

**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**

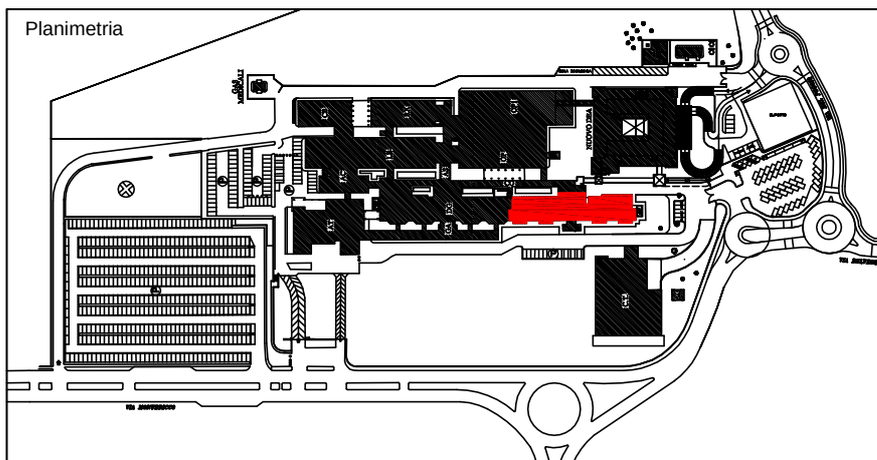
DG1 - 1° STRALCIO

ELETTRICO

**TIPICO CENTRALINO PER
CUCINETTA**

SCHEMA ELETT. 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.
E1.06

DS\OCN\006\E1.06

Progetto/attività n. P/14/13	gara n.	direzione lavori n.	Scala -	Data Marzo 2014
---------------------------------	---------	---------------------	------------	--------------------

revisione 1	data	revisione 5	data
revisione 2	data	revisione 6	data
revisione 3	data	revisione 7	data
revisione 4	data	revisione 8	data

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

Costruttore

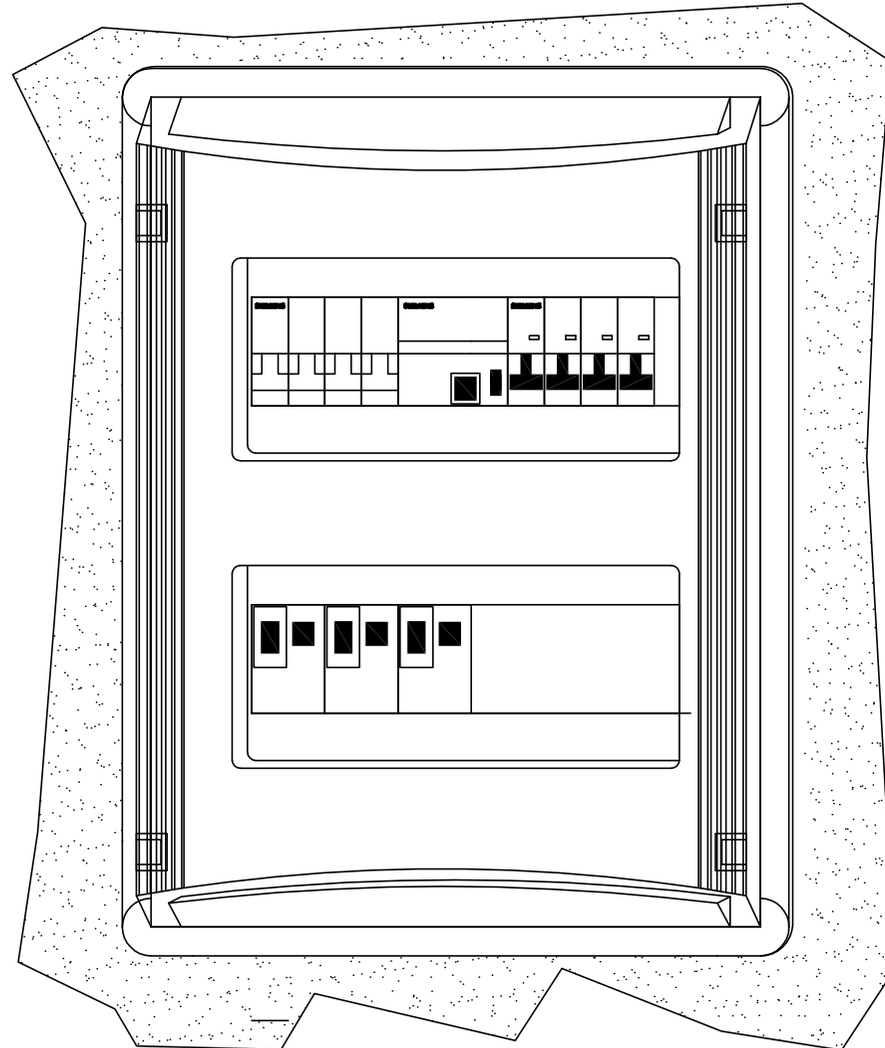
(nome o marchio di fabbrica del costruttore)

CE

(marchatura CE)

DENOMINAZIONE: CENTRALINO CUCINETTA
 SIGLA: CCUC 3P
 PROVENIENZA: QG1 3P
 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: - V
 CORRENTE A PIENO CARICO (corrente nominale del quadro): 25 A
 CORRENTE NOMINALE DI CORTOCIRCUITO CONDIZIONATA TRIFASE Icc: < 4,5 kA
 CORRENTE NOMINALE DI CORTOCIRCUITO CONDIZIONATA MONOFASE Icc: < 4,5 kA
 NUMERO DELLO SCHEMA ELETTTRICO: E1.06

24 MODULI



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

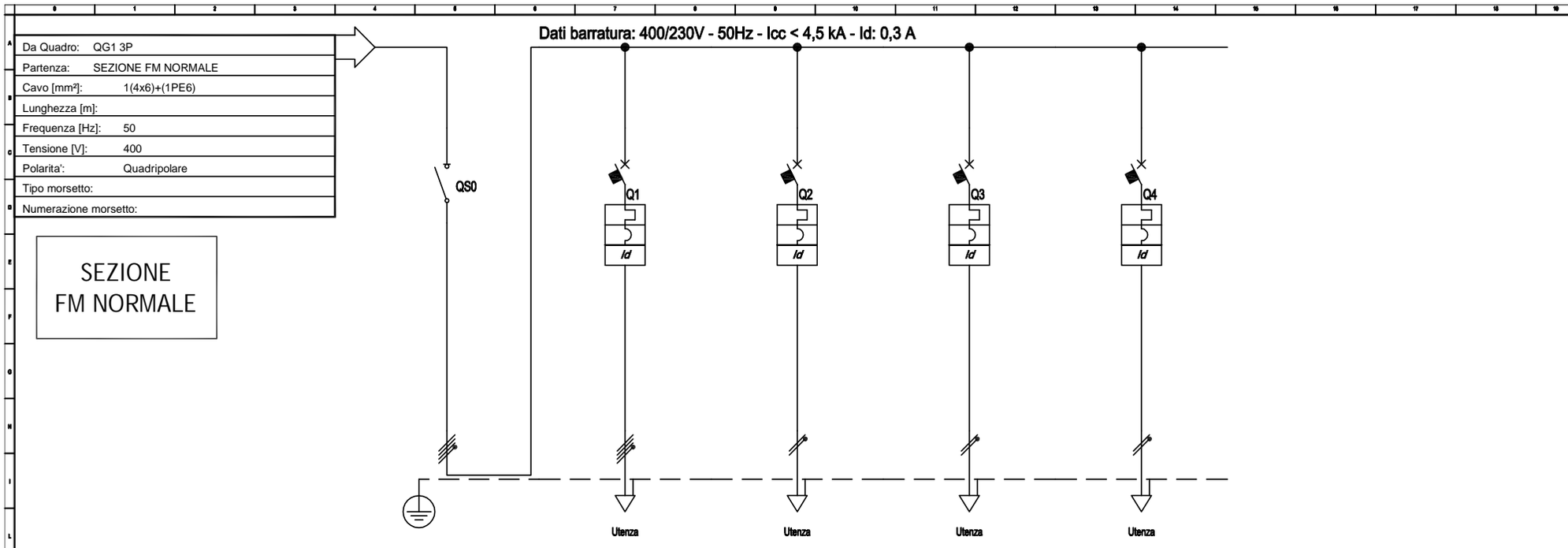
TIPO DI QUADRO: CENTRALINO
 NORMA DI RIFERIMENTO: CEI 23-48 23-49 23-81
 TENSIONE NOMINALE (V): 400/230
 CORRENTE NOMINALE SBARRE (A): 25
 CORRENTE NOMINALE AMMISSIBILE x 1s (kA): --
 CORRENTE DI PICCO (kA): --
 ALTEZZA (mm): 434
 LARGHEZZA (mm): 328
 PROFONDITA' (mm): 115
 GRADO DI PROTEZIONE: IP40
 FORMA COSTRUTTIVA: VEDI DISEGNO
 COLORE INVOLUCRO: --
 TIPO DI PORTA: TRASPARENTE
 ACCESSIBILITA': ANTERIORE

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 modelli.

Data: MARZO 2014		Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO	
Disegno: <i>Compton</i>		Note:	
Contr.: <i>Arcolani</i>		SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna 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 694455 - email esig@gest.imola.bo.it	
Nr.	Data	Descrizione	Dis. Contr.
			Visto: <i>Scialdi</i>

CENTRALINO CUCINETTA - TIPICO		Foglio: 2		Di: 3		Nr. Disegno: E1.06	
FRONTE QUADRO		Nome File: E1_06_CENTR_CUC.dwg		Committente:			

Non e' permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne 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.



**SEZIONE
FM NORMALE**

Sigla utenza		SEZIONATORE GENERALE	PRESA LAVASTOVIGLIE	PRESE PIASTRA	PRESE CUBETTATRICE E ALTRE	PRESE LOCALE	
Descrizione							
POTENZA CONTEMPORANEA	[kW]	8	5	2	1,5	1,5	
CORRENTE (Ib)	[A]	16	9,021	11	8,119	8,119	
CosFi		0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	
COEFF. DI CONTEMPORANEITA'	[%]	80	100	100	100	100	
SCHEMA FUNZIONALE							
PROTEZIONE	MARCA	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	BTICINO	
	MODELLO	F74N32	GAB843AC16	GAB812AC16	GAB812AC16	GAB812AC16	
	Esecuzione						
	TIPO						
	In	[A]	—	16	16	16	16
Poli		4 x 32	4 x 16	1P x 16 +N	1P x 16 +N	1P x 16 +N	
P.d.l.	[kA]	—	4,5	4,5	4,5	4,5	
I differenziale	[A]	—	0,03 - AC	0,03 - AC	0,03 - AC	0,03 - AC	
DISTRIBUZIONE		Quadrifilare	Quadrifilare	Monofase L1+N	Monofase L2+N	Monofase L3+N	
CONTATTORE TIPO							
RELE' TERMICO							
VOLTMETRO / AMPEROMETRO							
LINEA	Sigla	—	N07 V-K	N07 V-K	N07 V-K	N07 V-K	
	Lunghezza	[m]	—	10	10	10	
	POSA		—	115/1U_1/30/0,8	115/1U_1/30/0,9	115/1U_1/30/0,9	115/1U_1/30/0,9
	Sezione	[mmq]	—	4(1x4)+(1PE4)	2(1x2,5)+(1PE2,5)	2(1x2,5)+(1PE2,5)	2(1x2,5)+(1PE2,5)
	Portata (Iz)	[A]	—	19	18	18	18

	Data: MARZO 2014	Impianto: RISTRUTTURAZIONE 3° PIANO	SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda USL Romagna, Lente di Imola Viale Amendola n.2 - 40026 Imole (BO) U.O. PATRIMONIO E TECNOLOGIE IMPIANTISTICHE P.lezzale Giovanni dalle Bande Nere 11 - 40026 Imole (BO) Tel. 0542 864426 - Fax 0542 864488 - email: usl@gest.imole.bo.it
	Disegn.: <i>Sampomori</i>		CENTRALINO CUCINETTA - TIPICO SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE
	Contr.: <i>Arcofani</i>	Note:	Nome File: E1_06_CENTR_CUC.dwg Committente: Foglio: 3 Di: 3 Nr. Disegno: E1.06
Nr.	Data	Descrizione	Dis. Contr. Visto: <i>Scivilla</i>