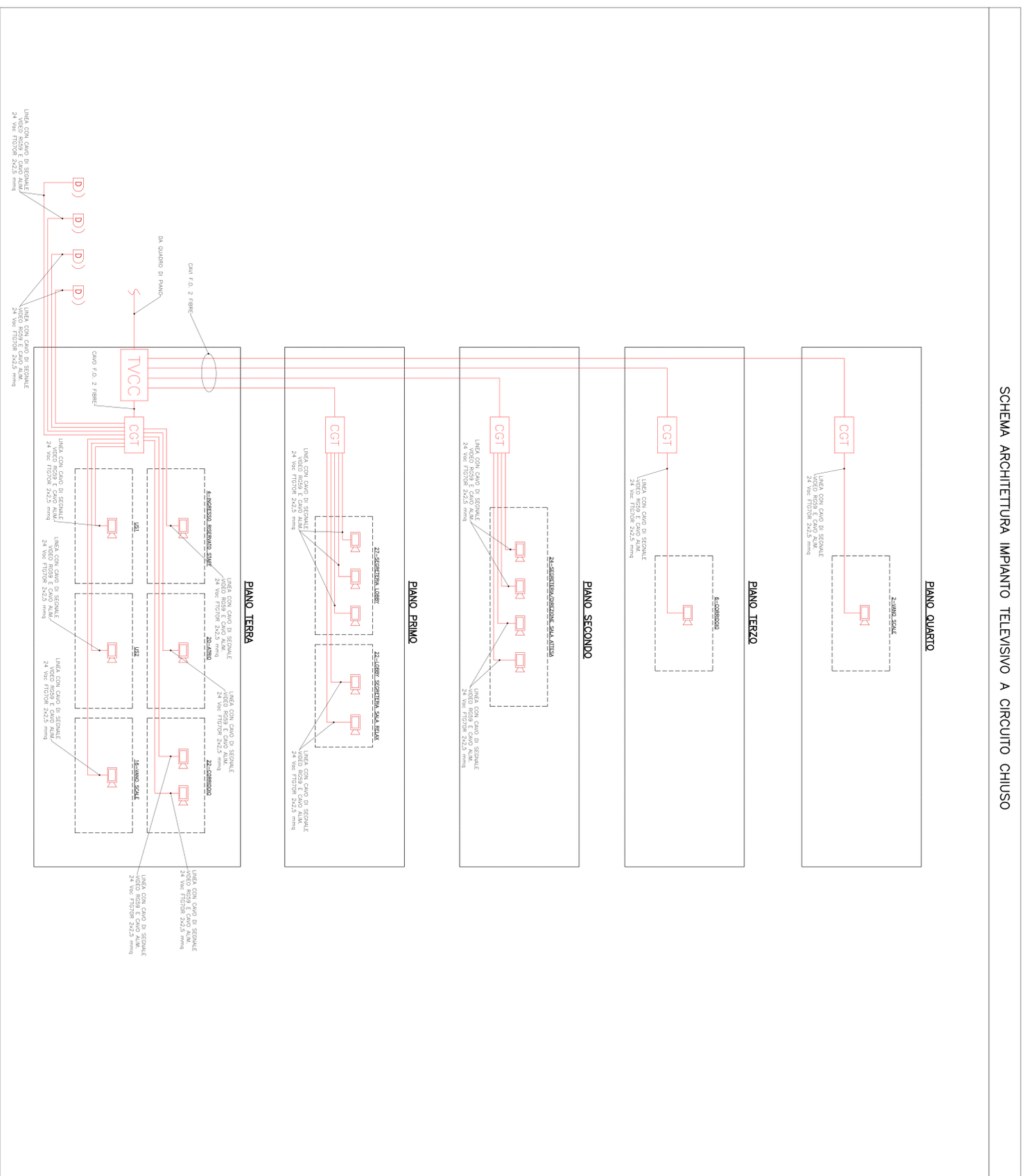


SCHEMA ARCHITETTURA IMPIANTO TELEVISIVO A CIRCUITO CHIUSO



NOTE GENERALI
LEGENDA SIMBOLI

SIMBOLI	DESCRIZIONE
TVCC	CENTRALE DI GESTIONE IMPIANTO TELECOMUNE
CCI	TELECOMUNE RS232
CGI	DISPOSITIVI DI GESTIONE TELECOMUNE COMPRESIVO DI SWITCH, ALIMENTATORE E COMPONENTI DI SEGNALE DA CAVO COASSIALE A RIFLESSIONE
DB	TELECOMUNE DOVE RINVIABILIBILE

Stretto di Messina
Consorzio per la gestione, l'edilizia e la manutenzione delle opere pubbliche e private di interesse pubblico.
Via S. Maria 101 - 98100 Messina - Tel. 090/261111 - Telefax 090/261111 - Telex 3114 - Fax 090/261111

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.P.A.
IMPIANTO S.P.A. (Materassi)
SOCIETA' ITALIANA PER LE ATTIVITA' DI INGEGNERIA, ARCHITETTURA, PROGETTAZIONE, CONSULENZA E GESTIONE DI SERVIZI.
COOPERATIVA TURATORI E CEMENTISTI - C.A.C. di Ravenna Soc. Cons. aut. (Materassi)
ISMERCA S.p.A. - S.p.A. di Ravenna
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Materassi)

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. E. Basso
Dott. Ing. E. Pignatelli
Dott. Ing. E. Pignatelli
Dott. Ing. E. Pignatelli
Codice Impianti: Mess. n° 1248

IL COMPONENTE GENERALE
Progetto Manager
(Ing. P. M. M. M.)

STRETTO DI MESSINA
Rip. Messina
(Ing. G. Tommaso)

STRETTO DI MESSINA
Amministrazione Sviluppo
(Dott. F. Calvo)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA
CENTRO DIREZIONALE
IMPIANTI
IMPIANTI ELETTRICI
SCHEMA ARCHITETTURA DI SISTEMA IMPIANTO TELECOMUNE A CIRCUITO CHIUSO
CODICE: **CG0415_F01**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	APPROVATO
01	20/09/2011	EMESIONE FINALE	D. REC. G. LUPU C. LUPU I. BRULLI

SCALE