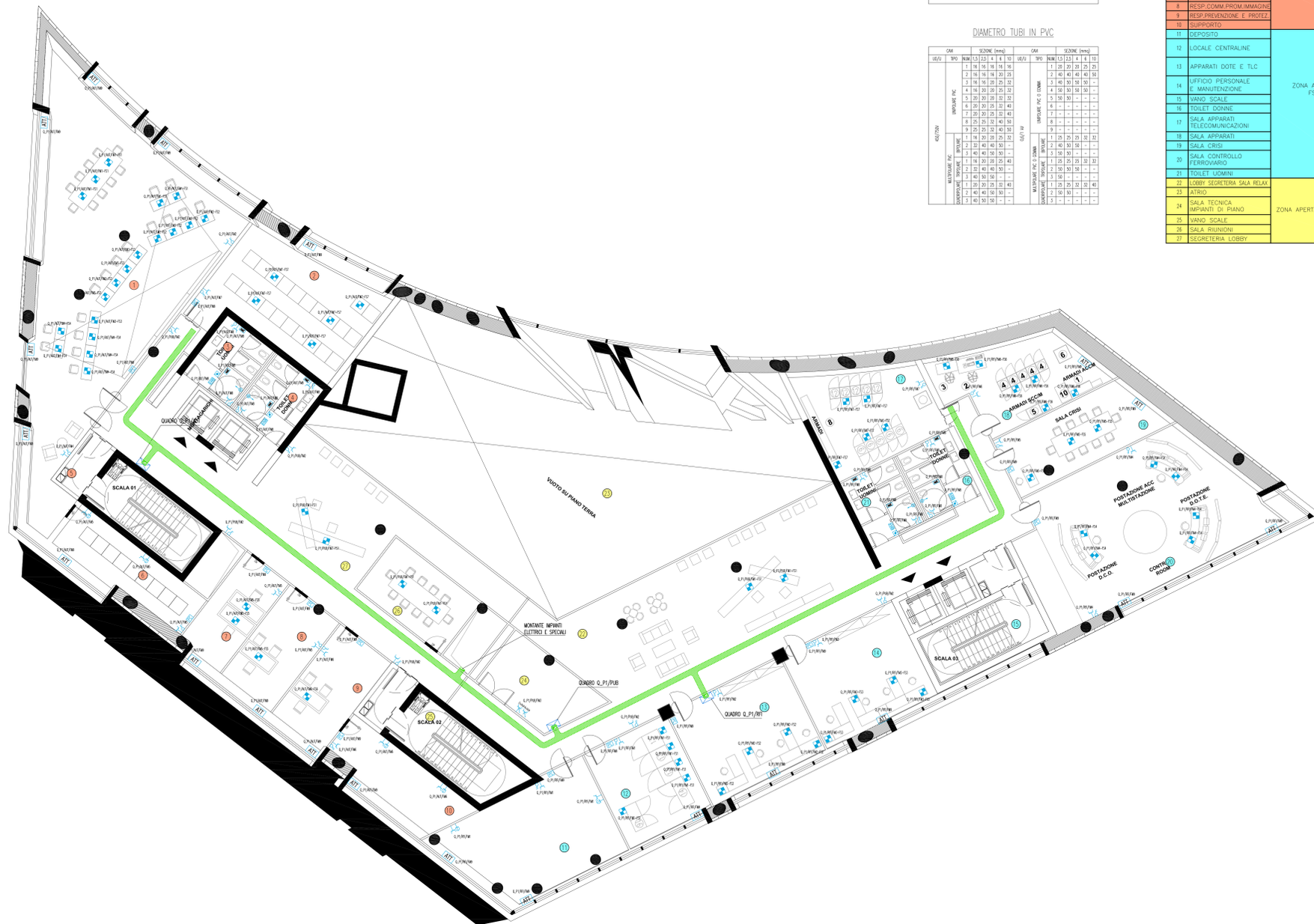


PIANTA PIANO PRIMO - QUOTA +104.00m - SCALA 1:100



DIAMETRO TUBI IN PVC

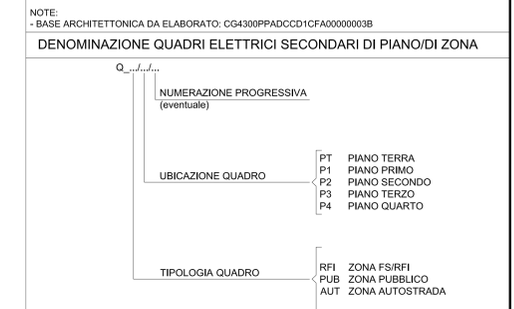
Ø	Ø	Ø	Ø
100	150	200	250
125	175	225	275
150	200	250	300
175	225	275	325
200	250	300	350
225	275	325	375
250	300	350	400
275	325	375	425
300	350	400	450
325	375	425	475
350	400	450	500
375	425	475	525
400	450	500	550
425	475	525	575
450	500	550	600
475	525	575	625
500	550	600	650
525	575	625	675
550	600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

LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE	
LOCALE	DESCRIZIONE		
1	SALA CONTROLLO STRADALE	ZONA A SERVIZIO SOCIETÀ AUTOSTRADALE	
2	SALA SERVER		
3	TOILET UOMINI		
4	TOILET DONNE		
5	VANO SCALE		
6	SALA SERVER		
7	ADDETTI COMM.PROM.MMCOB		
8	RESP.COMM.PROM.IMMAGINE		
9	RESP.PREVENZIONE E PROTEZ		
10	DEPOSITO		
11	LOCALE CENTRALINE	ZONA A SERVIZIO FS/RFI	
12	APPARATI DOTE E TLC		
13	UFFICIO PERSONALE E MANUTENZIONE		
14	VANO SCALE		
15	TOILET DONNE		
16	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
17	SALA APPARATI		
18	SALA CROCI		
19	SALA CONTROLLO FERROVIARIO		
20	TOILET UOMINI		
21	LOBBY SEGRETARIA SALA RELAX	ZONA APERTA AL PUBBLICO	
22	SALA TECNICA		
23	IMPIANTI DI PIANO		
24	VANO SCALE		
25	SALA RINNOVI		
26	SEGRETARIA 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 CONTRAINTA ASSOLUTA
[Icona]	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITORE 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 INTERRUITORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	PUNTO DI ALIMENTAZIONE PER ASCIUGAMANI ELETTRICO COSTITUITO DA UNA PRESA BIPASSO 2P+T 10/16A CON INTERRUITORE DI BLOCCO IN CUSTODIA INCASSATA A PARETE
[Icona]	GRUPPO PRESE INDUSTRIALI COSTITUITO DA 1 PRESA CEE 2P+T DA 16 A CON INTERRUITORE DI BLOCCO E DA 1 PRESA CEE 3P+3+T DA 16A CON INTERRUITORE DI BLOCCO E TUBI BILI IPX7
[Icona]	ALLARME OTTICO-ACUSTICO FUORI PORTA CON RONSATORE E GEMMA LUMINOSA ROSSA
[Icona]	PULSANTE DI TATTICAZIONE 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 LUMINOSTA'
[Icona]	ATTUATORE E MOTORIZZAZIONE PER TAPPARELLE O SISTEMA DI OMBREGGIATURA
[Icona]	TORRETTA A PANNONTO 8/10 MODULI COMPRESA DA - N 2 PRESE BIPASSO 2x10/16A+T CON INTERRUITORE - N 2 PRESE UNEL 2x16A+T CON INTERRUITORE
[Icona]	GRUPPO PRESE 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
 Organismo di diritto pubblico
 Legge n° 1108 del 15 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

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 CONTRATTORE GENERALE: **Stretto di Messina** (Ing. P.P. Marcheselli)
 STRETTO DI MESSINA: Direttore Generale e RSP Isolazione (Ing. G. Fommenghi)
 Amministratore Delegato (Det. P. Ciucci)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE **CD0442_F0**
 IMPIANTI
 IMPIANTI ELETTRICI - EDIFICIO PRINCIPALE
 PLANIMETRIA IMPIANTI ELETTRICI DI FORZA MOTRICE AL PIANO PRIMO

CODICE: **CD0442_F0** | DATA: 20/05/2011 | DESCRIZIONE: EMISSIONE FINALE | REDATTO: G. LUPI | VERIFICATO: I. BARILI | APPROVATO: I. BARILI
 NOM. DEL FILE: CD0442_F0.dwg