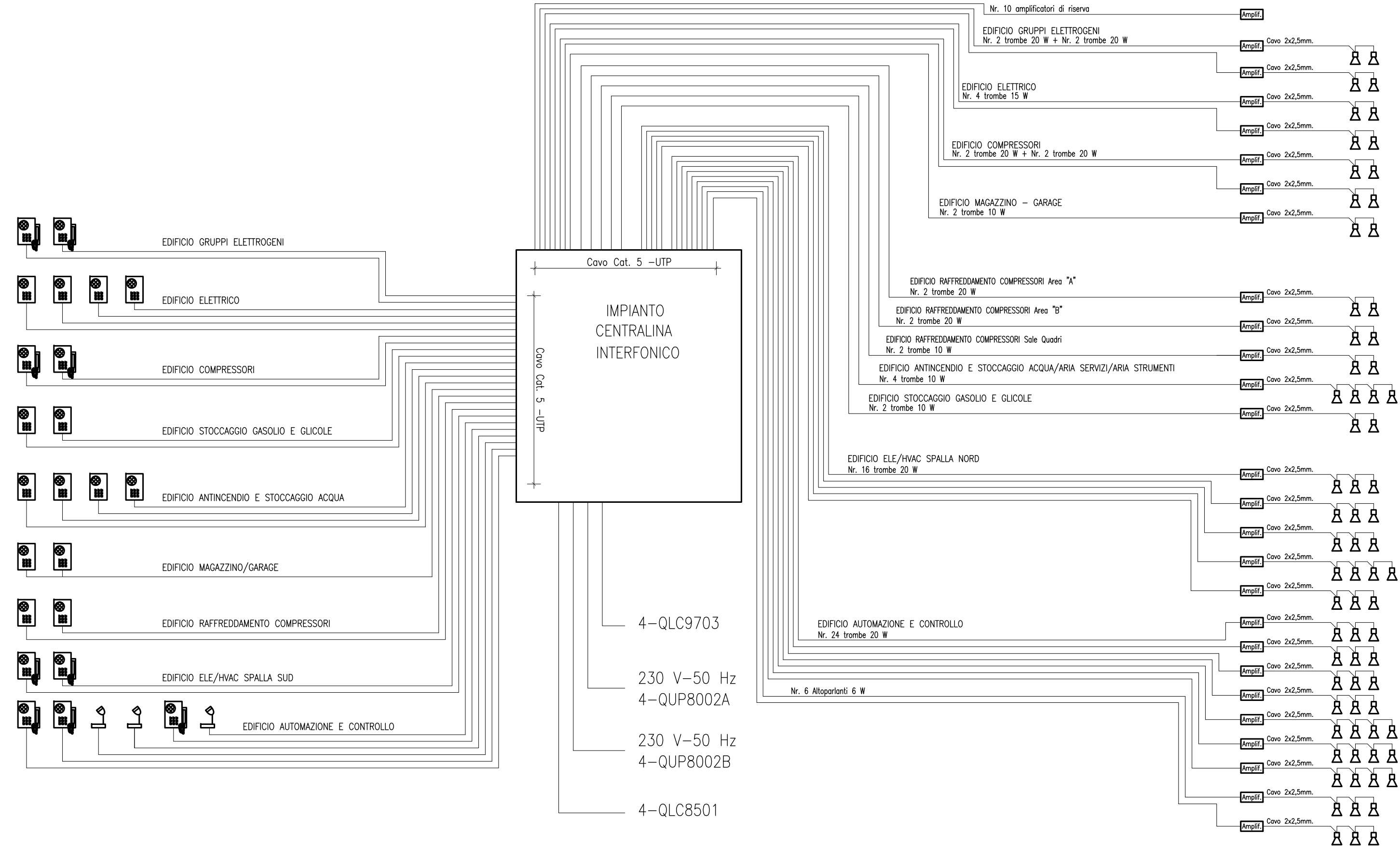


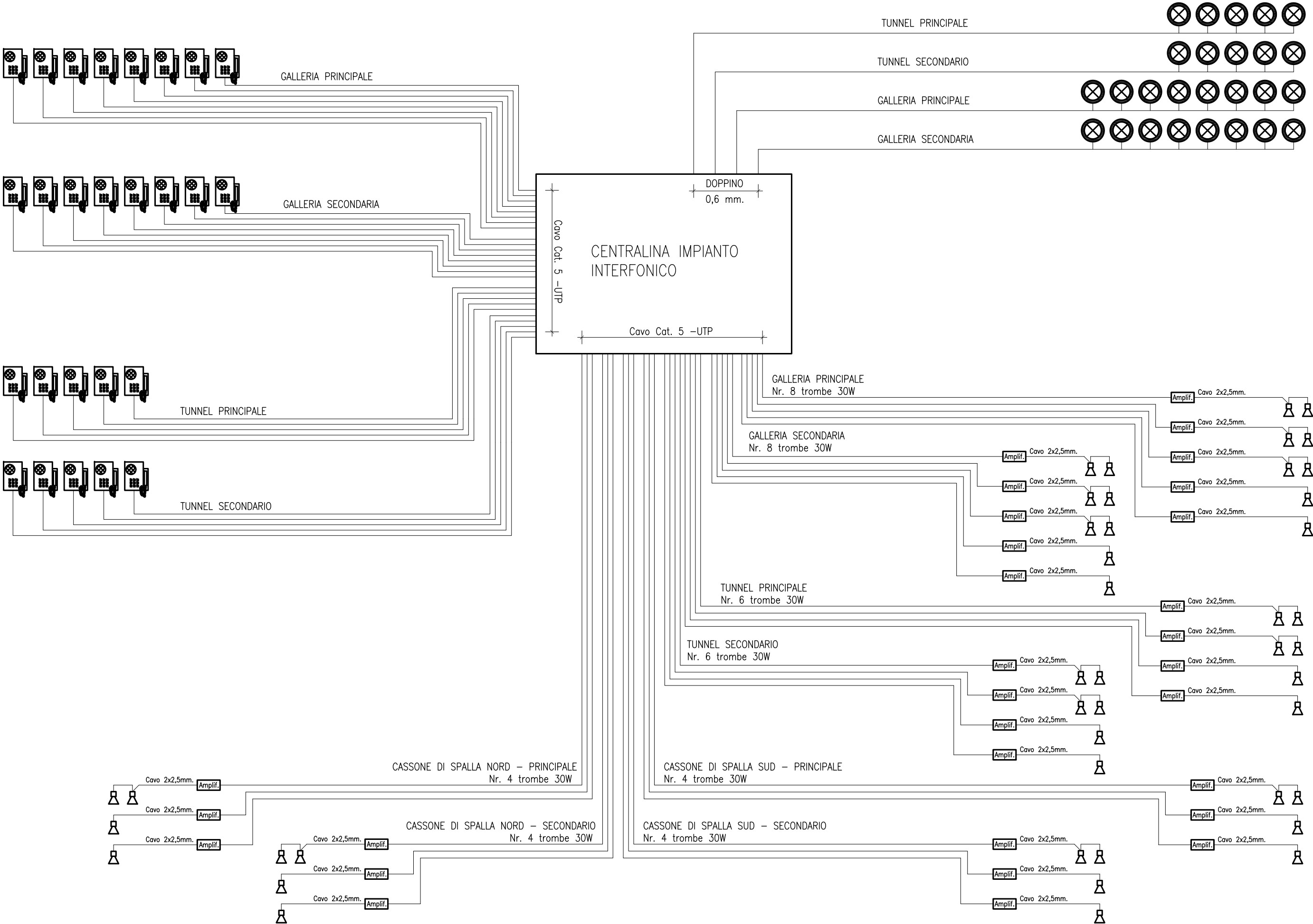
C2	19/12/13	REVISIONATO	FJ	AG	YE
C1	15/11/13	REVISIONATO	FJ	AG	YE
CO	15/07/09	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	ML	AG	YE
REVISIONE		DESCRIZIONE	EL.	CON.	APP.
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI MAGISTRATO ALLE ACQUE					
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984 CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991 ATTO ATTUATIVO REP. 8308 DEL 16-12-2008 (PROGETTAZIONE)					
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA CUP: D51B020000500F1					
PROGETTO ESECUTIVO					
WBS: CH.L1.50 BOCCA DI CHIOGGIA IMPIANTI IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONE SCHEMA A BLOCCHI GENERALE					
ELABORATO F. JACOBELLI		CONTROLLATO A. GANDINI	APPROVATO Y. EPRIM		
N. ELABORATO MV100P-PE-CTK-3100-C2		CODICE FILE MV100P-PE-CTK-3100-C2.dwg	DATA 19 DICEMBRE 2013		
CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"					
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE Verificato: V. Ardone  CONSORZIO VENEZIA NUOVA			PROGETTAZIONE  IL RESPONSABILE : Ing. A. SCOTTI 		
OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE					



Rev. C2	Data 19/12/13	El. MV100P–PE–CTK–3100
Rev. C0	Data 15/07/09	INDICE

INDICE REVISIONE											
FOGLIO	DESCRIZIONE	REVISIONE FOGLIO									
		C0	C1	C2	.	.	.	.	.	.	.
001	PRIMA PAGINA	X	X	X							
002	INDICE	X	X	X							
003	IMPIANTO INTERFONICO – EDIFICI	X	X	X							
004	IMPIANTO INTERFONICO – GALLERIE E TUNNEL	X		X							
005	IMPIANTO TELEFONICO	X	X	X							
006	RETE DATI	X	X	X							
007											
008											
009											
010											
011											
012											
013											
014											
015											
016											
017											
018											
019											
020											
021											
022											
023											
024											
025											
026											
027											
028											
029											
030											
031											
032											
033											
034											
035											
036											
037											
038											
039											
040											
041											
042											
043											
044											
045											
046											
047											
048											
049											
050											
051											
052											







230 V-50 Hz  
4-QUP8002A

ARMADIO  
IMPIANTO  
TELEFONICO

4-QLC9703

230 V-50 Hz  
4-QUP8002B

4-QLC9702

4-QLC9704A

4-QLC9704B

EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

UT

EDIFICIO MAGAZZINO

UT UT UT

UT



Rev. C2	Data 19/12/13	El. MV100P–PE–CTK–3100
Rev. C0	Data 15/07/09	RETE DATI

230 V–50 Hz  
4–QUP8002A

ARMADIO  
RETE  
ETHERNET

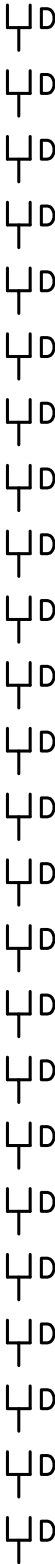
4–QLC9705

230 V–50 Hz  
4–QUP8002B

4–QLC9704A

4–QLC9704B

EDIFICIO AUTOMAZIONE E CONTROLLO



EDIFICIO MAGAZZINO

