



UNIVERSITÀ DI PARMA

AREA EDILIZIA E INFRASTRUTTURE

Parco Area delle Scienze n. 31/A - 43124 PARMA - Tel. 0521.905500 - Fax 0521.347020

EX CARCERE DI SAN FRANCESCO

Piazzale San Francesco n. 3 - 43121 Parma

RESTAURO CONSERVATIVO E RIUSO DELL'EX CARCERE GIUDIZIARIO A STRUTTURA RESIDENZIALE PER STUDENTI UNIVERSITARI

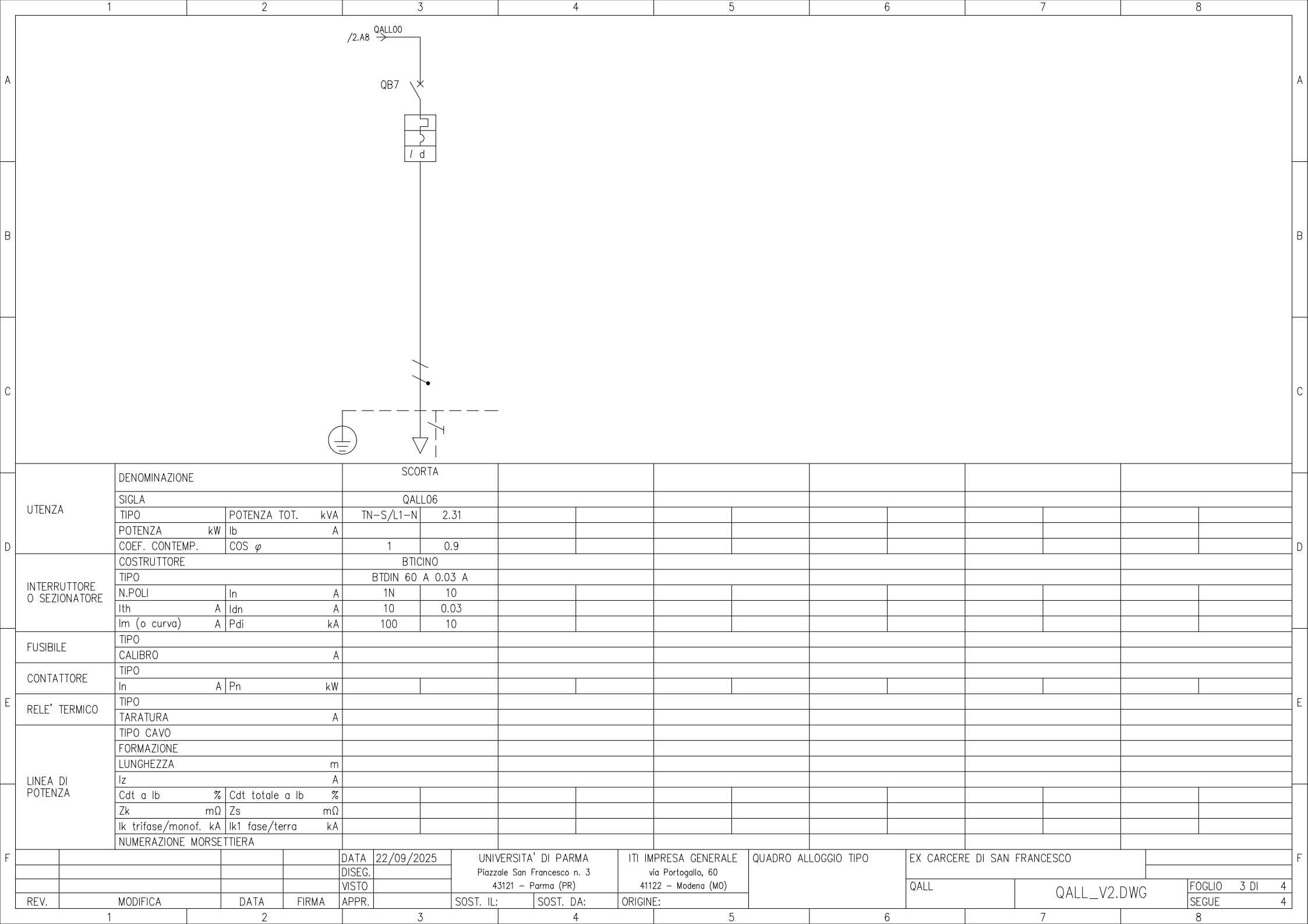


Tavola	PERIZIA SUPPLETIVA E DI VARIANTE N. 02 PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI VARIANTE Quadro elettrico alloggio tipo	FASE Variante 02	
V2.QEALL		CODICE CUP D99D16003530005	
Scala		CODICE CIG 8709987CA4	
COORDINATORE DEL PROGETTO e RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Pierangelo Spina RESPONSABILE UO SVILUPPO EDILIZIO E INFRASTRUTTURE		DIRETTORE DEI LAVORI - Arch. A.P. Donadello COORDINATORE DELLA SICUREZZA - Geom. Luca Andrean	
COLLABORATORI Arch. Carlo Fantuzzi		CODICE SIPE 19.11	
		OPERA OPP_2015_032	
		REVISIONE 00	DATA XX.11.2025

TABELLA RIASSUNTIVA DEL QUADRO

TENSIONE NOMINALE: Vn = 230V
FREQUENZA: f = 50Hz
POTENZE E CORRENTI: In=20A
PROVENIENZA E TIPO LINEE ALIMENTAZIONE: LINEA DA QUADRO GENERALE DI PIANO CAVO FG160M16 3G6
STRUTTURA DEL QUADRO: ISOLANTE
GRADO DI PROTEZIONE MINIMO: IP40

PROGETTAZIONE				TENSIONE 230V ESERCIZIO				NORME CEI 23-51		PROTEZIONE IP40	
SERIE				TENSIONE COMANDI							
COMMESSA 086_ITI_CarcerePR				TENSIONE SEGNALI							
COMMITTENTE											
								UNIVERSITA' DI PARMA			
					DATA	FIRME		QUADRO ALLOGGIO TIPO EX CARCERE DI SAN FRANCESCO			
				DISEG.	22/09/2025						
				VISTO							
				APPR.							
								QALL_V2.DWG			
REV.	REVISIONE	DATA	FIRME	SOST. DA:				SOST. IL:		ORIGINE	
										FOGLIO 1	
										T.F. 4	



UTENZA	DENOMINAZIONE			SCORTA												
	SIGLA			QALL06												
	TIPO	POTENZA TOT.	kVA	TN-S/L1-N	2.31											
	POTENZA	kW	lb	A												
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	COEF. CONTEMP.	COS φ		1	0.9											
	COSTRUTTORE			BTICINO												
	TIPO			BTDIN 60 A 0.03 A												
	N.POLI	In	A	1N	10											
FUSIBILE	Ith	A	Idn	A	10	0.03										
	Im (o curva)	A	Pdi	kA	100	10										
	TIPO															
	CALIBRO			A												
CONTATTORE	TIPO															
	In	A	Pn	kW												
RELE' TERMICO	TIPO															
	TARATURA			A												
LINEA DI POTENZA	TIPO CAVO															
	FORMAZIONE															
	LUNGHEZZA			m												
	Iz			A												
	Cdt a lb	%	Cdt totale a lb	%												
	Zk	mΩ	Zs	mΩ												
	Ik trifase/monof. kA	Ik1 fase/terra		kA												
NUMERAZIONE MORSETTIERA																
					DATA	22/09/2025	UNIVERSITA' DI PARMA Piazzale San Francesco n. 3 43121 - Parma (PR)		ITI IMPRESA GENERALE via Portogallo, 60 41122 - Modena (MO)		QUADRO ALLOGGIO TIPO		EX CARCERE DI SAN FRANCESCO			
					DISEG.											
					VISTO											
REV.	MODIFICA		DATA	FIRMA	APPR.		SOST. IL:	SOST. DA:	ORIGINE:			QALL_V2.DWG		FOGLIO 3 DI 4	4	
															SEGUE	4

CENTRALINO DA INCASSO
54 MODULI IP40
CON PORTA FRONTALE

