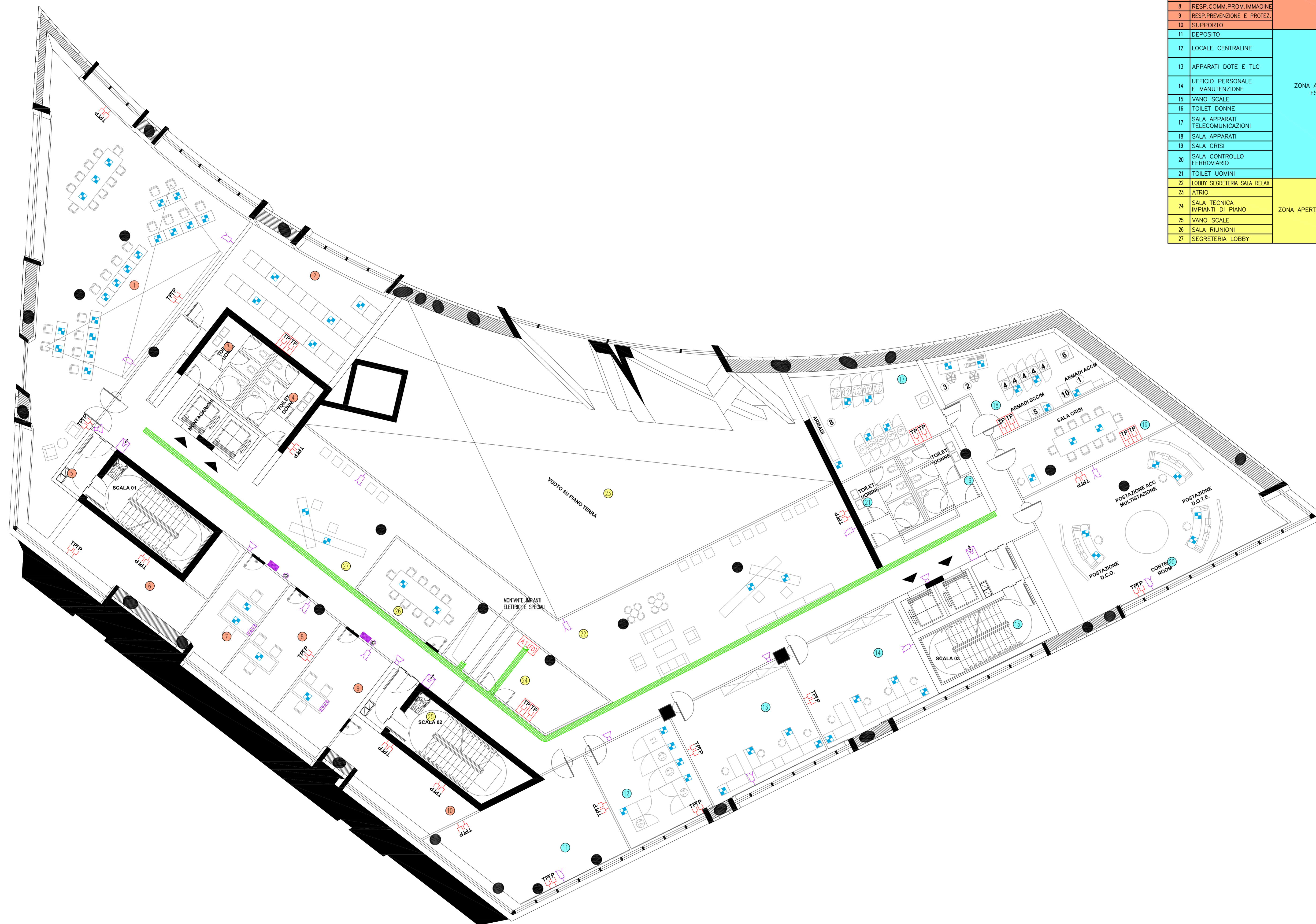


PIANTA PIANO PRIMO - QUOTA +104.00m - SCALA 1:100



LEGENDA LOCALI		LEGENDA ZONE	
LOCALE	DESCRIZIONE		
1	SALA CONTROLLO STRADALE		ZONA A SERVIZIO SOCIETA' AUTOSTRADALE
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	DEPOSITO		
11	SUPPORITO		ZONA A SERVIZIO PS/RSI
12	LOCALE CENTRALINE		
13	APPARATI DOTE E TLC		
14	UFFICIO PERSONALE E MANUTENZIONE		
15	VANO SCALE		
16	TOILET DONNE		
17	SALA APPARATI TELECOMUNICAZIONI		
18	SALA APPARATI		
19	SALA CRISI		
20	SALA CONTROLLO FERROVIARIO		
21	TOILET UOMINI		ZONA APERTA AL PUBBLICO
22	LOBBY SEGRETERIA SALA RELAX		
23	ATLINO		
24	SALA TECNICA IMPIANTI DI PIANO		
25	VANO SCALE		
26	SALA RIVINCIONI		
27	SEGRETERIA LOBBY		

NOTE GENERALI
LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	ARMADIO FONIA-DATI FLOOR DISTRIBUTOR PER CABLAGGIO STRUTTURATO
	CENTRALE DIFFUSIONE SONORA E SORGENTE MUSICALE
	PRESA FONIA-DATI RJ45 IPSS A PARETE
	PRESA FONIA-DATI RJ45 A PARETE
	ANTENNA TV TERRESTRE
	ANTENNA TV SATELLITARE
	GRUPPO DI PRESE TV COSTITUITO DA UNA PRESA DI ANTENNA TV DI TIPO TERRESTRE ED UNA PRESA DI ANTENNA SATELLITARE
	CENTRALINO AMPLIFICATORE IMPIANTO TV
	POSTO VIDEOCITOFONICO INTERNO ALL' INGRESSO
	POSTO VIDEOCITOFONICO ESTERNO COMPLETO DI TELECAMERA
	SERRATURA ELETTRICA
	TORRETTA A PAVIMENTO 3 MODULI COMPOSTA DA: N 2 PRESE FONIA-DATI RJ45
	ALTOPARLANTE DA INCASSO DA 6W
	PASSERELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIALI
	PULSANTE DI CHIAMATA
	QUADRO CONTROLLO CHIAMATA COMPRESIVO DI PULSANTERIA SEGNALAZIONE PER PANNELLO FUORI PORTA
	PANNELLO FUORI PORTA CON SEGNALAZIONE "LIBERO-OCCUPATO"

NOTE:
- BASE ARCHITETTONICA DA ELABORATO: CG4300PPADCCD1CFA00000003B

Stretto di Messina
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
 Operatore di Rete pubblica
 Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificato dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2003

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

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
 CENTRO DIREZIONALE **CD0452_F0**
 IMPIANTI
 TELEFONIA ED IMPIANTI TELEFONICI - EDIFICIO PRINCIPALE
PIANIFICAZIONE IMPIANTI DI COMUNICAZIONE E CONTROLLO AL PIANO PRIMO TELEFONIA, TRASMISSIONE DATI, VIDEOCITOFONICO, RICERCA UOCCO, DIR. SONORA, N. SUPERVISIONE

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
1	20/05/2011	EMMISSIONE FINALE	D. RE.	G. LUPI	I. BARILI

NOME DEL FILE: CD0452_F0.DWG