

INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA REPARTO DI GERIATRIA E LUNGODEGENZA OSPEDALE DI IMOLA

OSPEDALE "SANTA MARIA DELLA SCALETTA" - VIA MONTERICCO n°4 - 40026 IMOLA (BO)

Oggetto elaborato

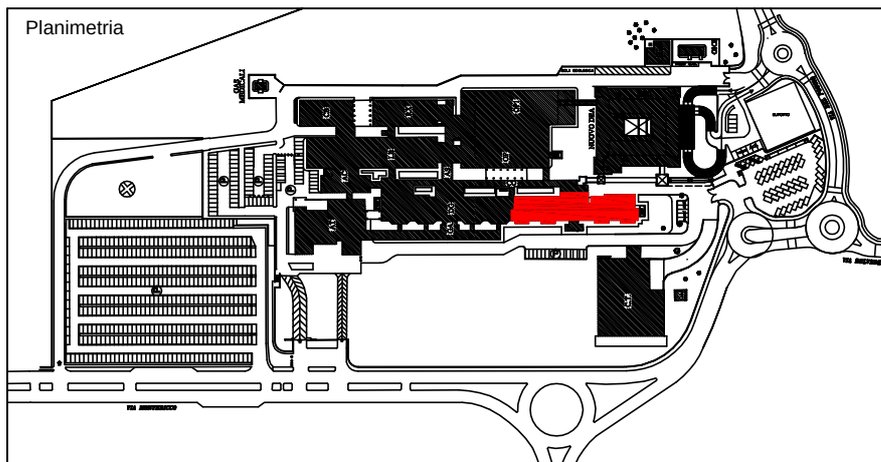
**PROGETTO ESECUTIVO
REPARTO GERIATRIA**

DG1 - 1° STRALCIO

ELETTRICO

**QUADRO GENERALE 3° PIANO
DG1 "QG1 3P"
SCHEMA ELETTR. UNIFILARE**

Planimetria



il Direttore Generale
Dott.ssa Maria Lazzarato

il Direttore Sanitario
Dott. G. Spagnoli

il Direttore Amministrativo
Dott. M. Mingozzi

il Responsabile dell' U.O.P.T.I.
Dott. Ing. D. A. Faiello

Responsabile del Procedimento:

Dott. Ing. Francesco Ferrari

Direttore dei Lavori:

Dott. Ing. D. Alessandro Faiello

Coordinatore della Sicurezza:

Geom. Mario Castaldi

Ufficio Direzione Lavori:

Geom. Daniela Righini

Per. Ind. Valentino Arcolani

Per. Ind. Marco Orsi

Impresa

Progettista Opere Edili:

Dott. Ing. D. Alessandro Faiello

Geom. Daniela Righini

Progettisti Impianti Elettrici:

Per. Ind. Valentino Arcolani

Progettisti Impianti Meccanici:

Per.Ind. Marco Orsi

Gruppo di lavoro UOPTI:

Dott. Ing. S. Scala

Dott. Ing. Jr. L. Campomori

Per. Ind. A. Cagnani

Elaborato n.

E1.01

DS\OCN\006\E1.01

Progetto/attività n.

P/14/13

gara n.

direzione lavori n.

Scala

-

Data

Marzo 2014

revisione 1

data

revisione 2

data

revisione 3

data

revisione 4

data

revisione 5

data

revisione 6

data

revisione 7

data

revisione 8

data

Targa quadro conforme alla norma CEI 17-13
(da compilare a cura del fornitore)

Costruttore

(nome o marchio di fabbrica del costruttore)

CE

(marchatura CE)

DENOMINAZIONE: QUADRO GEN. 3° PIANO - DG1
 SIGLA: QG1 3P
 PROVENIENZA: QDG1
 NUMERO DI SERIE O MATRICOLA:

TENSIONE NOMINALE: 400 V
 NUMERO DELLE FASI: 3+N
 FREQUENZA: 50 Hz

TENSIONE DEI CIRCUITI AUSILIARI DI COMANDO E SEGNALAZIONE: 24 V
 CORRENTE A PIENO CARICO (corrente nominale del quadro): 154 A
 CORRENTE NOMINALE DI CORTOCIRCUITO CONDIZIONATA TRIFASE Icc: 3,4 kA
 CORRENTE NOMINALE DI CORTOCIRCUITO CONDIZIONATA MONOFASE Icc: 1,96 kA
 NUMERO DELLO SCHEMA ELETTTRICO: E1.01

La targa dovrà essere rivettata ben in vista sul fronte del quadro.
 La targa dovrà essere metallica con i riferimenti normativi serigrafati.

I dati caratteristici di ogni quadro dovranno essere riportati mediante punzonatura negli appositi spazi.

NOTE:

- LE DIMENSIONI RIPORTATE SONO PURAMENTE INDICATIVE
- LA DITTA INSTALLATRICE, NELLA VALUTAZIONE ECONOMICA, DOVRA' ATTENERSI ALL'ACQUISTO DI MATERIALE FACENDO LE SUE ECCEZIONI IN VARIANTE RIFERENDOSI PERO' AD APPARECCHIATURE DI EQUIVALENTI CARATTERISTICHE E CHE DOVRANNO ESSERE ACCETTATE DALLA DIREZIONE LAVORI
- IL DIMENSIONAMENTO DEL QUADRO AL FINE DEL CALCOLO DELLA SOVRATEMPERATURA E' A CURA DEL QUADRISTA, COME PURE LA NUMERAZIONE DEI COMPONENTI DEL QUADRO, IN QUANTO I FILI E I MORSETTI HANNO UNA NUMERAZIONE INDICATIVA NELLO SCHEMA
- SARÀ A CURA DELLA DITTA INSTALLATRICE RICONSEGNARE GLI ELABORATI GRAFICI, RIPORTANTI IN MODO CHIARO E COMPRESIBILE LE EVENTUALI MODIFICHE E NUMERAZIONI CORRETTE, AL FINE DI POTERNE REDIGERE L'AS-BUILT.

DATI IDENTIFICATIVI DEL QUADRO

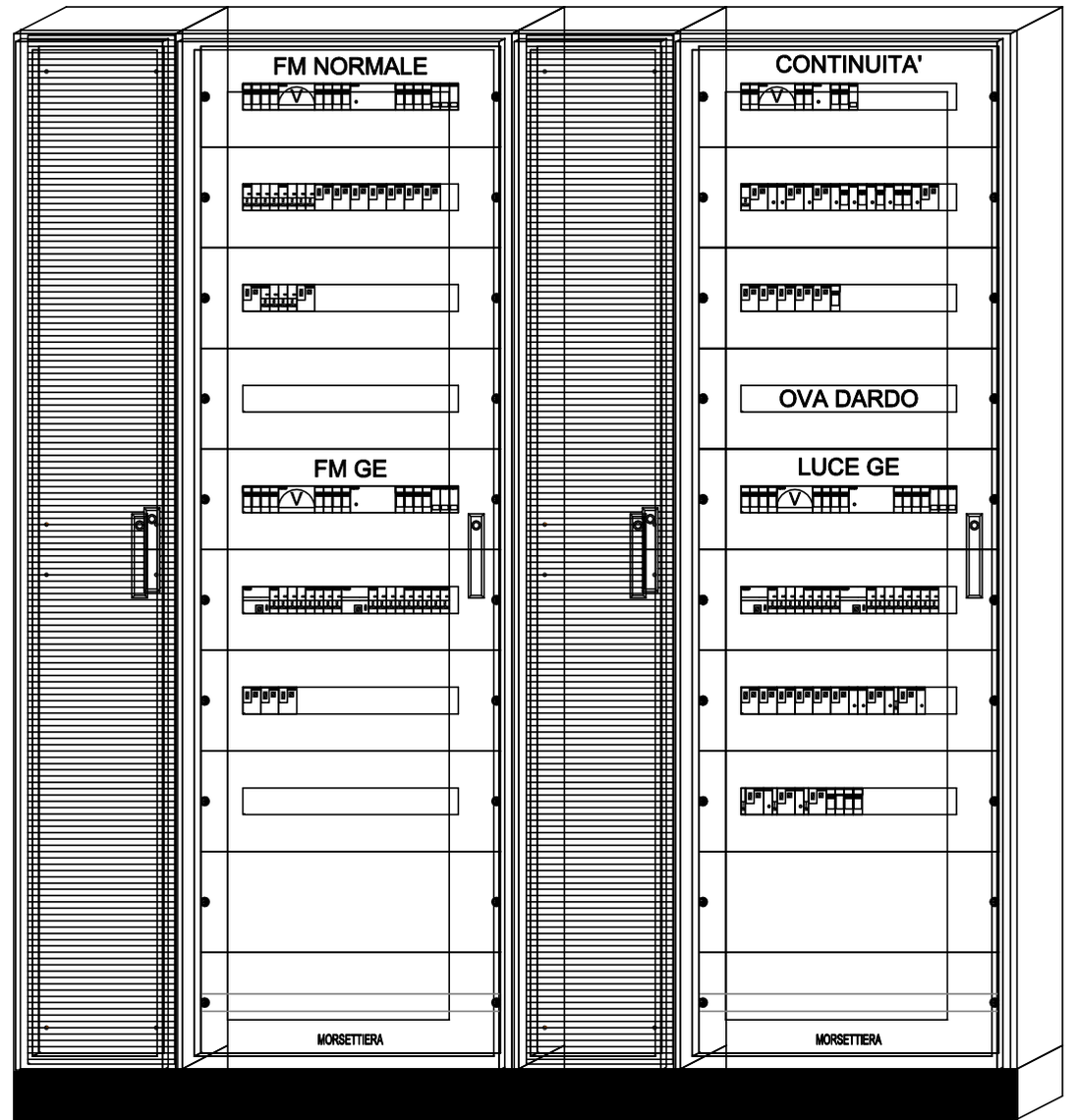
TIPO DI QUADRO: A PAVIMENTO
 NORMA DI RIFERIMENTO: CEI EN 60439-1

TENSIONE NOMINALE (V): 400/230
 CORRENTE NOMINALE SBARRE (A): 147
 CORRENTE NOMINALE AMMISSIBILE x 1s (kA): 25
 CORRENTE DI PICCO (kA): 53

ALTEZZA (mm): 2000
 LARGHEZZA (mm): 1.600
 PROFONDITA' (mm): 250

GRADO DI PROTEZIONE: min IP40
 FORMA COSTRUTTIVA: Forma 1

COLORE INVOLUCRO: RAL 7035
 TIPO DI PORTA: VEDI DISEGNO
 ACCESSIBILITA': ANTERIORE



Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni informazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

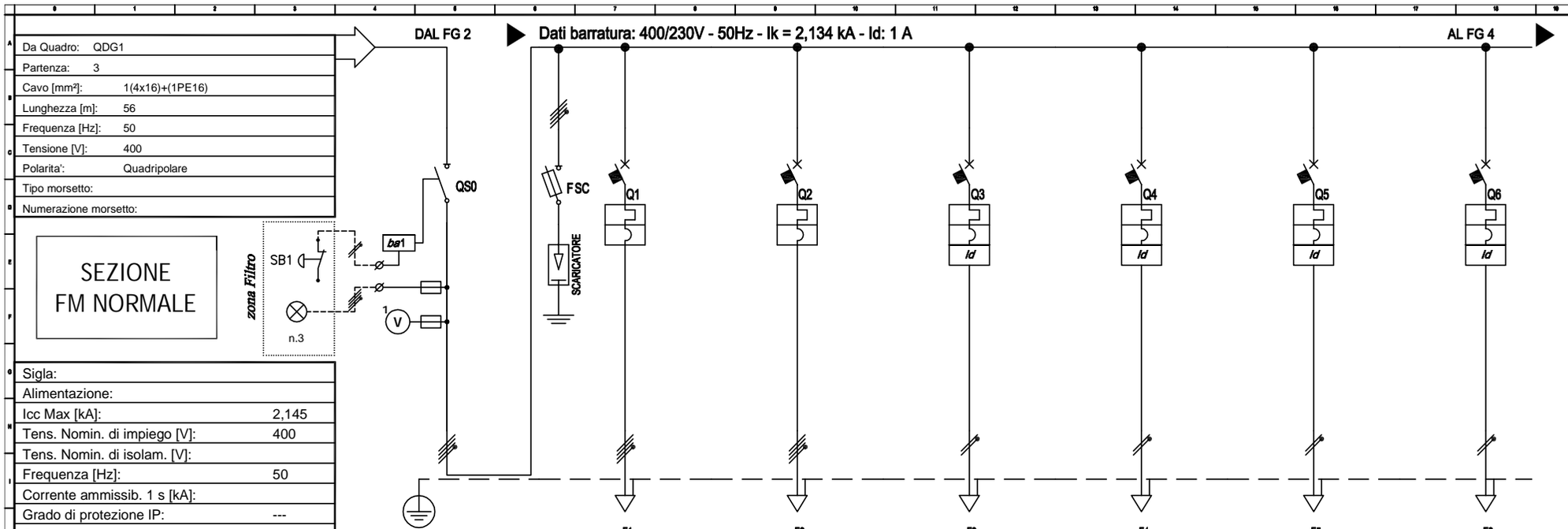
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO	
Disegno: <i>Compromori</i>		Note:	
Contr.: <i>Arcolani</i>			
Visto: <i>Paolillo</i>			
Nr.	Data	Descrizione	Dis. Contr.

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 EMILIA-ROMAGNA
 Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola
 Viale Amendola n.2 - 40028 Imola (BO)
 U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE
 Piazzale Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40028 Imola (BO)
 Tel. 0542 694425 - Fax 0542 694450 - email esim@gest.unife.it

QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"		Foglio: 2		Di: 21		Nr. Disegno: E1.01	
FRONTE QUADRO		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Committente:			

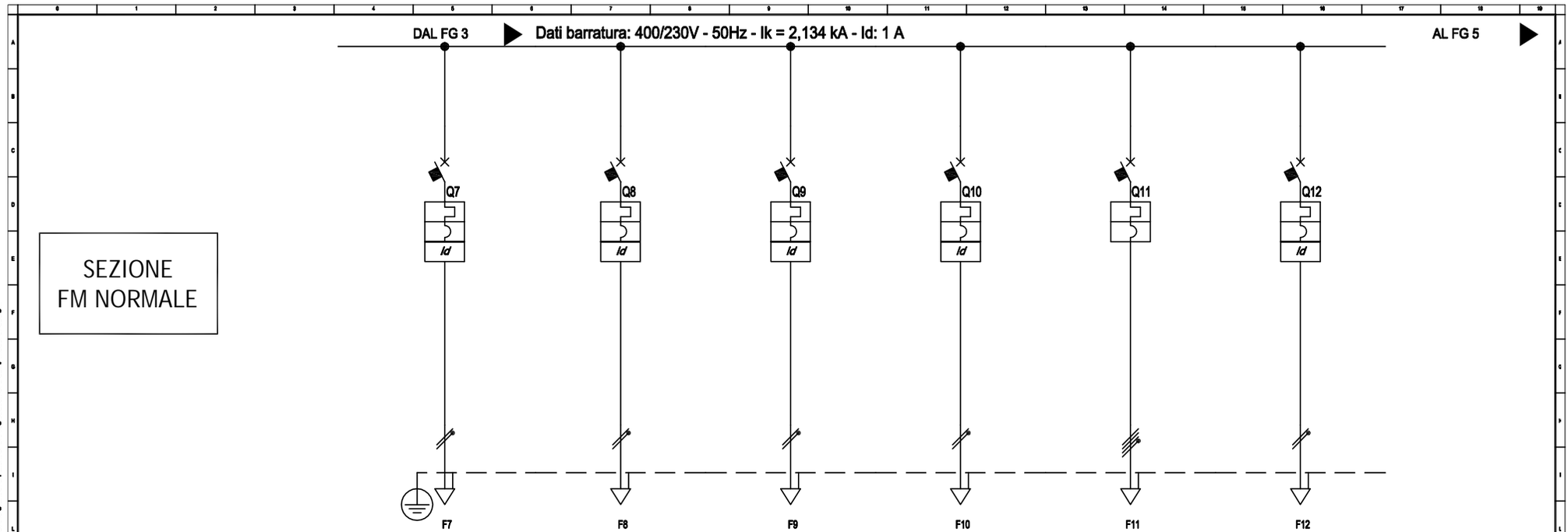
Non e' permesso consegnare o farci o riprodurre questo documento, ne utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il riacquisto del diritto di tutti i diritti riservati da inventori o moduli.



Sigla		F1	F2	F3	F4	F5	F6		
Descrizione		SEZIONATORE GENERALE FM NORMALE	QUADRO CUCINETTA	QUADRO L. VUOTA SX	PRESE DEP. SX E WC ASSISTITO	PRESE SOGGIORNO E DEPOSITI SX	PRESE ATRIO E INGRESSO		
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	14	8	6	2	1	1		
CORRENTE (Ib)	[A]	29	14	11	11	5,413	5,413		
CosFi		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8		
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	50	100	100	100	100	100		
SCHEMA FUNZIONALE									
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO		
	MODELLO	F74/63N+FB0ST2	FN84C32	FN84C25	GA8813A16	GA8813A16	GA8813A16		
	Esecuzione								
	Im (max/min/reg)	---	---/320	---/250	---/160	---/160	---/160		
	In (max/min/reg)	---	---/32	---/25	---/16	---/16	---/16		
	Poli / Curva	3P x 63 + N /	4 x 32 / C	4 x 25 / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C		
	P.d.l.	[kA]	6	6	4,5	4,5	4,5		
I differenziale	[A]	---	---	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A		
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	[%]	100	100	100	100	100	100		
CONTATTORE TIPO									
NOTE									
LINEA	C.d.t Linea (con Ib)	[%]	2,32	2,42	2,64	3,5	2,9	3,08	2,64
	Sigla		---	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE
	Lungh./L max Prot	[m]	---	5/100	25/135	30/43	30/90	40/90	10/56
	POSA		---	143/3M13_30/0,8	143/3M13_30/0,8	143/3M13_30/0,7	143/3M13_30/0,7	143/3M13_30/0,7	143/3M13_30/0,7
	Sezione	[mmq]	---	1(4x8)+(1PE8)	1(4x8)+(1PE8)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x2,5)+(1PE2,5)
Portata (Iz)	[A]	---	43	43	34	34	34	25	

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"				
Disegn.: <i>Campomori</i>		Note:		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE				
Contr.: <i>Arcoiani</i>		<small> SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda USL Toscana Centrale di Imola Viale Amendola n.2 - 40028 Imole (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazzale Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40028 Imole (BO) Tel. 0542 864423 - Fax 0542 864489 - email segreteria@imh.it </small>		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg	Commitente:	Foglio: 3	Di: 21	Nr. Disegno: E1.01
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Viso:	<i>Scivilla</i>		

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque accessibile a terzi senza la nostra autorizzazione scritta. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

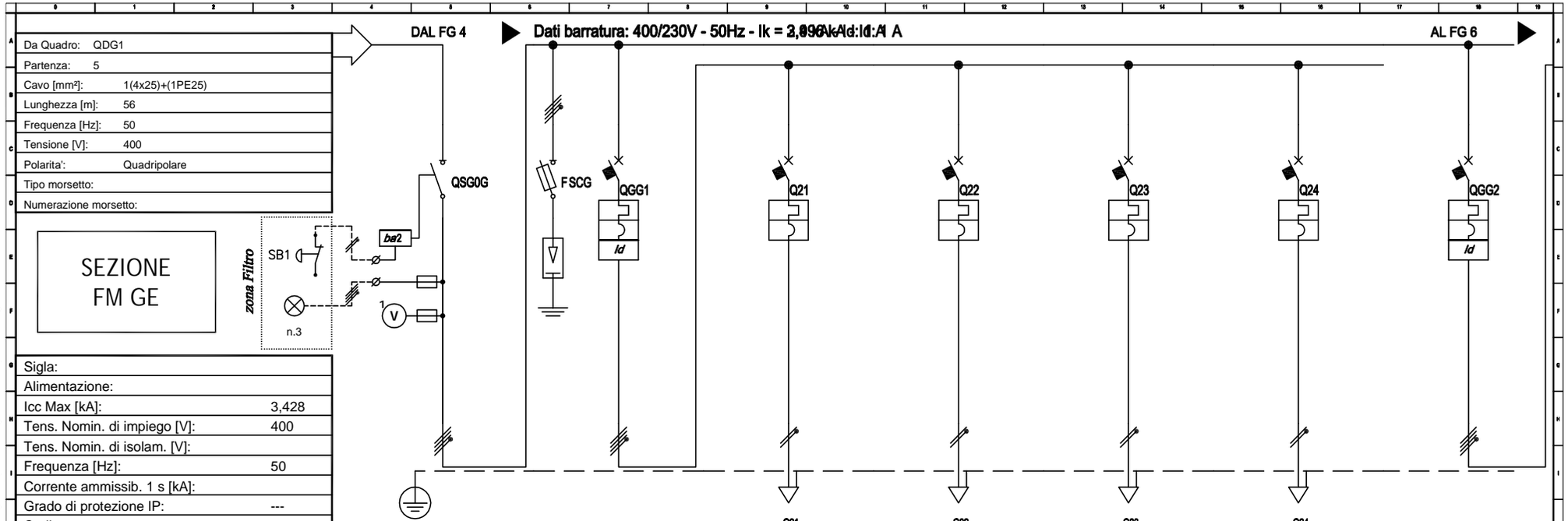


SEZIONE FM NORMALE

Sigla		F7	F8	F9	F10	F11	F12	
Descrizione		PRESE CORRIDOIO DX	PRESE DEPOSITO E WC PERSON. DX	PRESE DEPOSITO E WC UTENTI DX	ASPIRATORI DEPOSITI	QUADRO L. VUOTA DX	RISERVA	
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	1	1	1	0,3	6	0	
CORRENTE (Ib)	[A]	5,413	5,413	5,413	1,624	11	0	
CosFi		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	—	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	GA8813A16	GA8813A16	GA8813A16	GA8813A10	FN84C25	GA8813A16	
	Esecuzione							
	Im (max/min/reg)	[A]	—/I160	—/I160	—/I160	—/I100	—/I250	—/I160
	In (max/min/reg)	[A]	—/I16	—/I16	—/I16	—/I10	—/I25	—/I16
	Poli / Curva		1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 10 + N / C	4 x 25 / C	1P x 16 + N / C
P.d.l.	[kA]	4,5	4,5	4,5	4,5	6	4,5	
I differenziale	[A]	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	—	0,03 - Cl. A	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	[%]	100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO								
NOTE								
LINEA	C.d.t Linea (con Ib)	[%]	3,08	3,08	3,08	2,6	2,7	2,32
	Sigla		FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	—
	Lungh / L max Prot	[m]	40/80	40/80	40/80	30/192	30/135	—
	POSA		143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,8	—
	Sezione	[mmq]	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(4x6)+(1PE6)	—
Portata (Iz)	[A]	34	34	34	25	43	—	

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA CNR Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Amerigo Vesputti n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazzale Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40128 Imola (BO) Tel. 0542 804625 - Fax 0542 804635 - email usi@usl.imola.bo.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	
Disegn.: <i>Campomori</i>		Contr.: <i>Arcolani</i>		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Committente:	
Visto: <i>Fusillo</i>		Note:		Foglio: 4		Di: 21	
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:	Nr. Disegno: E1.01	

Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione scritta. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

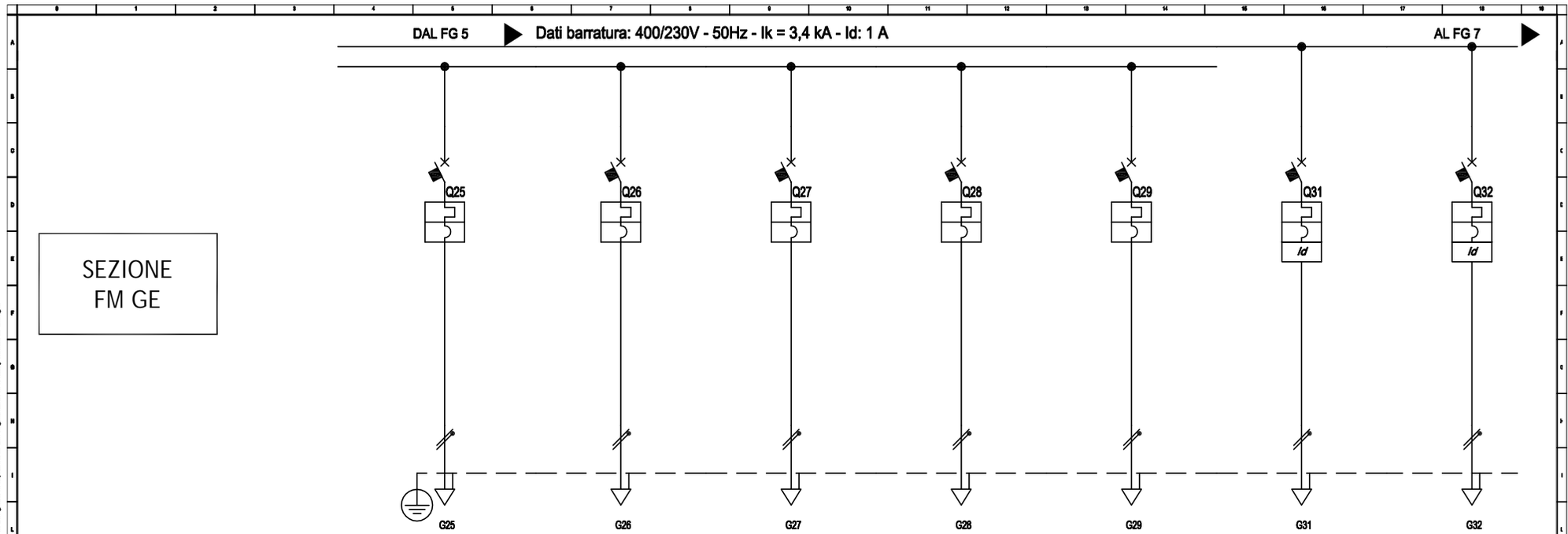


SEZIONE FM GE		DESCRIZIONE		G21	G22	G23	G24	DESCRIZIONE
Sigla:		SEZIONATORE GENERALE FM GE	GENERALE DI GRUPPO	CENTRALINO GUARDIOLA SX	CENTRALINI STANZE SX	CENTRALINI STANZE SX	CENTRALINI STANZE SX	GENERALE DI GRUPPO
Alimentazione:		15	11	1,5	3	3	3	11
Icc Max [kA]:	3,428	34	24	8,119	16	16	16	24
Tens. Nomin. di impiego [V]:	400	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Tens. Nomin. di isolam. [V]:		70	100	100	100	100	100	100
Frequenza [Hz]:	50	SCHEMA FUNZIONALE						
Corrente ammissib. 1 s [kA]:		BTICINO						
Grado di protezione IP:	---	BTICINO						
Codice:		BTICINO						
Sigla:		BTICINO						
Descrizione:		BTICINO						
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]:		BTICINO						
CORRENTE (Ib) [A]:		BTICINO						
CosFi:		BTICINO						
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]:		BTICINO						
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO						
	MODELLO	BTICINO						
	Esecuzione	BTICINO						
	Im (max/min/reg) [A]	BTICINO						
	In (max/min/reg) [A]	BTICINO						
	Poli / Curva	BTICINO						
P.d.l. [kA]		BTICINO						
I differenziale [A]		BTICINO						
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku [%]:		BTICINO						
CONTATTORE TIPO		BTICINO						
NOTE	NOTE							
	C.d.t Linea (con Ib) [%]	BTICINO						
	Sigla	BTICINO						
	Lungh /L max Prot [m]	BTICINO						
	POSA	BTICINO						
	Sezione [mmq]	BTICINO						
Portata (Iz) [A]		BTICINO						

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Amerigo n.2 - 40026 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazza Giorgini dalle Bande Nere 11 - 40028 Imola (BO) Tel. 052 84425 - Fax 052 84425 - email usi@usl.imola.bo.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"		Foglio: 5		Di: 21		Nr. Disegno: E1.01	
Disegn.: Compomori		Note:		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Schema ELETTRICO UNIFILARE		Committente:					
Contr.: Arcolani													
Visto: Scialla													

Copia di questo documento e' vietata senza permesso scritto dal progettista. E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista.

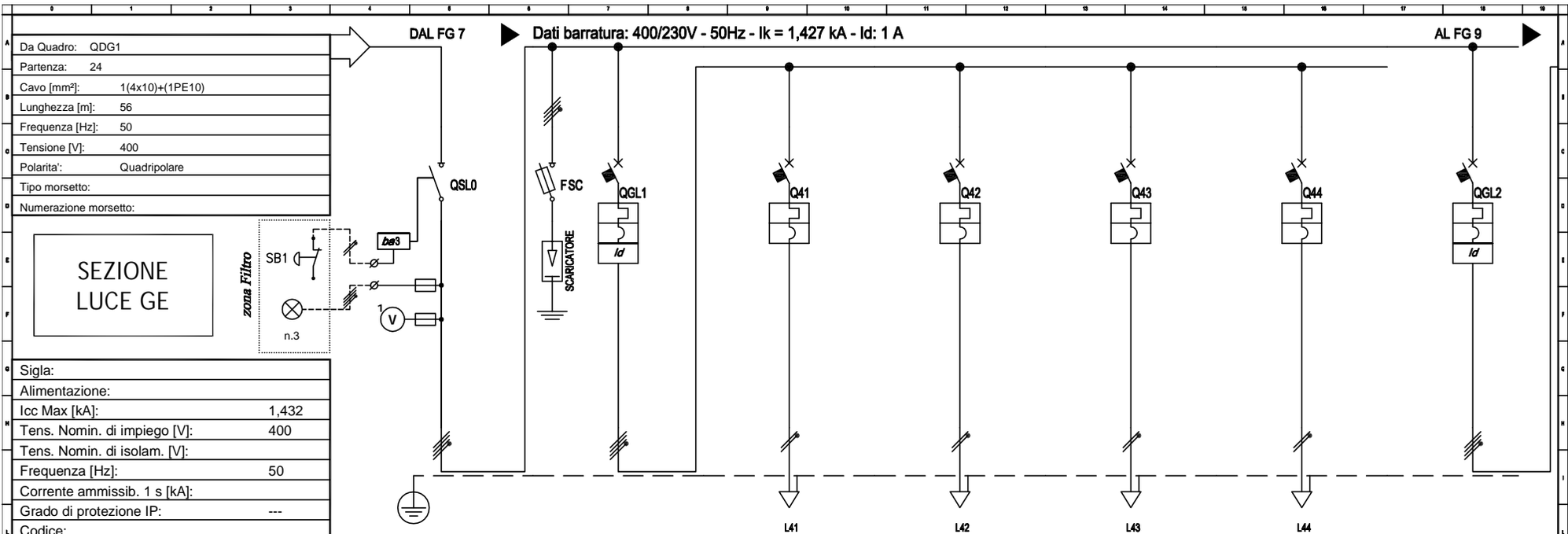
Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne' utilizzare il contenuto o i dati senza permesso scritto dal progettista. E' vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dal progettista.



Sigla		G25	G26	G27	G28	G29	G31	G32	
Descrizione		CENTRALINI STANZE DX E SOSTA SALME	CENTRALINI STANZE DX	CENTRALINI STANZE DX	CENTRALINI STUDIO E GUARDIOLA DX	RISERVA	CENTRALINO TV	RISERVA	
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	2	3	3	2,5	0	0,1	0	
CORRENTE (Ib)	[A]	11	16	16	14	0	0,541	0	
CosFi		0,8	0,8	0,8	0,8	—	0,8	—	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	100	100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE									
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	FAB1NC20	FAB1NC20	FAB1NC20	FAB1NC20	FAB1NC20	GAB813A10	GAB813A16	
	Esecuzione								
	Im (max/min/reg)	[A]	—/—/200	—/—/200	—/—/200	—/—/200	—/—/200	—/—/100	—/—/160
	In (max/min/reg)	[A]	—/—/20	—/—/20	—/—/20	—/—/20	—/—/20	—/—/10	—/—/16
	Poli / Curva		1P x 20 + N / C	1P x 20 + N / C	1P x 20 + N / C	1P x 20 + N / C	1P x 20 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 16 + N / C
	P.d.I.	[kA]	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
I differenziale	[A]	—	—	—	—	—	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. A	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	[%]	100	100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO									
NOTE									
LINEA	C.d.t Linea (con Ib)	[%]	2,76	3,45	3,45	3,09	1,59	1,59	1,56
	Sigla		FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	—	FG70M1/FM9 PE	—
	Lungh / L max Prot	[m]	30/62	30/39	30/39	30/49	—/—	10/64	—/—
	POSA		143/1M_2/300/0,7	143/1M_2/300/0,7	143/1M_2/300/0,7	143/1M_2/300/0,7	—	143/1M_2/300/0,7	—
	Sezione	[mmq]	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	1(2x4)+(1PE4)	—	1(2x2,5)+(1PE2,5)	—
Portata (Iz)	[A]	23	23	23	23	—	18	—	

Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Campomare</i> Contr.: <i>Arcolani</i> Visto: <i>Paolo</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Amendola n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazza Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40028 Imola (BO) Tel. 0542 804425 - Fax 0542 804405 - email esit@esit.unibo.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg Committente:		Foglio: 6 Dt: 21 Nr. Disegno: E1.01	
---	--	--	--	--	--	---	--	---	--	---	--

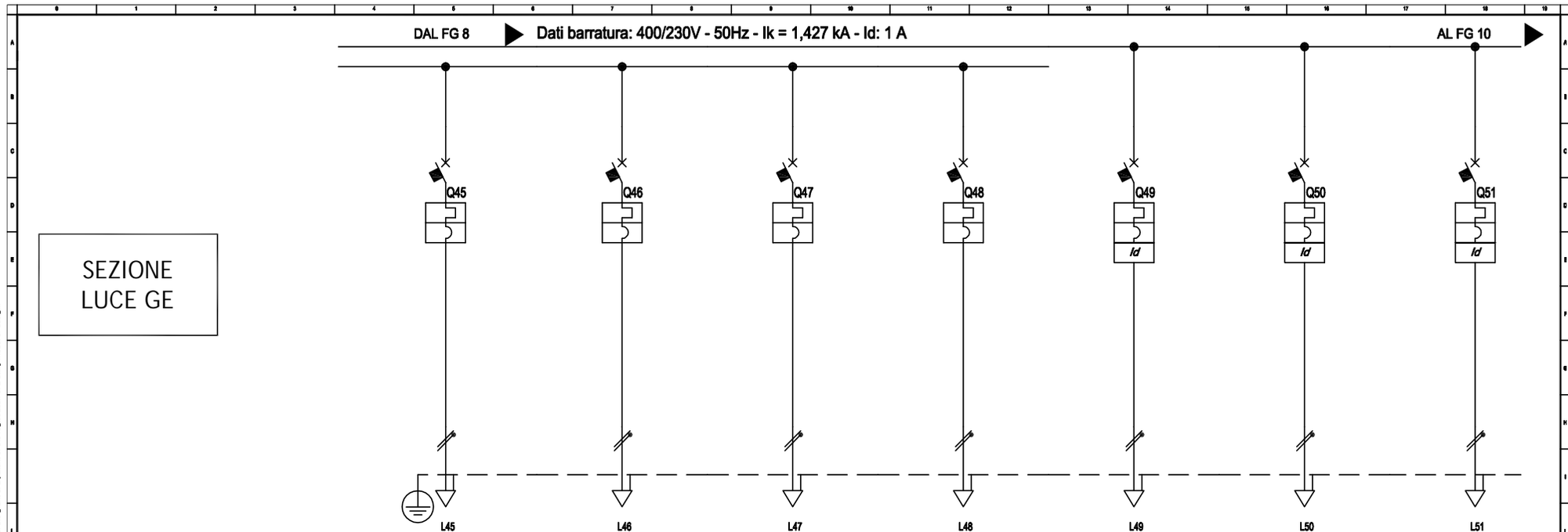
Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o marchi.



SEZIONATORE GENERALE LUCE GE		GENERALE DI GRUPPO	L41 CENTRALINI GUARDIOLA SX	L42 CENTRALINI STANZE SX	L43 CENTRALINI STANZE SX	L44 CENTRALINI STANZE SX E MEDICAZIONE	GENERALE DI GRUPPO	
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]	10	3,87	0,35	1,2	1,4	0,92	3,64	
CORRENTE (Ib) [A]	17	6,736	1,884	5,774	6,736	4,426	7,602	
CosFi	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	100	100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	F7463N+F80ST2	FN84C25+G44AS32	FAB1NC16	FAB1NC16	FAB1NC16	FAB1NC16	
	Esecuzione							
	Im (max/min/reg) [A]	—/—	—/250	—/160	—/160	—/160	—/160	—/250
	In (max/min/reg) [A]	—/—	—/25	—/16	—/16	—/16	—/16	—/25
	Poli / Curva	3P x 63 + N /	4 x 25 / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	4 x 25 / C
	P.d.l. [kA]	—	6	4,5	4,5	4,5	4,5	6
I differenziale [A]	—	0,3 - Cl. A S	—	—	—	—	0,3 - Cl. A S	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	100	100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO								
NOTE								
LINEA	C.d.t Linea (con Ib) [%]	2,26	2,27	2,43	3,35	3,54	3,09	2,27
	Sigla	—	—	FG7OM1/FM9 PE	FG7OM1/FM9 PE	FG7OM1/FM9 PE	FG7OM1/FM9 PE	—
	Lungh /L max Prot [m]	—/—	—/—	15/171	30/49	30/41	30/64	—/—
	POSA	—	—	143/3M13_30/0,7	143/4M12_30/0,7	143/4M12_30/0,7	143/3M13_30/0,7	—
	Sezione [mmq]	—	—	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	—
Portata (Iz) [A]	—	—	25	23	23	25	—	

Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Campomori</i> Contr.: <i>Acroloni</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Armanducci n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE SPERIMENTALI P.lezzo Cesare delle Lince V.le 11 - 40138 Imola (BO) Tel. 0542 804425 - Fax 0542 804465 - email es@unit.imola.bo.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE				
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto: <i>Favella</i>	Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg	Committente:	Foglio: 8	Di: 21	Nr. Disegno: E1.01

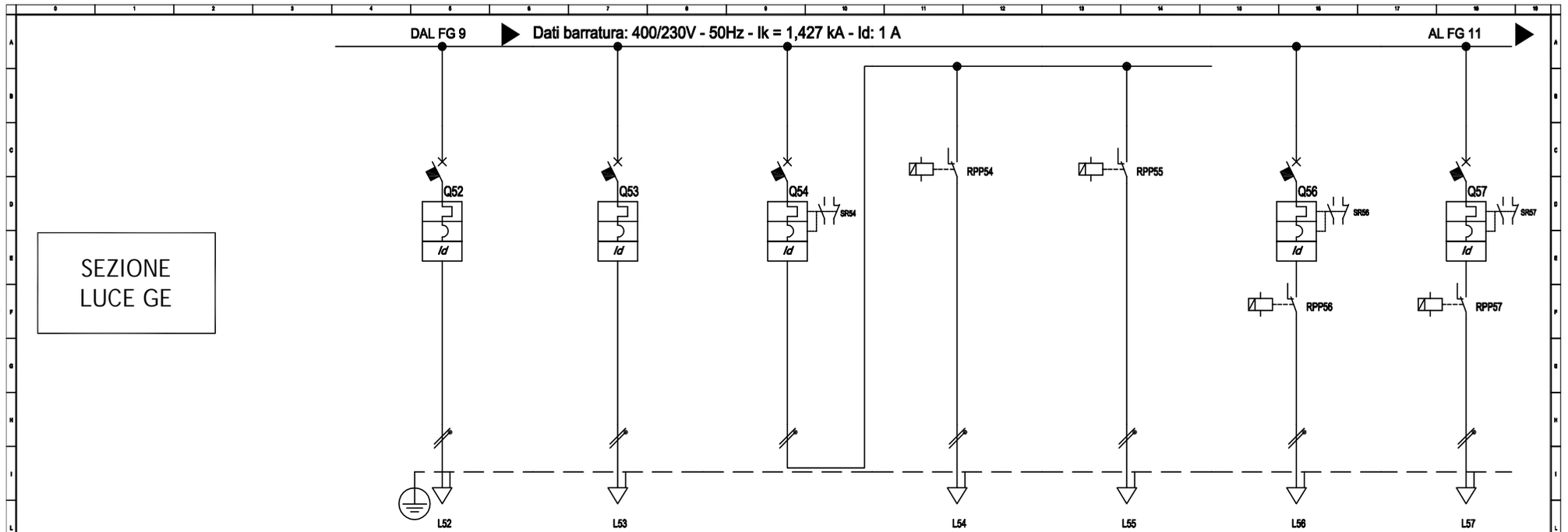
Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzarne il contenuto o i dati senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni informazione composta e/o funzione senza esplicita autorizzazione. Offrendo in tutto il mondo la registrazione di un brevetto o di un marchio.



Sigla		L45	L46	L47	L48	L49	L50	L51
Descrizione		CENTRALINI STANZE DX E SOSTA SALME	CENTRALINI STANZE DX	CENTRALINI STANZE DX	CENTRALINI STUDIO E GUARDIOLA DX	LUCE SERVIZI SX	LUCE SOGGIORNO E DEPOSITI	LUCE CUCINETTA
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	0,93	1,03	1,03	0,85	0,2	0,25	0,2
CORRENTE (Ib)	[A]	4,474	4,956	4,956	3,127	0,962	1,203	0,962
CosFi		0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	100	100	100	100	100	100	100
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO
	MODELLO	FA81NC16	FA81NC16	FA81NC16	FA81NC16	GA8813AC10	GA8813AC10	GA8813AC10
	Esecuzione							
	Im (max/min/reg)	—/—/160	—/—/160	—/—/160	—/—/160	—/—/100	—/—/100	—/—/100
	In (max/min/reg)	—/—/16	—/—/16	—/—/16	—/—/16	—/—/10	—/—/10	—/—/10
	Poli / Curva	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 16 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C
P.d.l.	[kA]	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
I differenziale	[A]	—	—	—	—	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	[%]	100	100	100	100	100	100	100
CONTATTORE TIPO								
NOTE								
LINEA	C.d.t Linea (con Ib)	3,1	3,2	3,2	2,85	2,65	2,75	2,37
	Sigla	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE
	Lungh / L max Prot	30/63	30/57	30/57	30/91	40/181	40/145	10/181
	POSA	143/3M13_300,7	143/4M12_300,7	143/4M12_300,7	143/4M12_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7
	Sezione [mmq]	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x2,5)+(1PE2,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)
Portata (Iz)	[A]	25	23	23	23	18	18	18

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SEVIZIO SANITARIO REGIONALE RM/TLA-ROMA/CINA Azienda Unita Sanitaria Locale di Inchi Viale Amerindia n.2 - 00228 Inchi (RM) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazzale Giovanni XXIII Strada Nova 11 - 00228 Inchi (RM) Tel. 0622 614428 - Fax 0622 614435 - email: info@asl.inchi.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"		Foglio: 9		Di: 21		Nr. Disegno: E1.01	
Disegn.: <i>Compomori</i>		Note:		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Committente:					
Contr.: <i>Arcolani</i>													
Visto: <i>Scialla</i>													
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:								

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzarne il contenuto o renderlo pubblico in qualsiasi modo senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni informazione contenuta nel presente documento è riservata e non deve essere divulgata a terzi. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla nostra azienda.

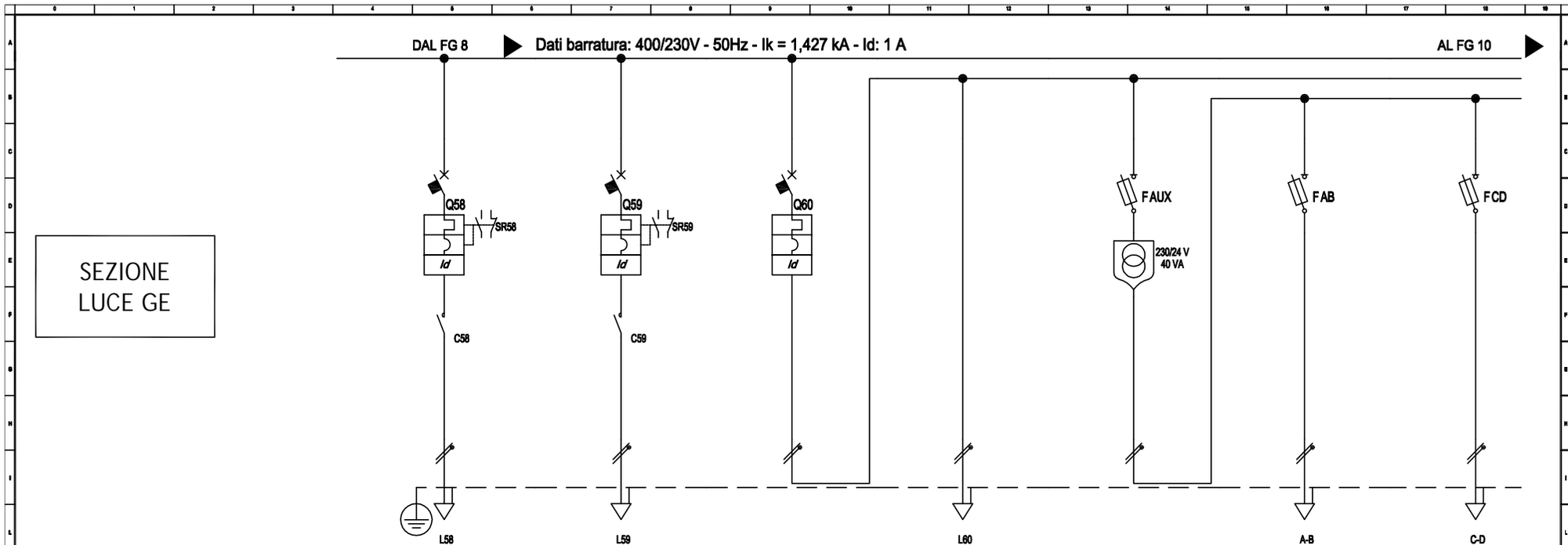


Sigla		L52	L53	L54	L55	L56	L57	
Descrizione		LUCE SERVIZI DX	LUCE WC UTENTI E DEPOSITI DX	LUCE INGRESSO + ATRIO	LUCE INGRESSO	LUCE ATRIO	LUCE CORRIDOIO SX CORRIDOIO DX	
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]		0,25	0,291	0,35	0,2	0,15	0,3	
CORRENTE (Ib) [A]		1,203	1,4	1,684	0,982	1,443	1,443	
CosFi		0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]		100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO		BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	GA8813AC10	GA8813AC10	GA8813AC10+F80RC05		GA8813AC10+F80RC05	GA8813AC10+F80RC05	
	Esecuzione							
	Im (max/min/reg) [A]	—/—/100	—/—/100	—/—/100	—/—/—	—/—/—	—/—/100	—/—/100
	In (max/min/reg) [A]	—/—/10	—/—/10	—/—/10	—/—/—	—/—/—	—/—/10	—/—/10
	Poli / Curva	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	—	—	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C
P.d.l. [kA]	4,5	4,5	4,5	—	—	4,5	4,5	
I differenziale [A]	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	—	—	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku [%]		100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO				BTICINO - FP1A2N24	BTICINO - FP1A2N24	BTICINO - FP1A2N24	BTICINO - FP1A2N24	
NOTE								
LINEA	C.d.t Linea (con Ib) [%]	2,75	2,83	2,28	2,47	2,42	2,85	
	Sigla	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	—	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	
	Lungh /L max Prot [m]	40/145	40/124	—/—	20/180	20/241	40/120	
	POSA	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	—	143/4M12_300,7	143/4M12_300,7	143/3M13_300,7	
	Sezione [mm ²]	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	—	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	
Portata (Iz) [A]	18	18	—	17	17	18		

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Distrettuale Locale di Imola Viale Amerigo Vesputi n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE P.le 28 Settembre della Resistenza n.11 - 40028 Imola (BO) Tel. 0542 89425 - Fax 0542 89465 - email info@azienda.ital.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	
Disegn.: <i>Compromori</i>		Note:		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Committente:		Foglio: 10	
Contr.: <i>Arcolani</i>								Di: 21	
Visto: <i>Sciullo</i>								Nr. Disegno: E1.01	

Non e' permesso copiare o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o marchi.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offences are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.



SEZIONE LUCE GE

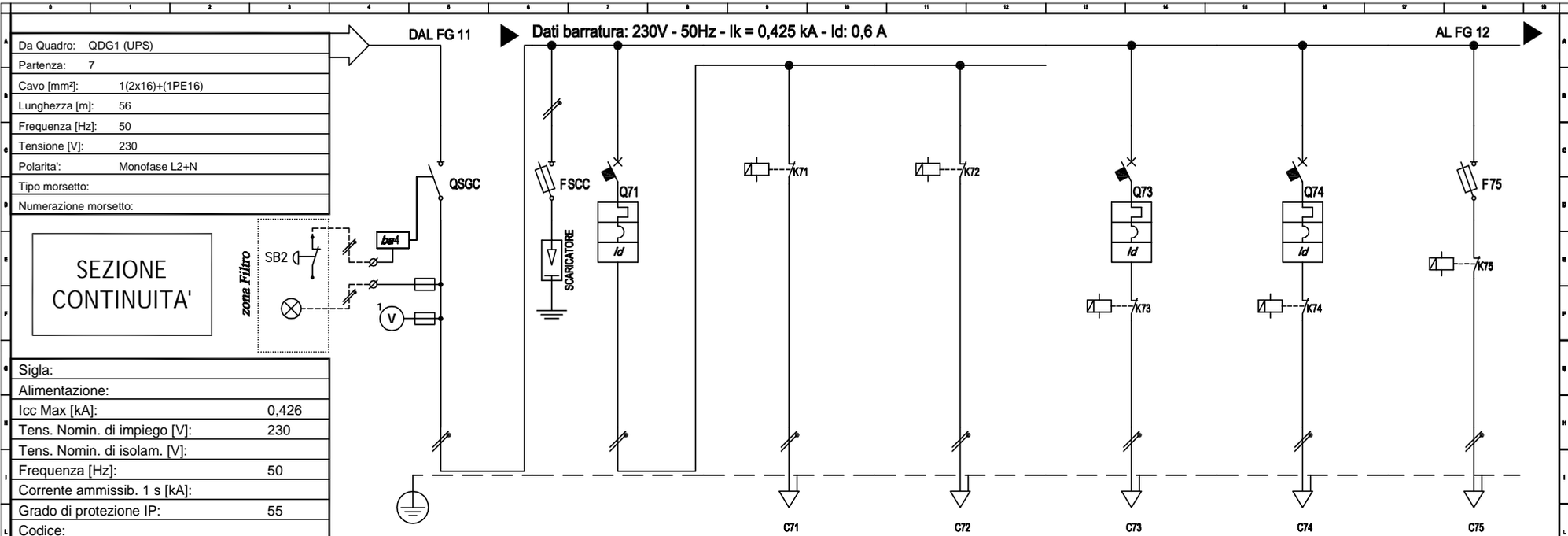
Sigla		L58	L59	L60	A-B	C-D
Descrizione		NOTTURNE STANZE SX	NOTTURNE STANZE DX	GENERALE AUX 230 V	TRAF0 230/24 V 40 VA	AUX 24 V LUCI SICUREZZA CDZ
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	0,2	0,2	0,127	0,027	0,013
CORRENTE (Ib)	[A]	0,962	0,962	0,611	1,25	0,625
CosFi		0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	100	100	100	100	100
SCHEMA FUNZIONALE						
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO
	MODELLO	GAB813AC10+F80RC05	GAB813AC10+F80RC05	GAB813AC10	F321N	F321N
	Esecuzione					
	Im (max/min/reg)	—/—/100	—/—/100	—/—/100	—/—/4,9	—/—/9
	In (max/min/reg)	—/—/10	—/—/10	—/—/10	—/—/2	—/—/4
	Poli / Curva	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	—	1P x 2 + N / gL
	P.d.l.	4,5	4,5	4,5	—	50
I differenziale	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	—	—	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku	[%]	100	100	100	100	100
CONTATTORE TIPO		BTICINO - FT1A2N24M	BTICINO - FT1A2N24M		BTICINO - F94/12/24	
NOTE						
LINEA	C.d.t Linea (con Ib)	[%]	2,56	2,27	0	0,44
	Sigla		FG7OM1/FM9 PE	—	—	—
	Lungh /L max Prot	[m]	30/181	30/181	—	—
	POSA		143/3M13 /300,7	143/3M13 /300,7	—	—
	Sezione	[mmq]	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	—	—
	Portata (Iz)	[A]	18	18	—	—

	Data: MARZO 2014	Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO	QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE		
	Disegn.: <i>Comptoni</i>		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg Committente:		
	Contr.: <i>Arcolini</i>	Note:		Foglio: 11 Di: 21 Nr. Disegno: E1.01	
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto: <i>Stiella</i>

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 ENTE LA SICMA SPA
 Azienda Unita Sanitaria Locale di Imola
 Viale Amerindola n.2 - 40026 Imola (BO)
 U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE
 Piazza Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40126 Imola (BO)
 Tel. 0542 89426 - Fax 0542 89465 - email: tel@gest.imola.bo.it

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo pubblico o terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni informazione contenuta nel presente documento è riservata e non deve essere divulgata a terzi. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla società.

Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

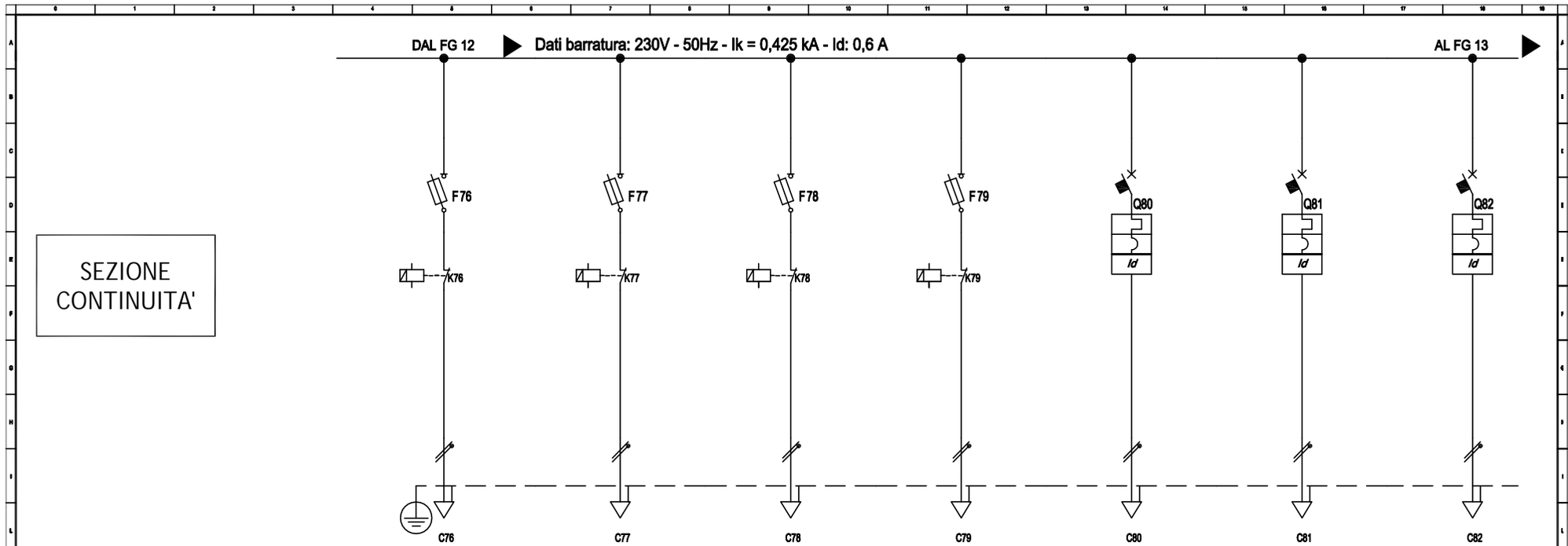


Sigla:									
Alimentazione:									
Icc Max [kA]:	0,426								
Tens. Nomin. di impiego [V]:	230								
Tens. Nomin. di isolam. [V]:									
Frequenza [Hz]:	50								
Corrente ammissib. 1 s [kA]:									
Grado di protezione IP:	55								
Codice:									
Sigla									
Descrizione		SEZIONATORE GENERALE CONTINUITA'	LUCE EMERGENZA INGRESSO + ATRIO	LUCE EMERGENZA INGRESSO	LUCE EMERGENZA ATRIO	LUCE EMERGENZA CORRIDOIO SX	LUCE EMERGENZA CORRIDOIO DX	TARGHE U.S. INGRESSO E ATRIO	
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]		3,178	0,28	0,13	0,13	0,2	0,2	0,06	
CORRENTE (Ib) [A]		17	1,251	0,625	0,625	0,962	0,962	0,289	
CosFi		0,826	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]		70	100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE									
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO			BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	F72/32N+FB0ST2	GA8813AC10			GA8813AC10	GA8813AC10	F32IN	
	Esecuzione								
	Im (max/min/reg) [A]	---	---/100	---	---	---/100	---/100	---/9	
	In (max/min/reg) [A]	---	---/10	---	---	---/10	---/10	---/4	
	Poli / Curva	2 x 32 /	1P x 10 + N / C	—	—	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 4 + N / gl.	
	P.d.l. [kA]	—	4,5	—	—	4,5	4,5	50	
I differenziale [A]	—	0,03 - Cl. AC	—	—	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	—		
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku [%]		100	100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO		BTICINO - FT1C2N230		BTICINO - FT1C2N230		BTICINO - FT1C2N230		BTICINO - FT1C2N230	
NOTE									
LINEA	C.d.t Linea (con Ib) [%]	3,28	3,29	3,54	3,54	3,67	3,67	3,35	
	Sigla	—	—	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	
	Lungh /L max Prot [m]	---	---	40/115	40/115	40/75	40/75	20/245	
	POSA	—	—	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/1M_2300,7	
	Sezione [mmq]	—	—	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	
Portata (Iz) [A]	—	—	18	18	18	18	13		

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Distrettuale Locale di Ines		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"			
Disegn.: <i>Compromori</i>		Contr.: <i>Arcolani</i>		Viale Amerigo Vesputi n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE			
Visto: <i>Fiavelli</i>		Note:		Tel. 0542/89425 - Fax 0542/89465 - email info@asl.imola.it		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		Committente:	
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:	Foglio: 12		Di: 21	
						Nr. Disegno: E1.01			

Copia di questo documento e del suo contenuto non possono essere utilizzate per scopi diversi da quelli per i quali sono stati originariamente concepiti. Il presente documento è fornito senza alcuna garanzia di idoneità o di assenza di responsabilità. Gli utenti sono responsabili dell'uso che ne fanno e della registrazione di un modello di design.

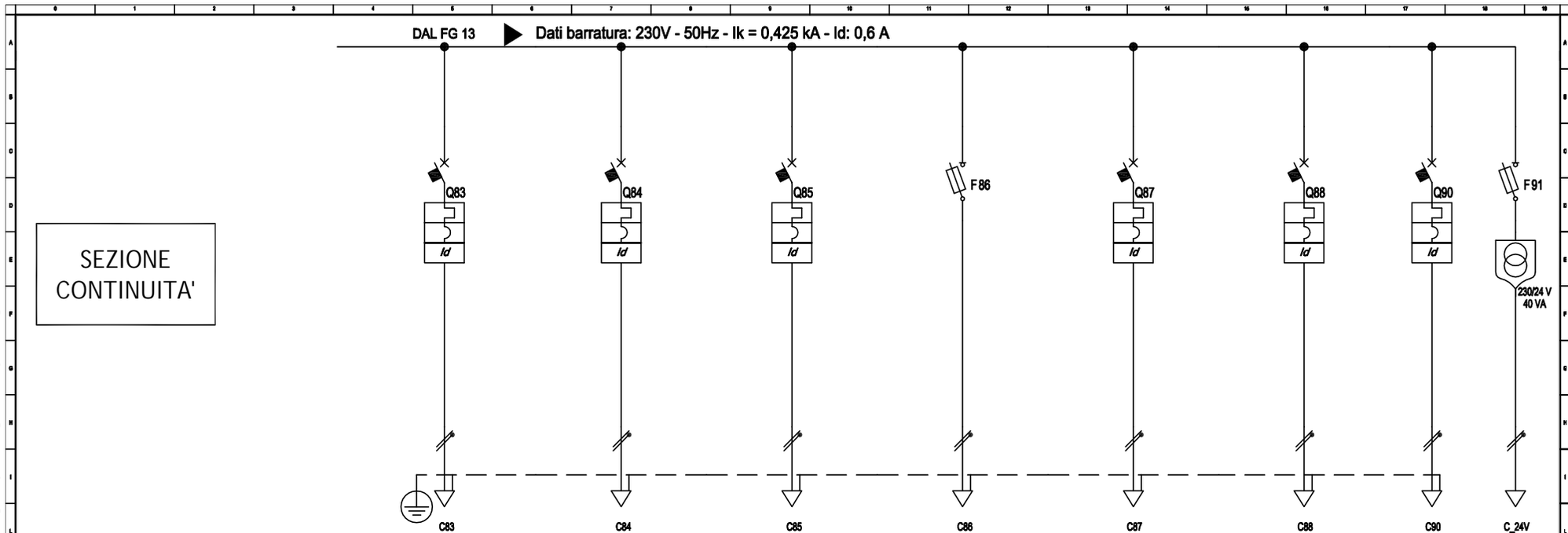
Non è permesso copiare o riprodurre questo documento, né utilizzare i contenuti o i dati senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni limitazione comparabile al marchio dei diritti di terzi. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o marchi.



Sigla	C76	C77	C78	C79	C80	C81	C82	
Descrizione	TARGHE U.S. CORRIDOIO SX	TARGHE U.S. CORRIDOIO DX	EMERGENZA STANZE SX	EMERGENZA STANZE DX	RISERVA	ARMADIO TD	ALLARME GAS MEDICALI	
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]	0,06	0,06	0,1	0,1	0	0,3	0,1	
CORRENTE (Ib) [A]	0,289	0,289	0,481	0,481	0	1,624	0,541	
CosFi	0,9	0,9	0,9	0,9	—	0,8	0,8	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]	100	100	100	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE								
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	F321N	F321N	F321N	F321N	GAB813AC10	GAB813AC10	
	Esecuzione							
	Im (max/min/reg) [A]	—/—/9	—/—/9	—/—/9	—/—/9	—/—/100	—/—/100	—/—/100
	In (max/min/reg) [A]	—/—/4	—/—/4	—/—/4	—/—/4	—/—/10	—/—/10	—/—/10
	Poli / Curva	1P x 4 + N / gL	1P x 4 + N / gL	1P x 4 + N / gL	1P x 4 + N / gL	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C	1P x 10 + N / C
	P.d.l. [kA]	50	50	50	50	4,5	4,5	4,5
I differenziale [A]	—	—	—	—	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku [%]	100	100	100	100	100	100	100	
CONTATTORE TIPO	BTICINO - FT1C2N230	BTICINO - FT1C2N230	BTICINO - FT1C2N230	BTICINO - FT1C2N230	BTICINO - FT1C2N230			
NOTE								
LINEA	C.d.t Linea (con Ib) [%]	3,41	3,41	3,5	3,5	3,28	3,44	3,33
	Sigla	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	FG100M1/FM9 PE	—	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE
	Lungh /L max Prot [m]	40/245	40/245	40/144	40/144	—	10/49	10/150
	POSA	143/1M_2/300,7	143/1M_2/300,7	143/1M_2/300,7	143/1M_2/300,7	—	143/3M13_300,7	143/4M12_300,7
	Sezione [mmq]	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	—	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)
	Portata (Iz) [A]	13	13	13	13	—	18	17

Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Sampomori</i> Contr.: <i>Arcolani</i> Visto: <i>Scialoja</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unita Sanitaria Locale di Imola Viale Anzichelli n.2 - 40128 Imola (BO) U.O. PATROCINIO E TECNOLOGIE SANITARIE P.zza Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40128 Imola (BO) Tel. 0542 804025 - Fax 0542 804055 - email es@asimil.unibo.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg Commitente:		Foglio: 13 Di: 21 Nr. Disegno: E1.01	
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:				

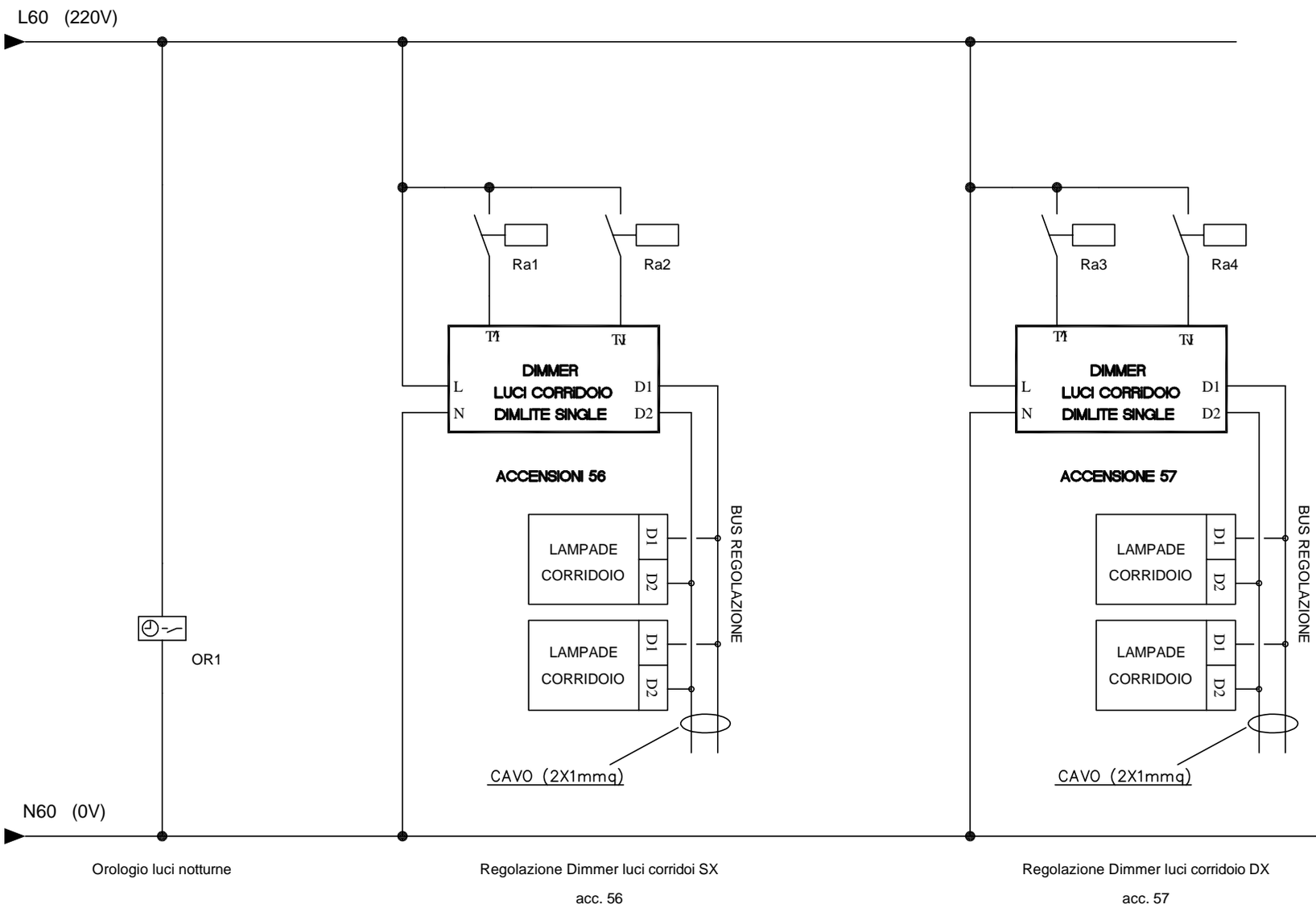
Non e' permesso copiare o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo pubblico o utilizzarlo in nessun modo senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.



Sigla		C83	C84	C85	C86	C87	C88	C90	C_24V
Descrizione		ALIMENTATORE MAGNETI E SERRANDE TF	IMPIANTO DI CHIAMATA	BELIMO	AUX SICUREZZA	LOCALE TERAPIA SEMINTENSIVA	OVA DARDO	CENTRALINO GUARDIOLA ALLARMI PORTE	QUADRI ALLARMI APERTURA PORTE
POTENZA CONTEMPORANEA [kW]		0,2	0,2	0,1	0,1	2,5	0,1	0,5	0,02
CORRENTE (Ib) [A]		1,063	1,063	0,542	0,481	14	0,541	2,708	0,926
CosFi		0,8	0,8	0,8	0,9	0,8	0,8	0,8	0,9
COEFF. DI CONTEMPORANEITA' [%]		100	100	100	100	100	100	100	100
SCHEMA FUNZIONALE									
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO
	MODELLO	GAB813AC6	GAB813AC6	GAB813AC6	F321N	FN82D25+G23A32	GAB813AC6	GAB813AC6	F321N
	Esecuzione								
	I _m (max/min/reg) [A]	—/—/60	—/—/60	—/—/60	—/—/13	—/—/250	—/—/60	—/—/60	—/—/4,9
	I _n (max/min/reg) [A]	—/—/6	—/—/6	—/—/6	—/—/6	—/—/25	—/—/6	—/—/6	—/—/2
	Poli / Curva	1P x 6 + N / C	1P x 6 + N / C	1P x 6 + N / C	1P x 6 + N / GL	1P x 25 + N / D	1P x 6 + N / C	1P x 6 + N / C	1P x 2 + N / GL
	P.d.I. [kA]	4,5	4,5	4,5	50	6	4,5	4,5	100
I differenziale [A]	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. AC	—	0,03 - Cl. A	0,03 - Cl. AC	0,03 - Cl. A	—	
COEFF. UTILIZZAZIONE Ku [%]		100	100	100	100	100	100	100	100
CONTATTORE TIPO									BTICINO - F94/1224
NOTE									
LINEA	C.d.t Linea (con Ib) [%]	3,58	3,58	3,45	3,46	3,96	3,46	3,78	3,78
	Sigla	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	FG70M1/FM9 PE	—	FTG100M1/FM9 PE	—	FTG100M1/FM9 PE	FTG100M1/FM9 PE
	Lunghezza max Prot [m]	10/54	10/54	10/58	—	15/16	—	10/19	10/19
	POSA	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7	—	143/3M13_300,7	—	143/3M13_300,7	143/3M13_300,7
	Sezione [mmq]	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)	—	1(2x6)+(1PE6)	—	1(2x1,5)+(1PE1,5)	1(2x1,5)+(1PE1,5)
	Portata (Iz) [A]	18	18	18	—	44	—	18	18

Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Sampomori</i> Contr.: <i>Arcofani</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Armando n.2 - 40128 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNICHE SANITARIE Piazza Cesare Galla Serra 11 - 00185 Roma (RM) Tel. 062 80425 - Fax 062 80425 - email es@unit.imola.bo.it		Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg Committente:		Foglio: 14 Di: 21 Nr. Disegno: E1.01	
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:	<i>Fusillo</i>			

CIRCUITI AUSILIARI LUCI CORRIDOI

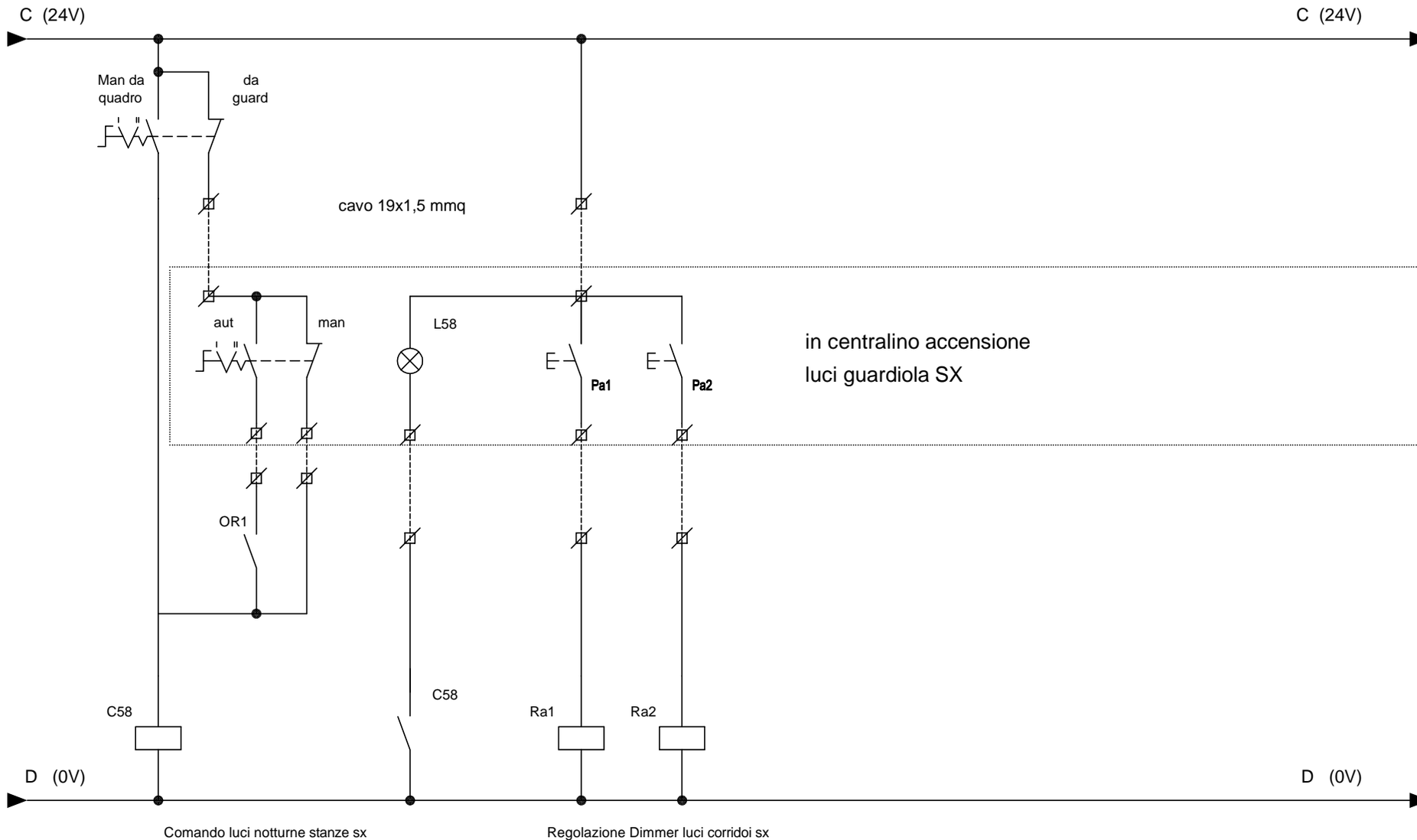


Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne' utilizzarne il contenuto o renderlo comunque di pubblico dominio senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni violazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti concernenti la brevettazione o il marchio.

		Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"					
		Disegn.: <i>Campomori</i>		Note:		SCHEMA DEI CIRCUITI					
		Contr.: <i>Arcolani</i>				Nome File:		Committente:		Foglio: 15	
		Visto: <i>Scialoja</i>				E1_01_QG1_3P.dwg				Di: 21	
										Nr. Disegno: E1.01	

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 ISABELLA SCOMACINA
 Azienda Unita Sanitaria Locale di base
 Viale Annunziata n.2 - 40026 Imola (BO)
 U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE
 Piazzale Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40128 Imola (BO)
 Tel. 0542 804425 - Fax 0542 804405 - email mail@gest.imola.bo.it

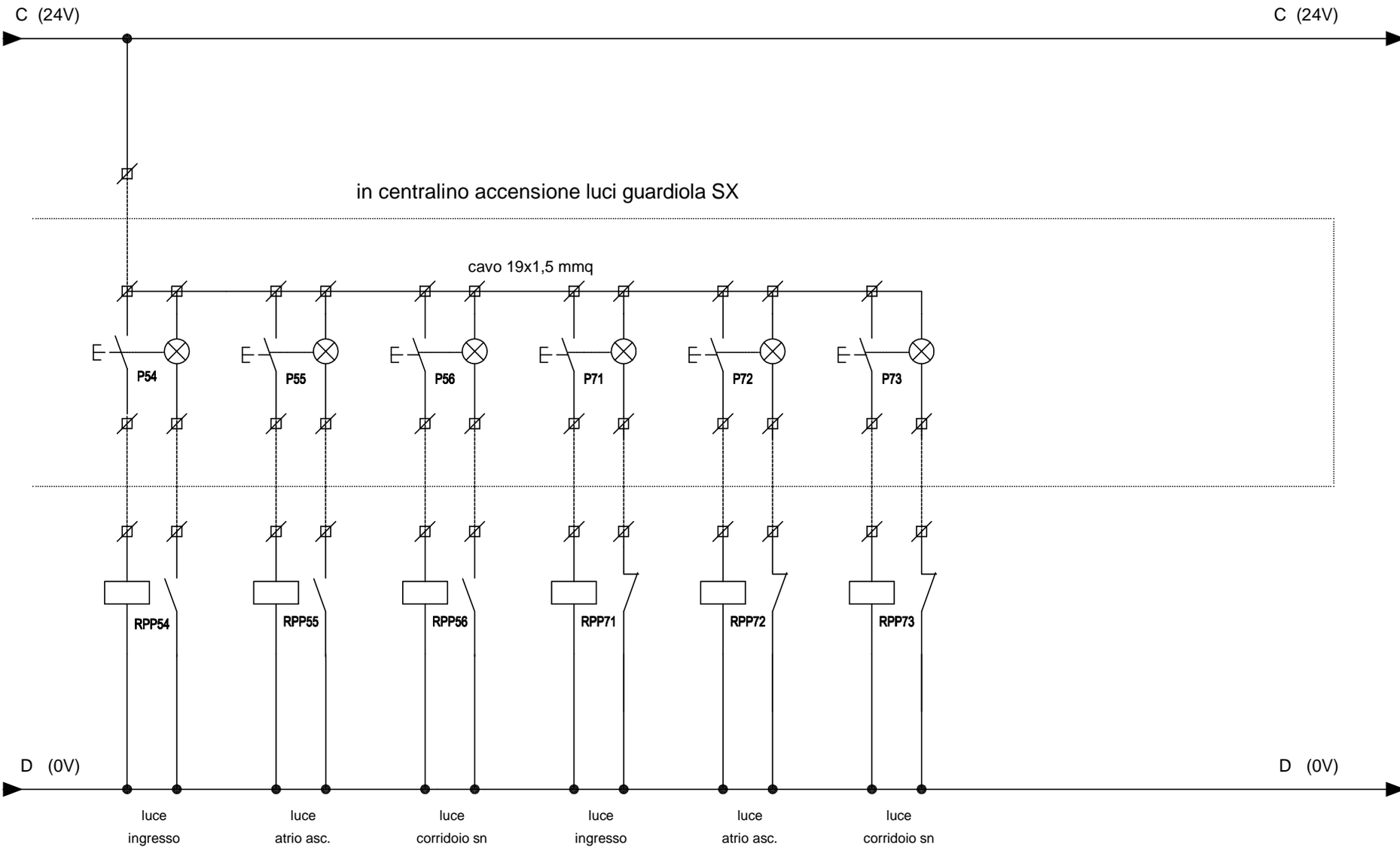
CIRCUITI AUSILIARI LUCI CORRIDOI E NOTTURNE SX



Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzarne il contenuto o renderlo comunque accessibile a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

					Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Compemori</i> Contr.: <i>Arcolani</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE ROMA-LAZIO-ROMA-CAPENA Azienda Unita Sanitaria Locale di Inacio Viale Amerindia n.2 - 40028 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE P.lezza Giuseppe Gallo Sterza Nove 11 - 40028 Imola (BO) Tel. 0542 694452 - Fax 0542 694952 - email info@asl.inacio.it		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA DEI CIRCUITI		
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:	Nome File:	Committente:	Foglio:	Di:	Nr. Disegno:			
					<i>Fusillo</i>	E1_01_QG1_3P.dwg		17	21	E1.01			

CIRCUITI AUSILIARI LUCI CORRIDOI E NOTTURNE SX



Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

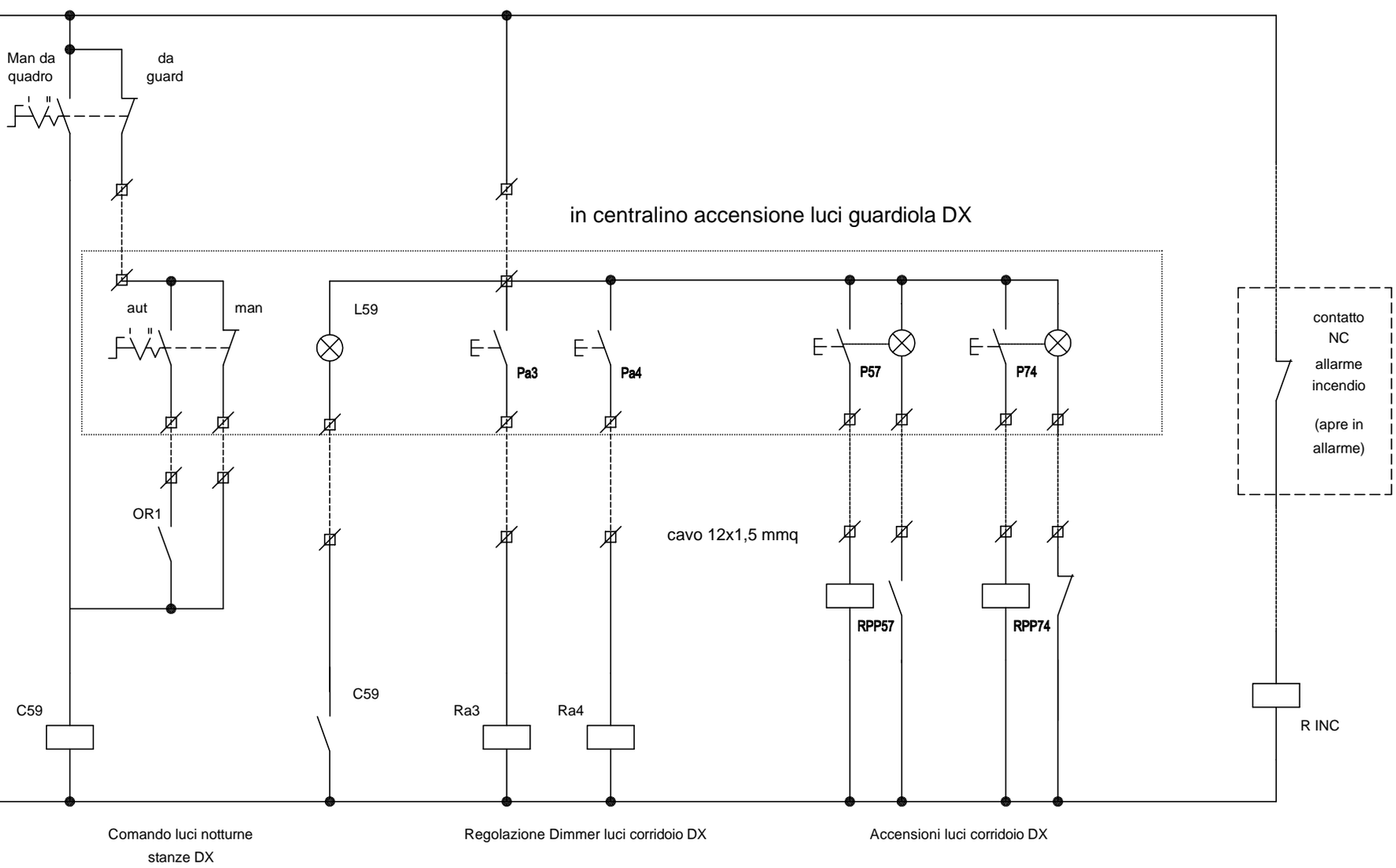
Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

					Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Bompatori</i> Contr.: <i>Arcolani</i> Visto: <i>Stiulla</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Amerigo n.2 - 40026 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazza Giacomo delle Bande Nere 11 - 40026 Imola (BO) Tel. 0542 894425 - Fax 0542 894425 - email usi@usl.imola.bo.it				QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA DEI CIRCUITI			
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Nome File:		Committente:		Foglio:	Di:	Nr. Disegno:					
					E1_01_QG1_3P.dwg				18	21	E1.01					

CIRCUITI AUSILIARI LUCI CORRIDOI E NOTTURNE DX

C (24V)

D (0V)



Non e' permesso copiare o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

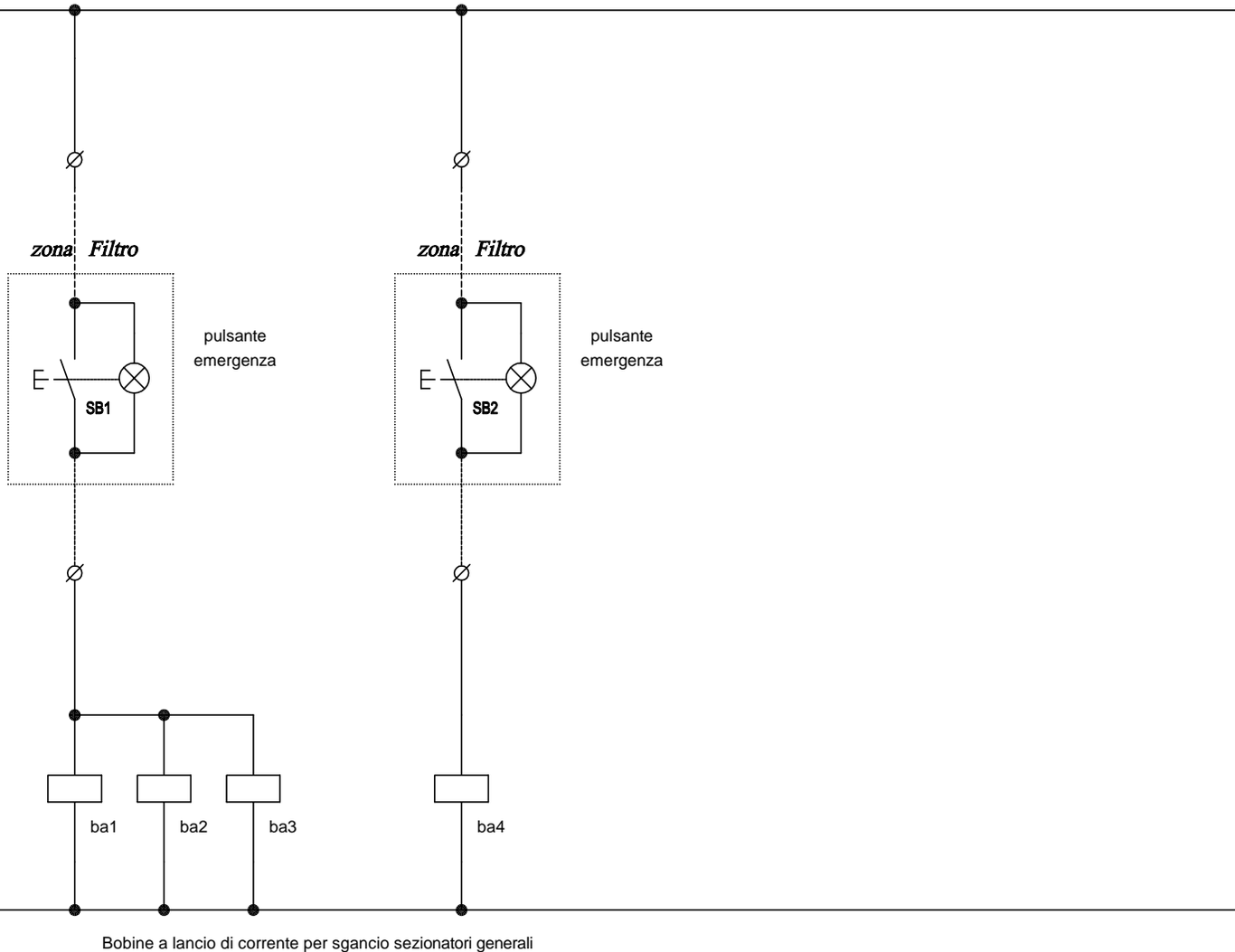
Copying of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offences are liable to the payment of damages. All rights are reserved. In the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

					Data: MARZO 2014 Disegn.: <i>Campanari</i> Contr.: <i>Arcoloni</i> Visto: <i>Fiella</i>		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO Note:		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unita Sanitica Locale di Imola Viale Armarcola n.2 - 40026 Imola (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Palazzo Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40026 Imola (BO) Tel. 0542 69426 - Fax 0542 69465 - email es@gesd.imola.bo.it				QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P" SCHEMA DEI CIRCUITI			
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto:	Nome File:	Committente:	Foglio:	Di:	Nr. Disegno:						
						E1_01_QG1_3P.dwg		19	21	E1.01						

CIRCUITI AUSILIARI COMANDI EMERGENZE ZONA FILTRO

C86 (230V)

CONTINUITA'



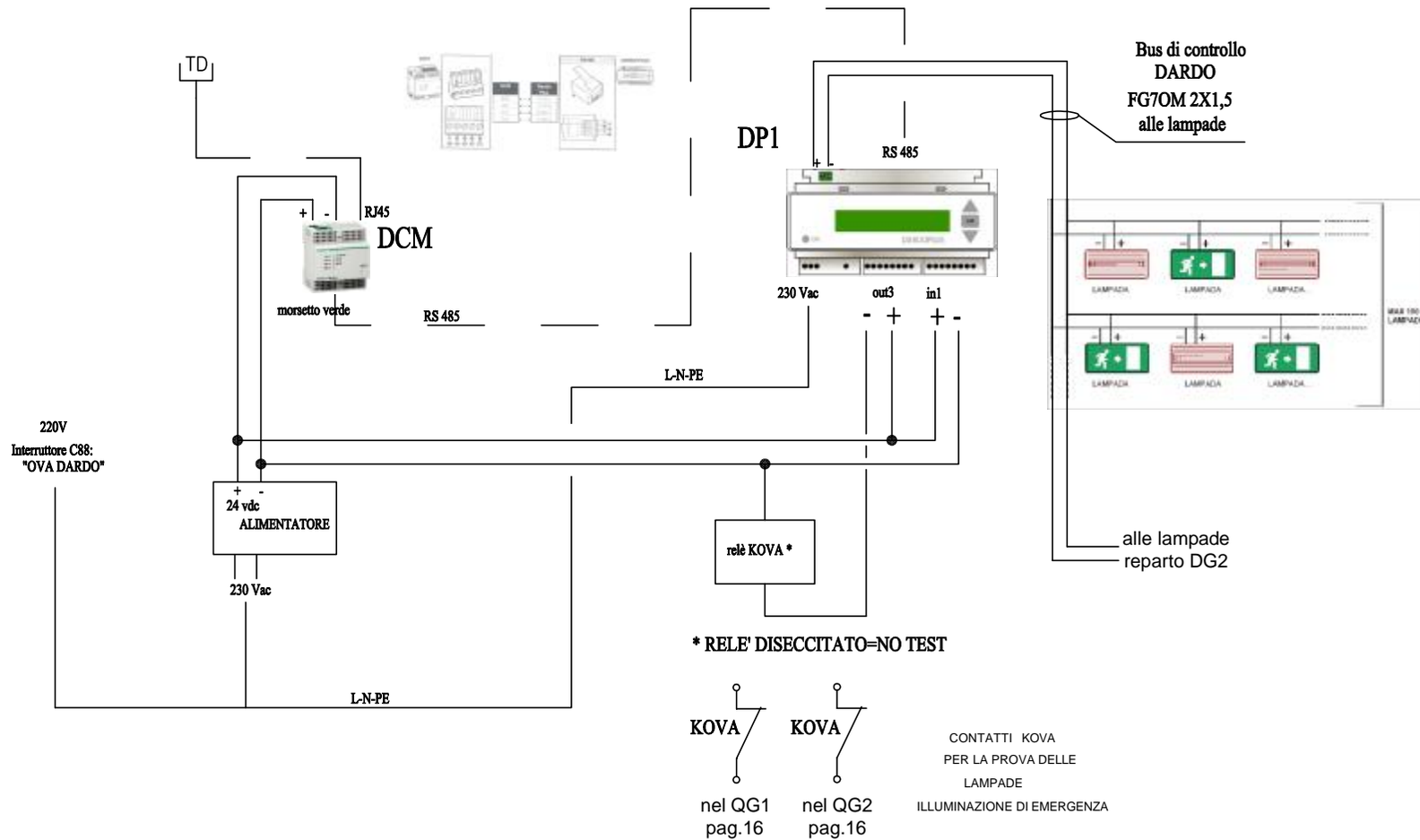
Copring of this document and giving it to others and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.

Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. E' fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

					Data: MARZO 2014	Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"		
					Disegn.: <i>Compromori</i>	Note:		SCHEMA DEI CIRCUITI		
					Contr.: <i>Arcolani</i>			Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg		
					Visto: <i>Fiavelli</i>			Committente:		
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.				Foglio: 20	Di: 21	Nr. Disegno: E1.01

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
 EMILIA-ROMAGNA
 Azienda Distrettuale Locale di Imola
 Viale Amerigo n.2 - 40028 Imola (BO)
 U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE
 P.le G. Cesare della Sanità N.11 - 40028 Imola (BO)
 Tel. 0542/89428 - Fax 0542/89468 - email info@asl.imola.it

SCHEMA CIRCUITI CONTROLLO E TEST LAMPADE DI EMERGENZA (OVA DARDO)



N.B. : CONTATTO KOVA NORMALMENTE CHIUSO E DURANTE LE PROVE DI ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA SI APRE

Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, né utilizzare il contenuto o renderlo comunque a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il richiedimento del danno subito. È fatta riserva di tutti i diritti derivanti da brevetti o modelli.

					Data: MARZO 2014	Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Imola Viale Amerigo Vesputi n.2 - 40026 Imola (BO)				QUADRO GENERALE 3° PIANO "QG1 3P"				
					Disegn.: <i>Campomori</i>	Note:		U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE Piazza Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40126 Imola (BO) Tel. 0522 89426 - Fax 0522 89405 - email: info@uni.imola.it				SCHEMA DEI CIRCUITI				
					Contr.: <i>Arcolani</i>			Nome File: E1_01_QG1_3P.dwg				Committente:		Foglio: 21	Di: 21	Nr. Disegno: E1.01
Nr.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Visto: <i>Fiavola</i>											