

ATTENZIONE!! QUESTO NEL RISPETTO DELLE COLLEGAMENTO DEVE ESSERE ESEGUITO DA PERSONALE QUALIFICATO, VIGENTI NORMATIVE IMPIANTISTICHE, ALLO SCOPO DI EVITARE DANNI A PERSONE O COSE

PROCEDIMENTO PER IL COLLEGAMENTO OPTIONAL, COLLEGARE I CAPI COME SOTTO SPECIFICATO:

DOSATORE DETERSIVO:

- FILO BLU MARCHIATO 2D AL DOSATORE DETERSIVO FILO BIANCO MARCHIATO 2D AL DOSATORE DETERSIVO

POMPA SUPPLEMENTARE:

- FILO BLU MARCHIATO PSP ALLA POMPA SUPPLEMENTARE FILO BIANCO MARCHIATO PSP ALLA POMPA SUPPLEMENTARE

POMPA SCARICO:

- FILO BLU MARCHIATO PSC ALLA POMPA SCARICO
- FILO MARRONE MARCHIATO PSC ALLA POMPA SCARICO
- MARRONE MARCHIATO P13 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON P13 ROSSO MARCHIATO P25 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON P25

- MARRONE MARCHIATO P-PSC AL PULSANTE POMPA SCARICO ROSSO MARCHIATO P-PSC AL PULSANTE POMPA SCARICO

DEPURAZIONE AUTOMATICA:

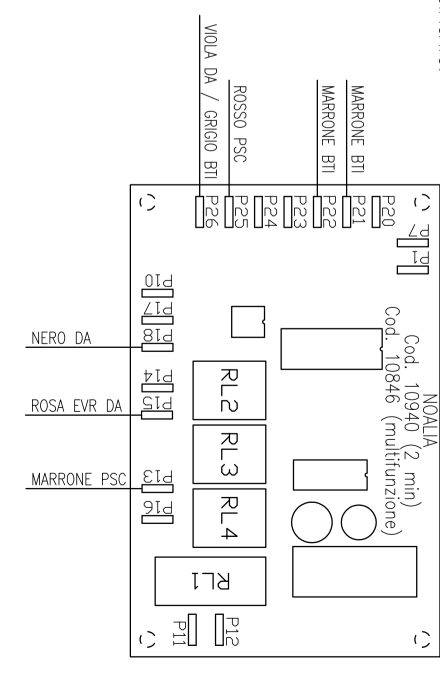
- FILO BLU MARCHIATO EV AL' ELETTROVALVOLA FILO ROSA MARCHIATO EVR ALL'ELETTROVALVOLA RIDOTTA
- FILO VIOLA MARCHIATO P26 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON ROSA MARCHIATO P15 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON NERO MARCHIATO P18 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON
- FILO P26 P15 P18
- MARRONE MARCHIATO P-DA AL PULSANTE DEPURAZIONE AUTOMATICA VIOLA MARCHIATO P-DA AL PULSANTE DEPURAZIONE AUTOMATICA

RISCIACQUO A FREDDO:

- FILO BLU MARCHIATO EV ALL'ELETTROVALVOLA RISCIACQUO FREDDO FILO VIOLA MARCHIATO EV-RF ALL'ELETTROVALVOLA RISCIACQUO FREDDO
- GRIGIO MARCHIATO P-RF AL PULSANTE RISCIACQUO FREDDO VIOLA MARCHIATO P-RF AL PULSANTE RISCIACQUO FREDDO

BTI:

- FILO BLU MARCHIATO EV ALL'ELETTROVALVOLA GRIGIO MARCHIATO EV-BTI ALL'ELETTROVALVOLA
- FILI DELLA LIVELLA ALLA MORSETTIERA BIPOLARE IN CORRISPONDENZA DEI FILI MARCHIATI LIV
- FILO
- MARRONE MARCHIATO P21 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON P21 MARRONE MARCHIATO P22 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON P22 GRIGIO MARCHIATO P26 ALLA SCHEDA ELETTRONICA NOALIA AL FASTON P26
- MARRONE MARCHIATO M-1b ALLA MORSETTIERA BIPOLARE AL FASTON 1b



IA DITTA ARIST	APPL. AP 50.35 / AS 50.35 AH 1000 Easy TIMER ELETTRONICO NOALL			ALIMENTAZIONE: $400V3N\sim50-60Hz$ / $230V3\sim50-60Hz$ / $230V\sim50-60Hz$	CASTEL	ARISTARGO®,		COD. PROTOTIPO	COD. 12775	
LA DITIA ARISTARCO S.D.A. SI RISERIA A TERMINI DI LEGGE, LA PROPRETA" DEL PRESENTE DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DIVULGARLO SENZA SUA PREVA AUTORIZZAZIONE:					CASTELFRANCO V.to ITALY				775 DIS.	
	A	J SC ¹		0Hz / 230V3~ 50-	NOTE: F				OGGETTO:	
			SCALA 1:X A3			Pα		: i	CABI /	
	FILE	DATA	А3	-60Hz / 230V~ 50-60Hz	FILI NOTV-K PVC 70°C	Pag 04 di 04		CABLAGGIO ELETTRICC		
	FILE COD12775_STD_ALL	DATA 12/01/2012 Dim.: mm	N'1 PEZZI PER APPL							
		Dim.: mm	PER APPL.					•	Ö	
II CARIO SENZ	REV. 1: —Allungato fili e posizione REV. 2: Allungato fili + tasti tondi + AH1000 Easy REV. 3: aggiunto F1040 Easy REV. 4: agg. inter. AUTO+fast.bandiera REV. 5: agg. istruz. morsettiera REV. 5: agg. istruz. morsettera REV. 5: agg. istruz. morsettera REV. 5: agg. istruz. morsettera REV. 5: agg. istruz. morsettera REV. 7: optional e marcature C.L.					REV. 7	APP.	VER.	EM.	
7A SIJA PREVIA ALITORIZZAZIONE						REV. 7 12/03/2014		SELLA G.	GHEGIN F.	
_										