

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

EMERGENZA SISMA

COMUNE DI CONCORDIA SULLA SECCHIA - PROV. MODENA

oggetto intervento:

REALIZZAZIONE DI EDIFICI MUNICIPALI TEMPORANEI (E.M.T.)

PROGETTO DEFINITIVO

descrizione intervento:

EMT - LOTTO N°2 - MUNICIPIO NEL COMUNE DI CONCORDIA SULLA SECCHIA
ESECUZIONE DI OPERE COMPLEMENTARI PER LA REALIZZAZIONE DI UN
ARCHIVIO STORICO E DI UN LOCALE ARMERIA

DIREZIONE LAVORI



FINANZIARIA BOLOGNA METROPOLITANA S.p.A.

Ing. Antonio Ligori

DIREZIONE OPERATIVA IMPIANTI

Ing. Luciano Begani

PROGETTAZIONE DEFINITIVA



FINANZIARIA BOLOGNA METROPOLITANA S.p.A.

Opere Edili:

Ing. Antonio Ligori

Ing. Giacomo Flori

Collaboratori:

geom. Manuel Nardiello

Opere Impiantistiche:

Ing. Luciano Begani

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:

Ing. Vincenzo Lucci

titolo elaborato:

ARCHIVIO STORICO
SCHEMA UNIFILARE QUADRO ELETTRICO

n° tavola

A.QE

Codice Elaborato

Ufficio competente

Codice Edificio/Strada

Tip.Prog.

Tip.Doc.

ID Doc.

Progr.

Rev.

Scala

Directory di destinazione:

revisione elaborato

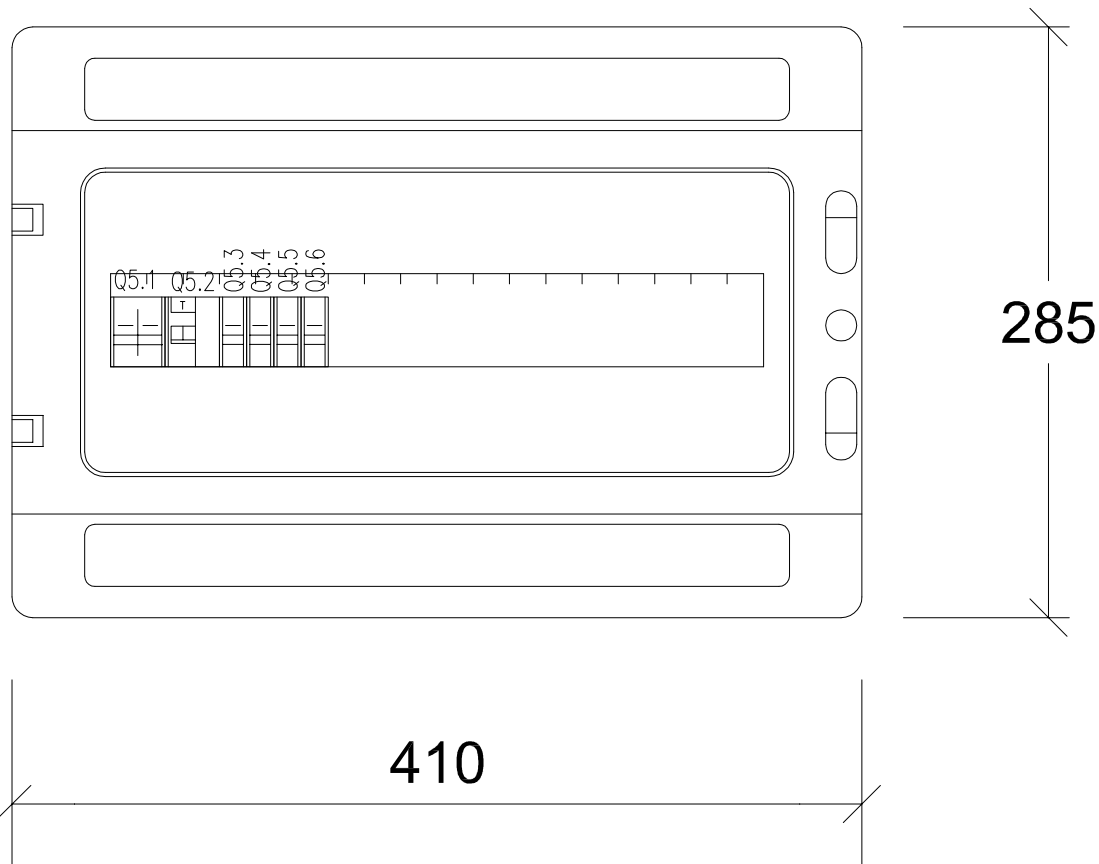
00	10.02.2016				
			Visto	Firma	Redazione grafica

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO

TENSIONE NOMINALE: Vn = 230 V
FREQUENZA: f = 50 Hz
POTENZE E CORRENTI: Pn: 2 kW In: 25
PROVENIENZA E TIPO LINEE ALIMENTAZIONE: QUADRO GENERALE DI EDIFICIO FG70M1 0.6/1kV 3G4
STRUTTURA DEL QUADRO: IN MATERIALE PLASTICO DA PARETE
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP43

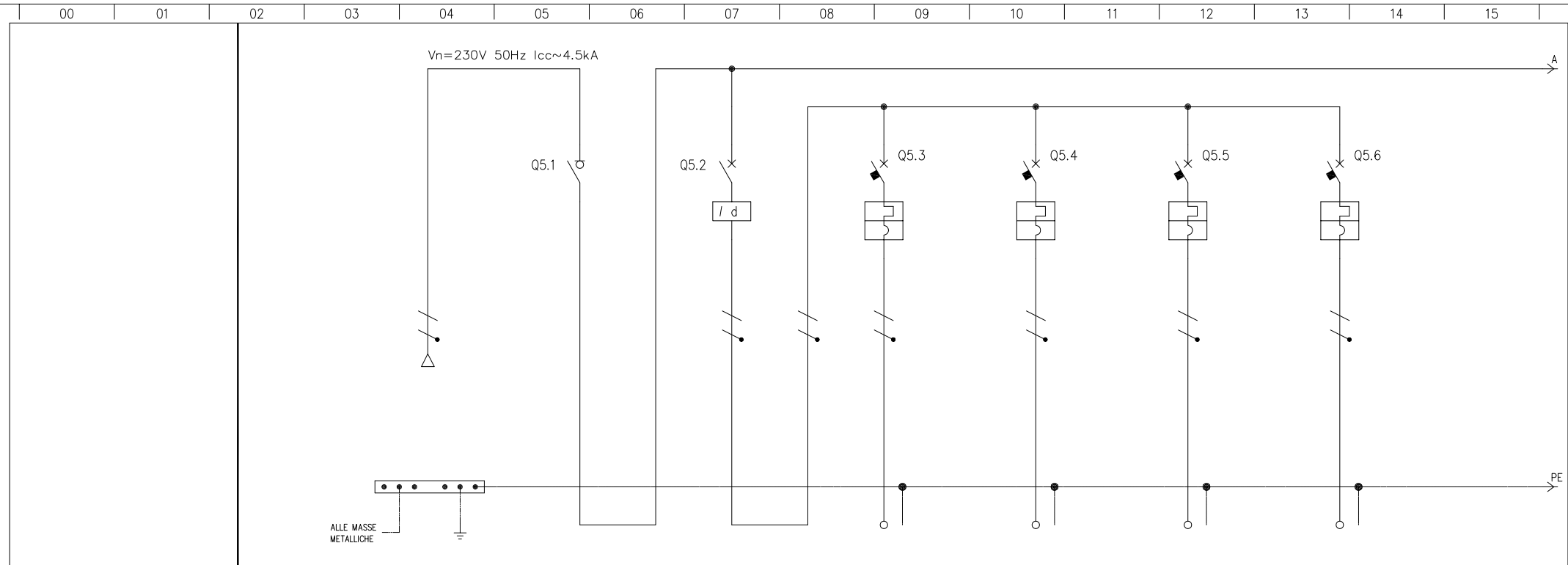
	Tavola: Quadro elettrico
Committente :	Data: 10/02/2016
	Dis:
Oggetto : Realizzazione Edifici Municipali Temporanei Municipio di Concordia – Esecuzione di opere complementari	Agg.1: Progetto esecutivo
	Agg.2:
Descrizione : SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE TIPOLOGICO QUADRO ARCHIVIO	Commessa: —
	Archivio: —

QUADRO ARCHIVIO
CENTRALINO DA PARETE TIPO GEWISS IP43
DIMENSIONI (bxhxp mm): 410x285x140



DESCRIZIONE	DISEGNATORE
FRONTE QUADRO ARCHIVIO	C.O.
OGGETTO	COMMESSA
Realizzazione di Edifici Municipali Temporanei Lotto N°2 Municipio di Concordia – Esecuzione di opere complementari	–

N. TAV. Quadro elettrico	Aggiornamenti	FOGLIO	SEGUE
N. ARCH. –	1 Progetto esecutivo	2	3
DATA 10/02/2016	2	TOT. FOGLI	
SCALA 1:1 mm	3	3	



UTENZA	DENOMINAZIONE		ALIMENTAZIONE DA (QGE)		GENERALE		GENERALE SERVIZI		LINEA F.M.		LINEA ILLUMINAZIONE		IMP. RIVEL. INCENDI E SPEGNIMENTO		ANTINTRUSIONE								
	SIGLA																						
	TENSIONE	POTENZA IMP. kW	230V	2	230V	6	230V		230V		230V		230V		230V								
	POTENZA kW	lb A																					
	COEF. CONTEMP.	COSφ																					
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	COSTRUTTORE																						
	TIPO																						
	N.POLI	In A			2P	40	2P	25	1P+N	16	1P+N	10	1P+N	10	1P+N	10							
	Ith A	Idn A						0,03A	16		10		10		10								
	Im (o curva) A	Icu kA							CURVA C	4.5	CURVA C	4.5	CURVA C	4.5	CURVA C	4.5							
APPARECCHI COMANDO	TIPO																						
	PORTATA AC3 (AC1) kW																						
	BOBINA V																						
APPARECCHI AUSILIARI	TIPO 1		CARATTERISTICA 1																				
	TIPO 2		CARATTERISTICA 2																				
FUSIBILE	TIPO		CALIBRO																				
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO		FG70M1		N07G9-K		N07G9-K		N07G9-K		N07G9-K		N07G9-K		N07G9-K								
	FORMAZIONE		3G4		CABLAGGIO INTERNO		CABLAGGIO INTERNO		2x(1x2,5)+1G2,5		2x(1x1,5)+1G1,5		2x(1x1,5)+1G1,5		2x(1x1,5)+1G1,5								
	LUNGHEZZA m																						
	Iz A	POSA Cod.																					
	C.d.T. a In %	C.d.T. a Ib %																					
	Zk mΩ	Zs mΩ																					
	Ik trifase kA	Ik1 fase/terra kA																					
NUMERAZIONE MORSETTIERA																							
					DESCRIZIONE							DISEGNATORE		N. TAV. Quadro elettrico		Aggiornamenti		FOGLIO		SEQUE			
					SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE QUADRO ARCHIVIO							C.O.		N. ARCH. -		1		Progetto esecutivo		3		-	
					OGGETTO							COMMESSA		DATA 10/02/2016		2				TOT. FOGLI			
					Realizzazione di Edifici Municipali Temporanei Lotto N°2 Municipio di Concordia - Esecuzione di opere complementari							-		SCALA 1:1 mm		3				3			