

REGIONE BASILICATA

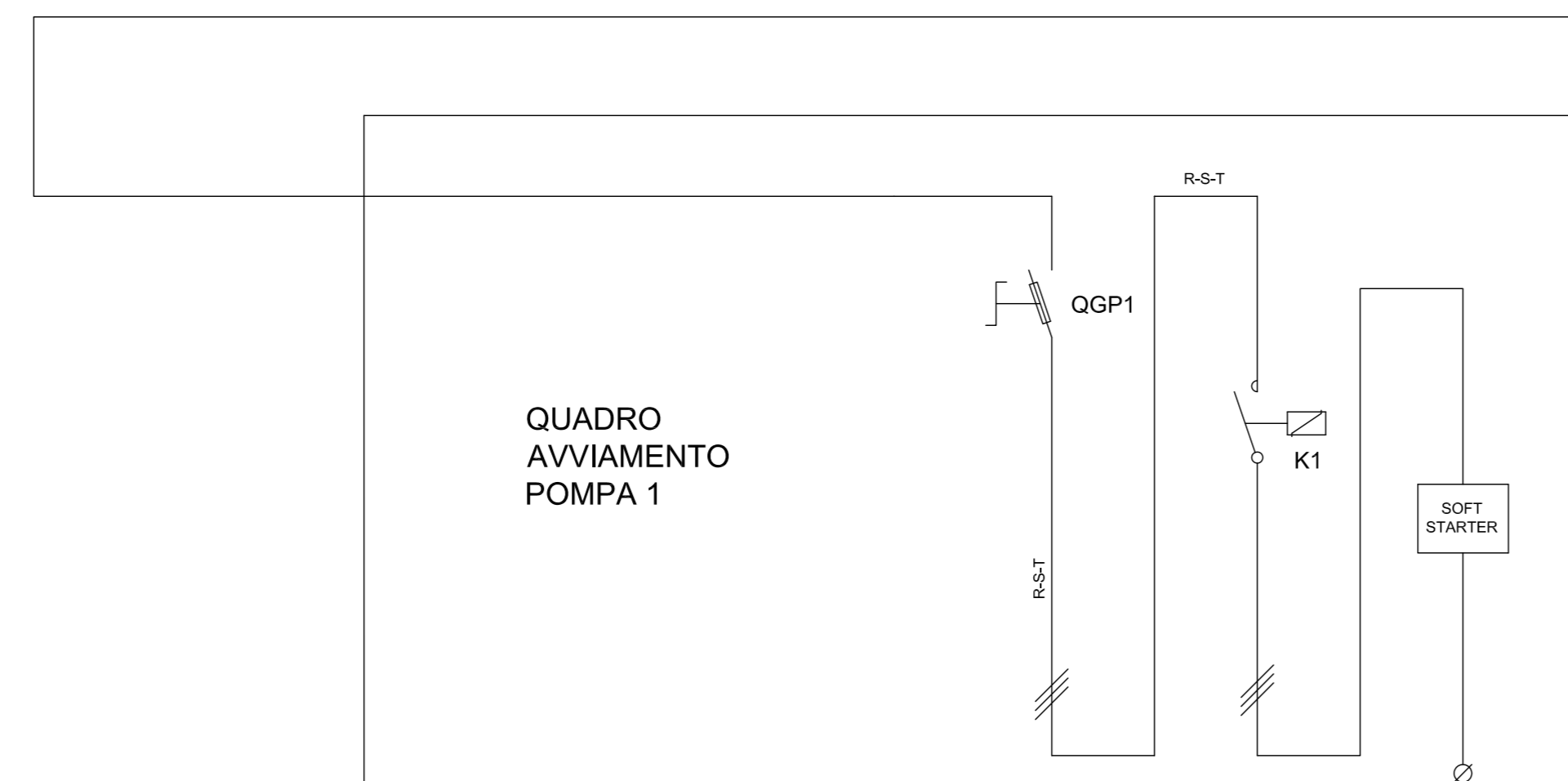
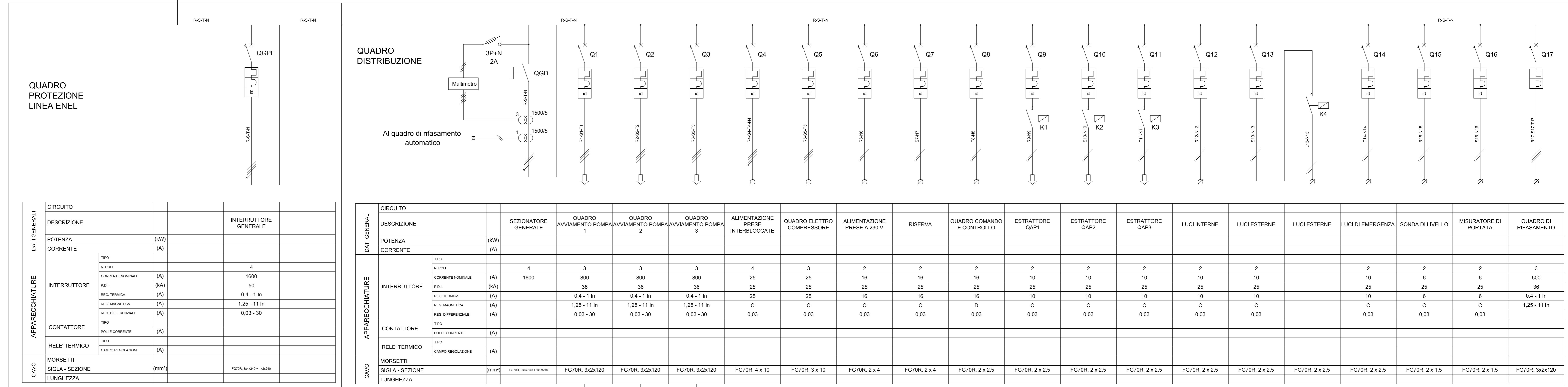


COMPLETAMENTO DEI DISTRETTI IRRIGUI IN AGRO DI MONTEMILONE ED INTEGRAZIONE RISORSE IDRICHE

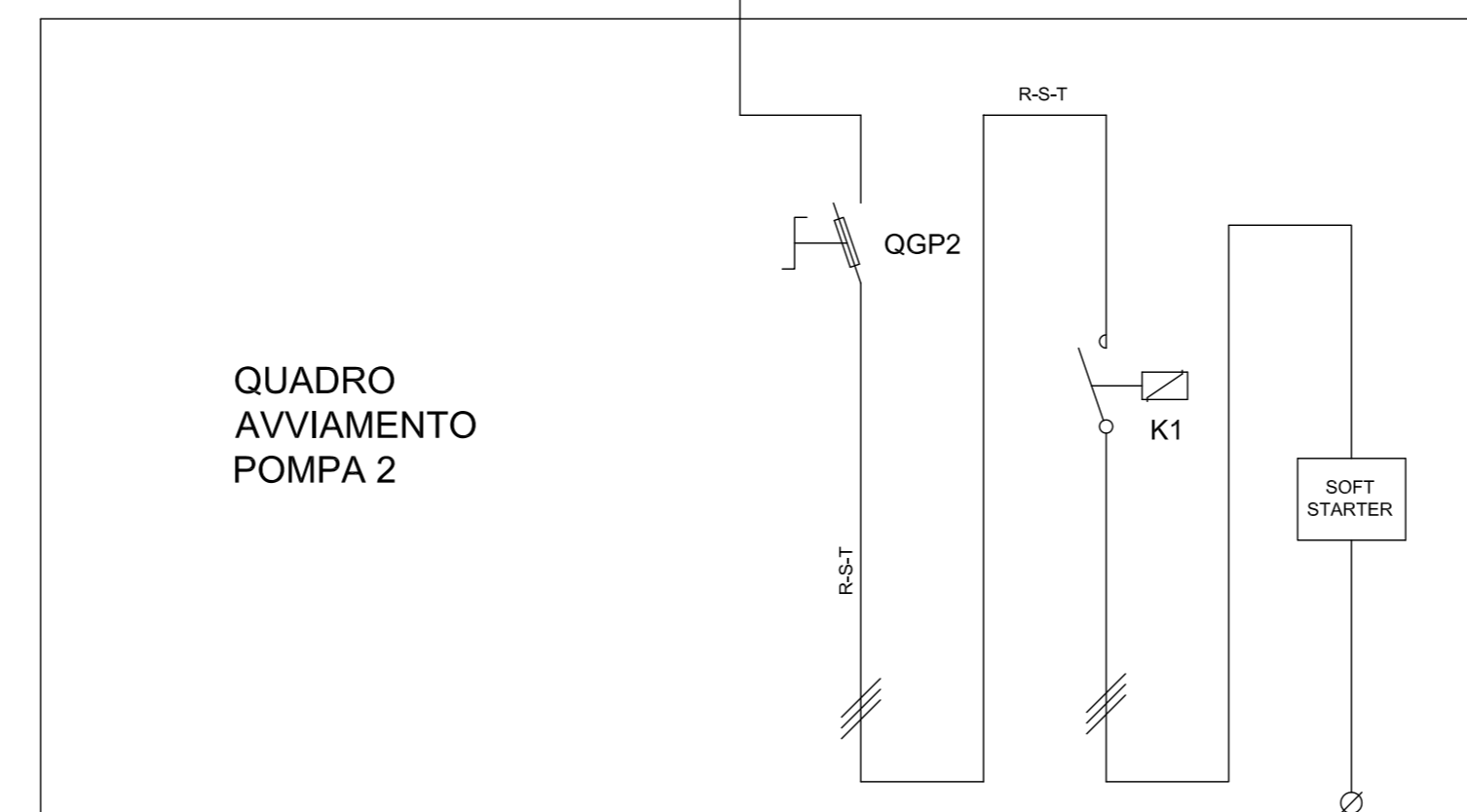
PROGETTO ESECUTIVO

C-ELABORATI GRAFICI - Impianto di sollevamento		
C5	Impianto di sollevamento di progetto - schema elettrico unifilare	Giugno 2014
IL PROGETTISTA Prof. Ing. A.F. PICCINNI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 7298	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Fileno PENNACCHIO	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Avv. G. MUSACCHIO		

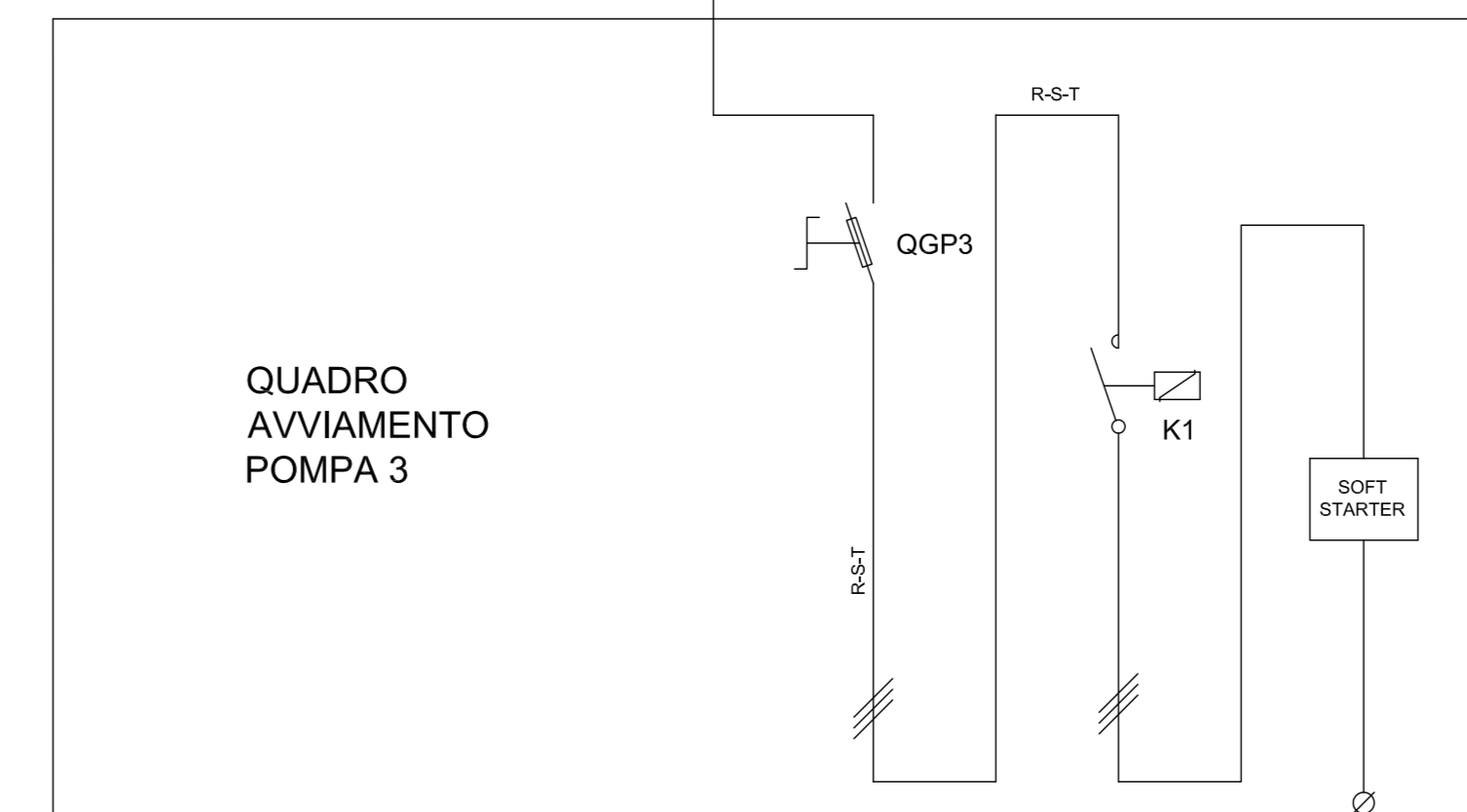
SCHEMA UNIFILARE DI BASSA TENSIONE



DATI GENERALI	CIRCUITO	DESCRIZIONE	SEZIONATORE GENERALE CON FUSIBILI	ALIMENTAZIONE POMPA 1
APPARECCHIATURE	INTERRUTTORE	TIPO		
		N. POLI	3	
		CORRENTE NOMINALE (A)	800	
		F.D.I. (kA)		
		REG. TERMICA (A)		
CONTATTORE	RELE TERMICO	TIPO		
		POLI E CORRENTE (A)		
		CAMPO REGOLAZIONE (A)		
CAVO	MORSETTI	SIGLA - SEZIONE	FG70R, 3x2x120	FG70R, 3x2x120
		LUNGHEZZA (mm)		



DATI GENERALI	CIRCUITO	DESCRIZIONE	SEZIONATORE GENERALE CON FUSIBILI	ALIMENTAZIONE POMPA 2
APPARECCHIATURE	INTERRUTTORE	TIPO		
		N. POLI	3	
		CORRENTE NOMINALE (A)	800	
		F.D.I. (kA)		
		REG. TERMICA (A)		
CONTATTORE	RELE TERMICO	TIPO		
		POLI E CORRENTE (A)		
		CAMPO REGOLAZIONE (A)		
CAVO	MORSETTI	SIGLA - SEZIONE	FG70R, 3x2x120	FG70R, 3x2x120
		LUNGHEZZA (mm)		



DATI GENERALI	CIRCUITO	DESCRIZIONE	SEZIONATORE GENERALE CON FUSIBILI	ALIMENTAZIONE POMPA 3
APPARECCHIATURE	INTERRUTTORE	TIPO		
		N. POLI	3	
		CORRENTE NOMINALE (A)	800	
		F.D.I. (kA)		
		REG. TERMICA (A)		
CONTATTORE	RELE TERMICO	TIPO		
		POLI E CORRENTE (A)		
		CAMPO REGOLAZIONE (A)		
CAVO	MORSETTI	SIGLA - SEZIONE	FG70R, 3x2x120	FG70R, 3x2x120
		LUNGHEZZA (mm)		