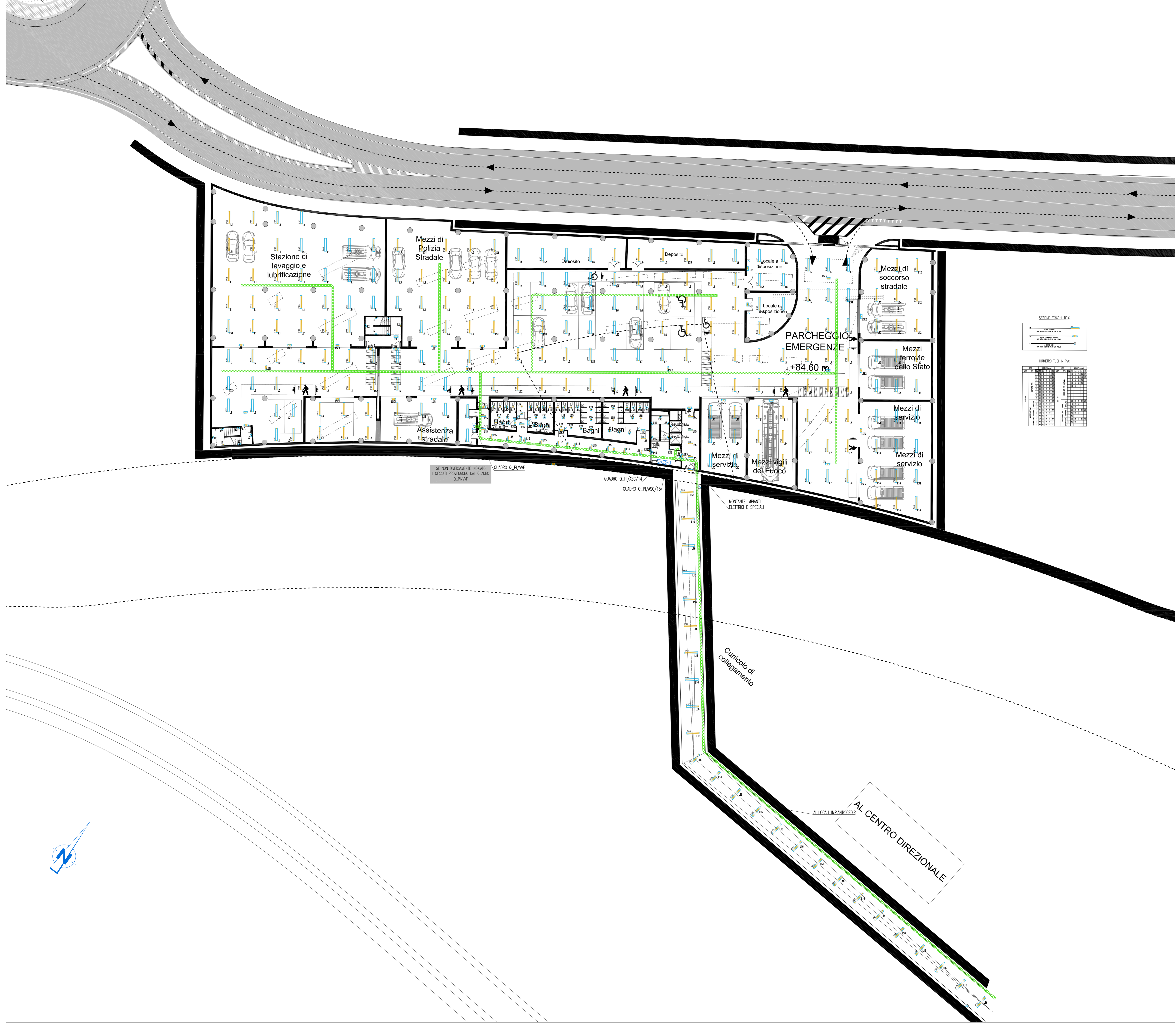


PIANTA PIANO INTERRATO - QUOTA +84.50m - SCALA 1:200

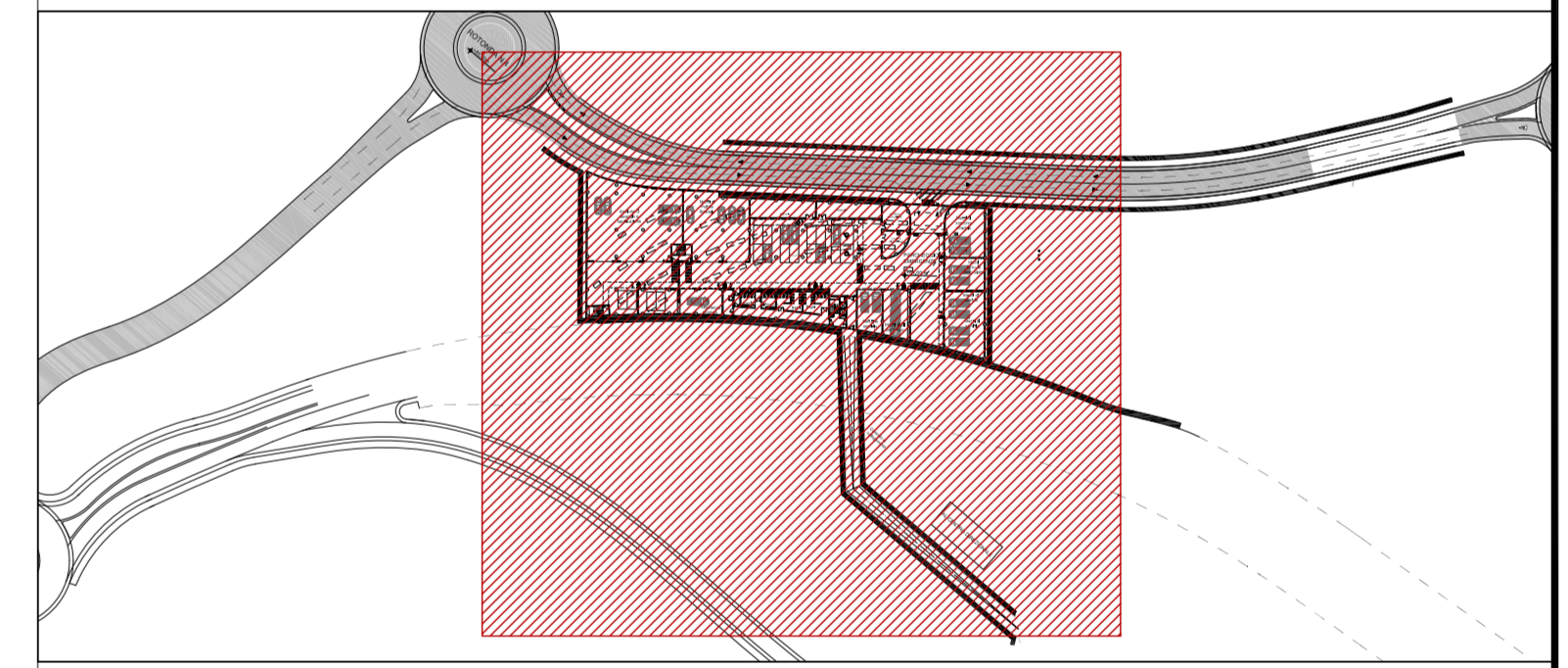


NOTE GENERALI

LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO
	PASSERELLA PERFORATA IN ACCIAIO ZINCATO DIMENSIONI 300x100 mm PER DISTRIBUZIONE PRINCIPALE/SECONDIARIA CON SETTO SEPARATORE TRA RETE PRIVILEGIATA E CONTINUITA ASSOLUTA
	PLAFONIERA IP65 A VISTA CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO CON 2 LAMPADIE FLUORESCENTI LINEARI DA 18 W E REATTORE ELETTRONICO
	PLAFONIERA IP66 A VISTA CORPO E DIFFUSORE IN POLICARBONATO CON 2 LAMPADIE FLUORESCENTI LINEARI DA 36 W E REATTORE ELETTRONICO
	CORPO ILLUMINATE IP65 PER INSTALLAZIONE A PARETE CON CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO E DIFFUSORE IN VETRO TEMPERATO CON 2 LAMPADIE FLUORESCENTI COMPATTE DA 18 W
	CORPO ILLUMINATE IP44 DA INCASSO CON CORPO IN LAMIERA DI ACCIAIO STAMPATO E DIFFUSORE IN VETRO SATINATO CON 2 LAMPADIE FLUORESCENTI COMPATTE DA 26 W
	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
	INTERRUTTORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA A VISTA IP55
	DEVATORE UNIPOLARE DA 10 A IN CUSTODIA A VISTA IP55

PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO



NOTE:
- BASE ARCHITETTONICA DA ELABORATO: CG4300PP8DCDD1CPR0000001B

Stretto di Messina
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Operatore di diritto pubblico
 Legge n° 1108 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2000

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
IMPREGIACO 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)
 ISHKAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatante)

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

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
CENTRO DIREZIONALE
IMPIANTI
IMPIANTI ELETTRICI - EDIFICIO WF
 Planimetria impianti elettrici di illuminazione al piano a quota +84,50

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

NOME DEL FILE: CDD498_F0.dwg