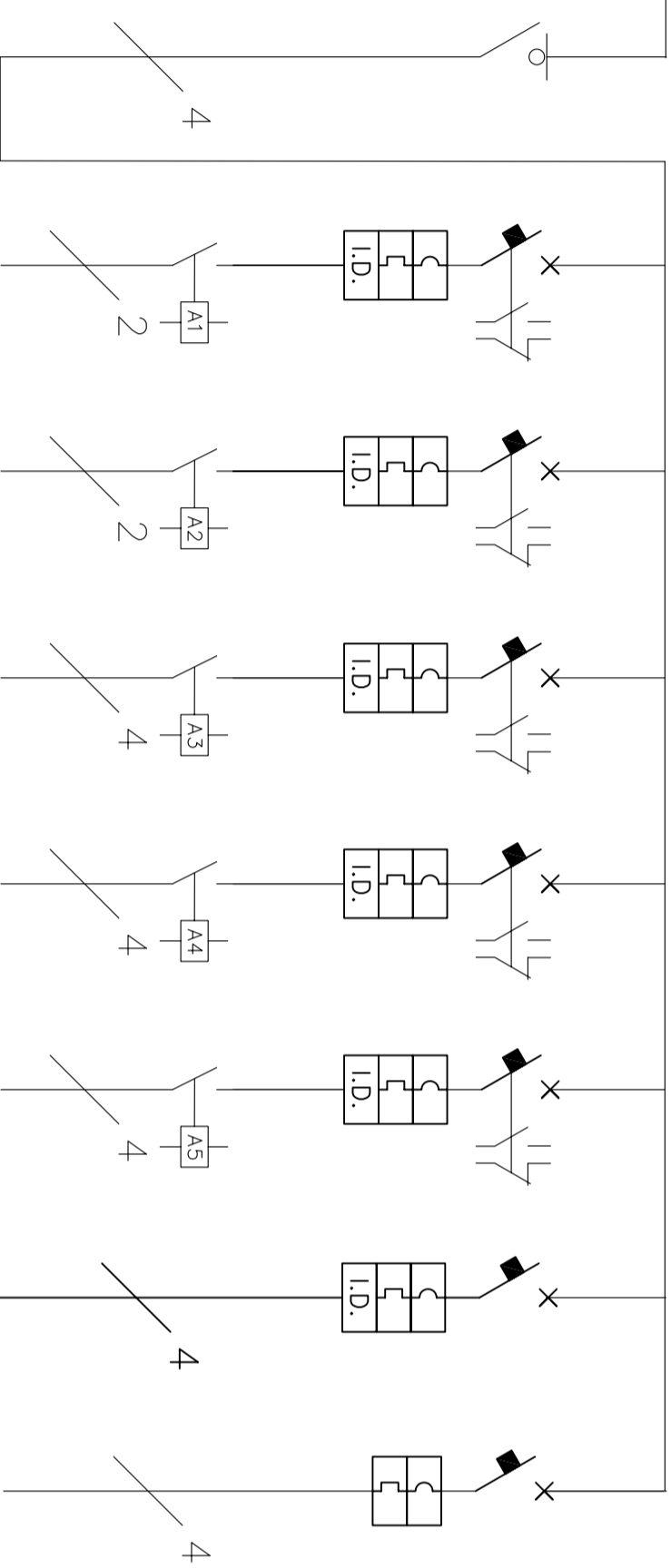


Linea SA di alimentazione da  
GRUPPO DI SOCCORSO  
FG7(0)R 5x4 mm<sup>2</sup>

I teleinteruttori delle linee in emergenza saranno con contatti NA comandati per disaccettazione della bobina di minima tensione (sia al mancare della tensione di rete, sia per azione di pulsante NC o di contatti ausiliari a scelta)



DENOMINAZIONE LINEA	Emergenze		RISERVA		RISERVA		RISERVA	
	Generale	Locale	1 Locale	2 Locale	1	2	3	4
CODICE LINEA								
POTENZA (kW)								
CORR. DI IMPIEGO (A)								
TIPO \ MARCA	MG	MG	MG	MG	MG	MG	MG	MG
N° POLI	4	2	4	4	4	4	4	4
CORR. NOMINALE (A)	50	10	10	10	10	10	16	16
TAR. DIFFERENZIALE (mA)		300	300	300	300	300	300	300
POT. DI INTERRUZIONE (kA)		25	25	25	25	25	25	25
LUNGHEZZA (m)								
TIPO DI POSA		Canole Tubazione						
SEZIONE CAVO (mmq)		3x1.5						
TIPO CAVO		FTG10(O)M1						

CONSORZIO DI BONIFICA DELLA  
BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE

RIFACIMENTO INVASO SUL TORRENTE SASSERA IN SOSTITUZIONE DELL'ESISTENTE PER IL SUPERAMENTO DELLE CRISI IDRICHE RICORRENTI, IL MIGLIORAMENTO DELL'EFFICIENZA IDRICA DEGLI INVASI ESISTENTI SUL TORRENTE RAVASANELLA ED OSTOLA, LA VALORIZZAZIONE AMBIENTALE DEL COMPENSORIO

UTILIZZAZIONE IDROPOTABILE

SCHEMI ELETTRICI DEI QUADRI DI DISTRIBUZIONE  
PRIMARIA E SECONDARIA  
EDIFICIO CENTRALE DORZANO  
ALIMENTAZIONI UTENZE DA GRUPPO DI SOCCORSO

PROGETTO DEFINITIVO

DATA	APRILE 2010
ACCOMPAGNAMENTO PROGETTO	-
TAVOLA N.	DI 167
SCALA DISEGNO	-
PRATICA N.	101310
ARCH. N. OI	181
FILE	: 101310-0167



CONSORZIO DI BONIFICA DELLA  
BARAGGIA BIELLESE E VERCELLESE  
**STECI S.p.A.**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
13011 BORGOSIO (VC)  
TEL: 0161-22157 - FAX: 0161-22157  
WWW.STECI-INGEGNERIA.IT

IL PROGETTISTA  
(coll. Ing. Domenico CASTELLI)

ATTIVITÀ SPECIALISTICA

STUDIO TECNICO Ing. ALESSANDRO  
Viale Duca Dosta n. 53  
13011 Borgosio (VC)  
tel./fax 0161-22157 E-mail: studio@studio@stecispa.it

REVISIONI ELABORATI	F	DATA	
CONTROLO	FRMA	DISEGNATORE	F.C.
		CONTROLO	M.P.
		APPROVAZIONE	D.C.