barili, Ordine Ingegneri V.C.O. n° 122)
 IL CONTRINTE GENERALE: **Stretto di Messina** (Project Manager Ing. P.P. Marcheselli)
 STRETTO DI MESSINA: Direttore Generale e RUP (Ing. G. Fommenghi)
 STRETTO DI MESSINA: Amministratore Delegato (Det. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE **CD0443_F0**
 IMPIANTI
 IMPIANTI ELETTRICI - EDIFICIO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DI FORZA MOTRICE AL PIANO SECONDO

CODICE: **ICG0700P4PDCD18ELI5D000015F0** SCALA: 1:100
 REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO
 10/05/2011 EMISSIONE FINALE DI. RE. G. LUPI I. BARILI

NOME DEL FILE: CD0443_F0.dwg