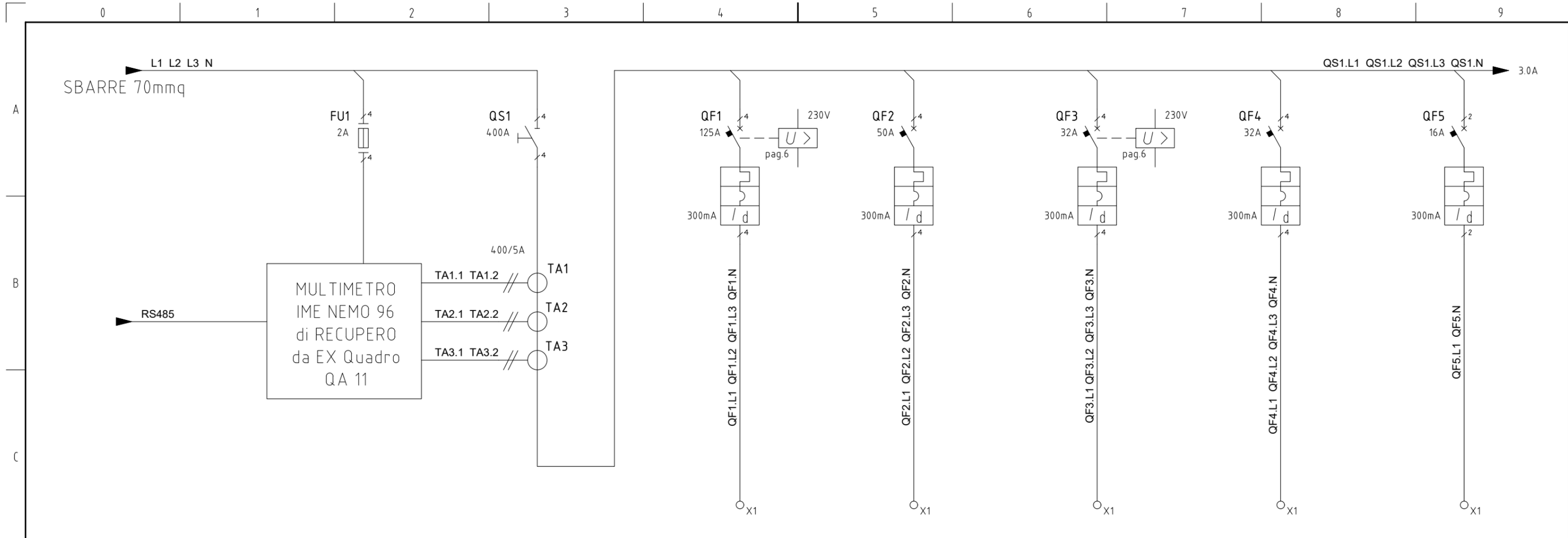


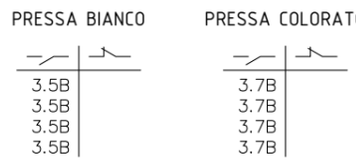
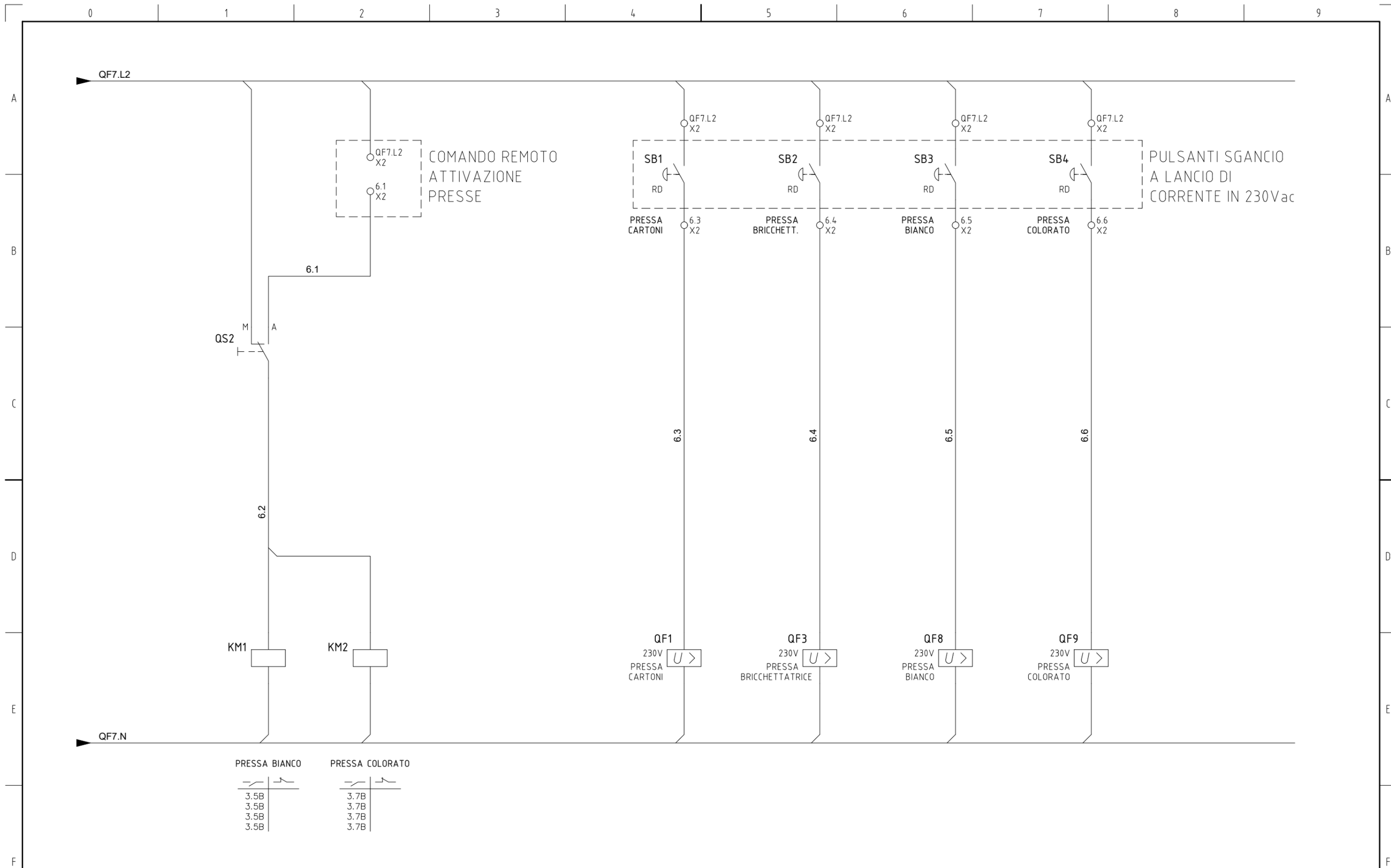
È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma. È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



Utenza	SIGLA		FU1		QS1		QF1		QF2		QF3		QF4		QF5	
	DENOMINAZIONE		PROTEZIONE MULTIMETRO		GENERALE QUADRO		PRESSA CARTONI		MULINO CARTONI		BRICCHETTATRICE		PRESSA 4		CANNONE ARIA SILOS POLVERI	
	POTENZA KW	lb	A			400	38	125A	21	50	18	32	18	32	3	16
	COS - FI	Coef-	Contemp	0.9	0	0.84	0.9	0	0.85	1	0.85	1	0.85	1	0.85	1
INTERRUTTORE	COSTRUTTORE		SNR		SNR		SNR		SNR		SNR		SNR		SNR	
	TIPO / MODELLO		STI		INS 400		NG125A		IC60H		IC60H		IC60H		IC60H	
	NR. POLI	In	A	3P+N	4	400	4	125	4	50	4	32	4	32	2	16
	lth	A	Idn	A	1		1	190								
	Im	A	Pdi	KA	20		16		10		10		10		10	
FUSIBILE	TIPO	In	A	gG 10X38	2											
CONTATTORE	TIPO	In	A													
RELE TERMICO	TIPO	TARATURA	A													
DIFFERENZIALE	COSTRUTTORE	TIPO					SNR	A			SNR	A	SNR	A	SNR	A
	PORTATA	A					125				63		63		25	
	DIFF (mA)						300mA				300		300		300	
Cavo	TIPO															
	FORMAZIONE															
	LUNGHEZZA	lz	A													

DATA	18/09/24	DELTA 4SYNERGY Soluzioni Elettriche	NUOVO QUADRO PRESSE		=
DISEGN.	T.B.		INGRESSO LINEA		+
VISTO			FILE : E24I079Q02.dwg	24I079Q02	FG. 2
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.	F.S. 3

È vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.
 È vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dalla Delta Synergy Srl



DATA	18/09/24			
DISEGN.	T.B.			
VISTO				
REVISIONI				
REV.	MODIFICA	DATA	FIRMA	APPR.
0		1		2



FILE : E24I079Q02.dwg		NUOVO QUADRO PRESSE		=	
				+	
				24I079Q02	
				FG. 6	
				F.S. /	