



AIPO

Agenzia Interregionale per il fiume Po



COMUNE DI STAGNO LOMBARDO
Provincia di Cremona

SETTORE POLITICHE ENERGETICHE PATRIMONIO AMBIENTE SERVIZI LAVORI PUBBLICI

Titolo del Progetto

**CR-E-815 Rifacimento chiavica del Fossadone sull'Argine Maestro sinistro del fiume Po
in Comune di Stagno Lombardo (CR) - Cod OPERA 936 - CUP B53H19000290002 - CIG 82186558A7**

Livello di progettazione

PROGETTO DEFINITIVO



Progettazione
Ing. Gian Lorenzo Bernini
Ing. Rosaria Ragazzini



Via Catania 1/A - 46031 Bagnolo San Vito (MN)
info@studio-eltec.it , <http://www.studio-eltec.it>

Consulenza : Progetto impianti elettrici
p.i. Davide Moretto

Titolo

**SCHEMA DEI QUADRI ELETTRICI -
QUADRO ELETTRICO QS1: LOCALE UFFICIO**

Numero

2020-815-CR-SPE1.3

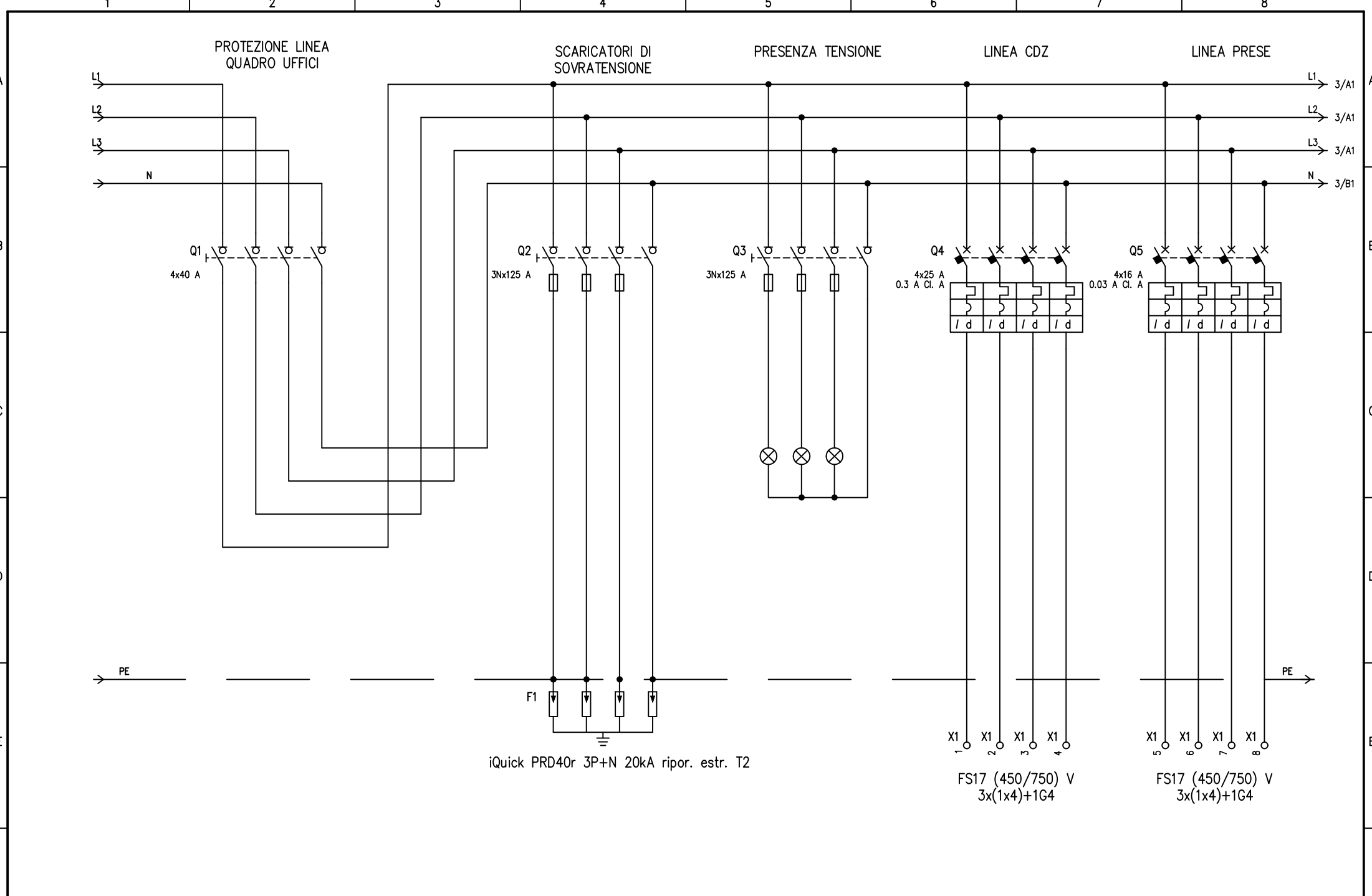
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
03	23.12.2020	Progetto Definitivo	MD	MD	MD

Tutti i diritti sono riservati a norma di legge, di questo elaborato è vietata la riproduzione e la cessione a terzi senza esplicita autorizzazione

SCHEMA DEI QUADRI ELETTRICI

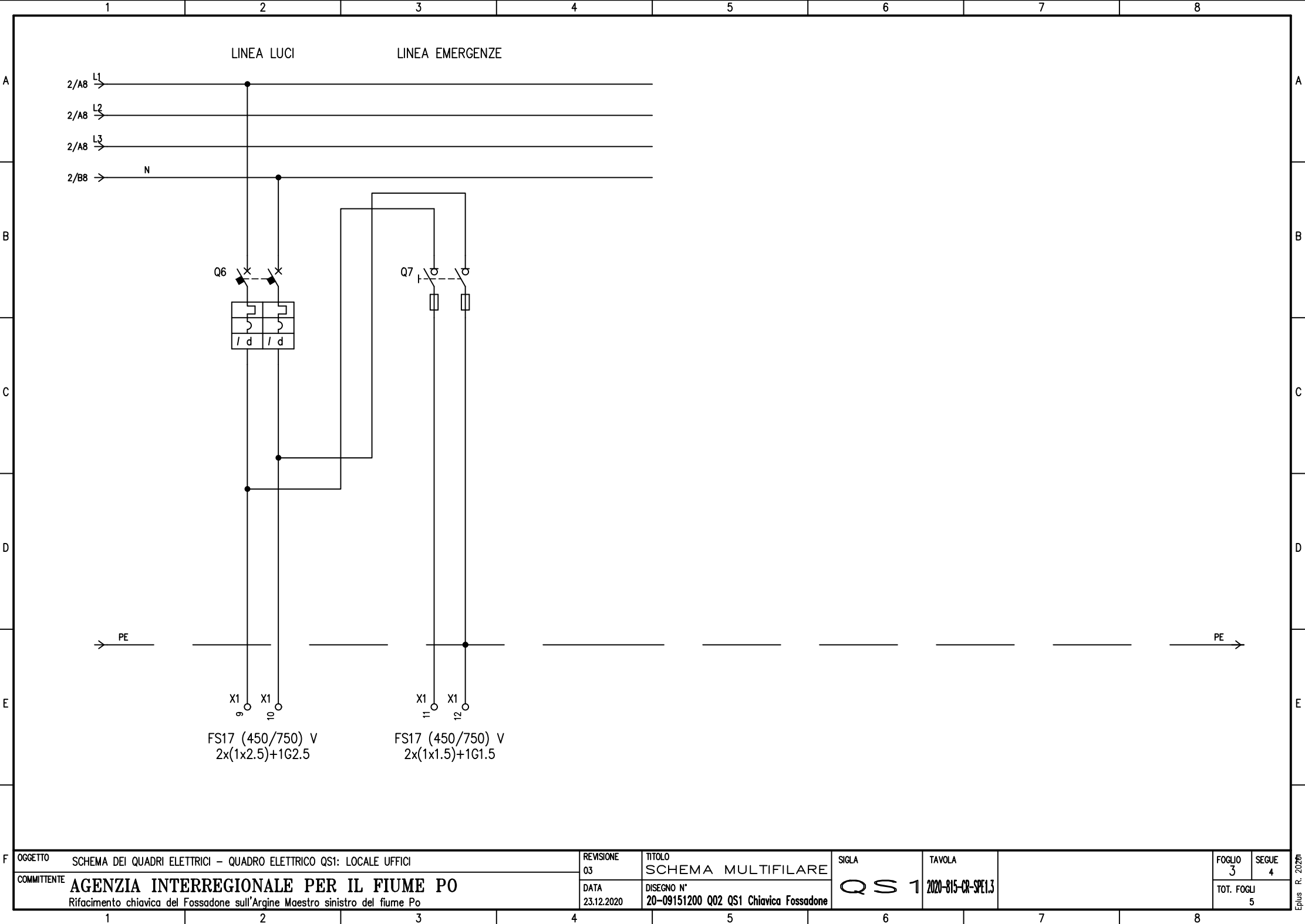
QUADRO ELETTRICO QS1: LOCALE UFFICIO

Gli schemi elettrici relativi alla distribuzione di potenza, di gestione e di telecontrollo del sistema impiantistico in generale e delle pompe in particolare, per tutto quanto indicato nella presente documentazione di progetto, sono da considerarsi esemplificativi in merito allo scopo da raggiungere e prefissato dalla committenza. Sulla base delle scelte tecniche e delle specifiche apparecchiature che si intendono installare che possono differire da quanto considerato in fase progettuale (tipologia di pompe, inverter, ecc.) gli stessi schemi elettrici dovranno essere rivalutati dalla ditta appaltatrice la quale avrà l'obbligo di presentare schemi costruttivi da sottoporre all'esame della committenza e della direzione lavori per approvazione.



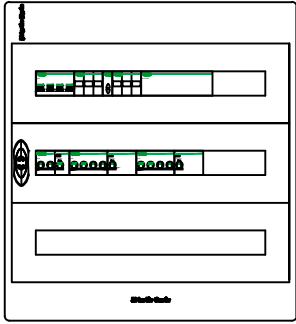
OGGETTO SCHEMA DEI QUADRI ELETTRICI - QUADRO ELETTRICO QS1: LOCALE UFFICI				REVISIONE 03	TITOLO SCHEMA MULTIFILARE	SIGLA QS 1	TAVOLA 2020-815-CR-SPE1.3	FOGLIO 2		SEGUE 3	
COMMITTENTE AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO Rifacimento chiavica del Fossadone sull'Argine Maestro sinistro del fiume Po				DATA 23.12.2020	DISEGNO N° 20-09151200 Q02 QS1 Chiavica Fossadone			TOT. FOGLI 5			



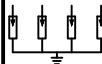


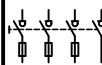

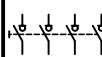
Eplus R. 2020



Eplus R. 2020

	1	2	3	4	5	6	7	8		
A									A	
B									B	
C									C	
D									D	
E									E	
F	OGGETTO SCHEMA DEI QUADRI ELETTRICI – QUADRO ELETTRICO QS1: LOCALE UFFICI			REVISIONE 03	TITOLO SCHEMA MULTIFILARE		SIGLA	TAVOLA	FOGLIO 4	SEGUE 5
	COMMITTENTE AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO Rifacimento chiavica del Fossadone sull'Argine Maestro sinistro del fiume Po			DATA 23.12.2020	DISEGNO N° 20-09151200 Q02 QS1 Chiavica Fossadone		Q S 1	2020-815-CR-SPE1.3	TOT. FOGLI 5	
	1	2	3	4	5	6	7	8		



	1	2	3	4	5	6	7	8				
	Simbolo	Descrizione										
A		Terminale o morsetto (030202)										
		Spia										
B		Scaricatore di sovratensione 4P										
		Interrut.di pot.ad apert.autom.funz.per corr.magn.ter.diff.										
		Interrut.di pot.ad apert.autom.funz.per corr.magn.ter.diff.										
C		Interruttore di manovra-sezionatore con fusibile										
		Interruttore di manovra-sezionatore con fusibile										
D		Interruttore di manovra-sezionatore										
E												
F												
OGGETTO SCHEMA DEI QUADRI ELETTRICI – QUADRO ELETTRICO QS1: LOCALE UFFICI				REVISIONE 03	TITOLO LEGENDA SIMBOLI	SIGLA QS 1	TAVOLA 2020-815-CR-SPE1.3	FOGLIO 5	SEGUE			
COMMITTENTE AGENZIA INTERREGIONALE PER IL FIUME PO				DATA 23.12.2020	DISEGNO N° 20-09151200 Q02 QS1 Chiavica Fossadone			TOT. FOGLI 5				
Rifacimento chiavica del Fossadone sull'Argine Maestro sinistro del fiume Po												
	1	2	3	4	5	6	7	8				