

MINISTERO DELLA DIFESA

8° Reparto Infrastrutture

Via Todi, 6 - 00181 Roma

POLMANTEO - ROMA

AREA
SGD

PROGETTAZIONE DEFINITIVA E VERIFICA SISMICA PER I LAVORI DI
AMMODERNAMENTO E RINNOVAMENTO DI STRUTTURE, IMPIANTI ED OPERE
INFOSTRUTTURALI DEL FABBRICATO "EX DIREZIONE" AI FINI DELLA RILOCAZIONE
DEL TRIBUNALE E PROCURA MILITARE DI ROMA DALLA CAS. MANARA"

IMPIANTO TERMICO E CLIMATIZZAZIONE

SCHEMA ELETTRICO IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE



Il Responsabile del procedimento:
Col. g. (gua.) RN Severino AMATUCCI
Il Collaboratore del RUP
Ten. Col. Ing. Antonio Carpentiero
Il Direttore del Servizio
Cap. Ing. Riccardo Miosi

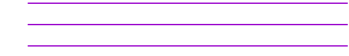
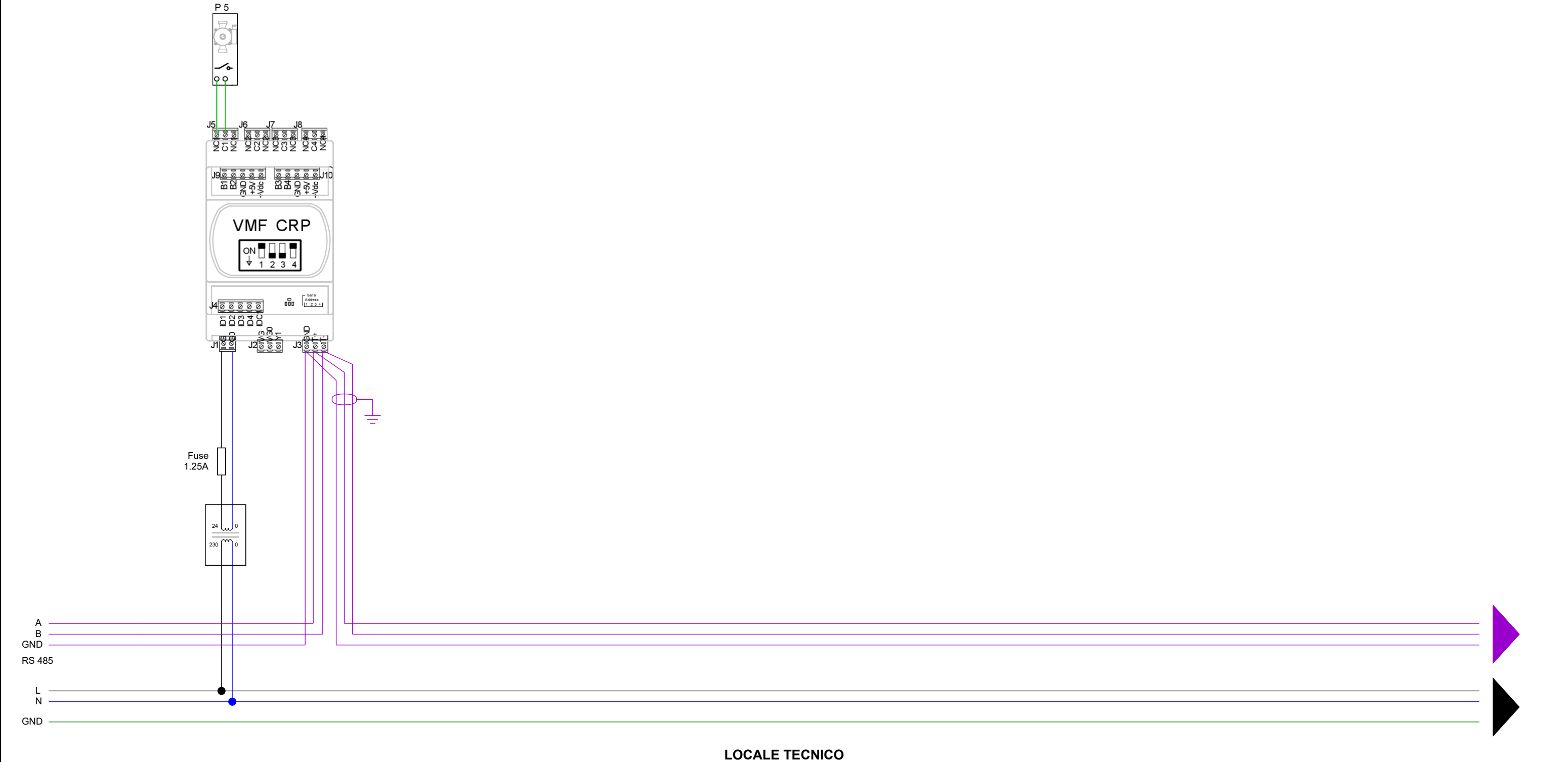
Progettista:
Aurea Ingegneria s.r.l.
Ing. Antonio Casto



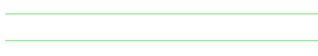
Codice Documento/Tavola:

E.CDZ.12

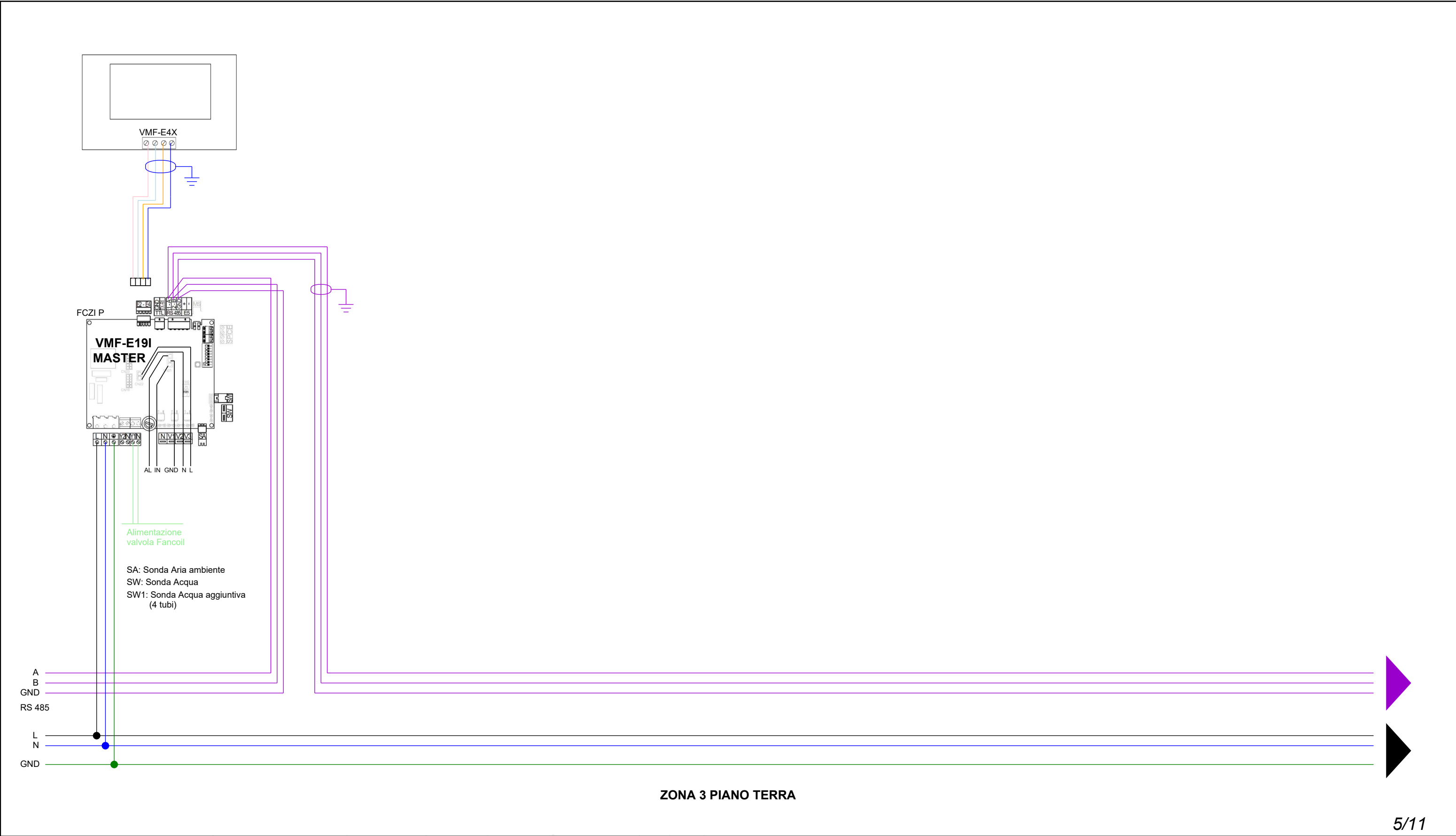
Data: 05/04/2022

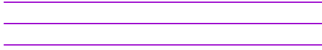




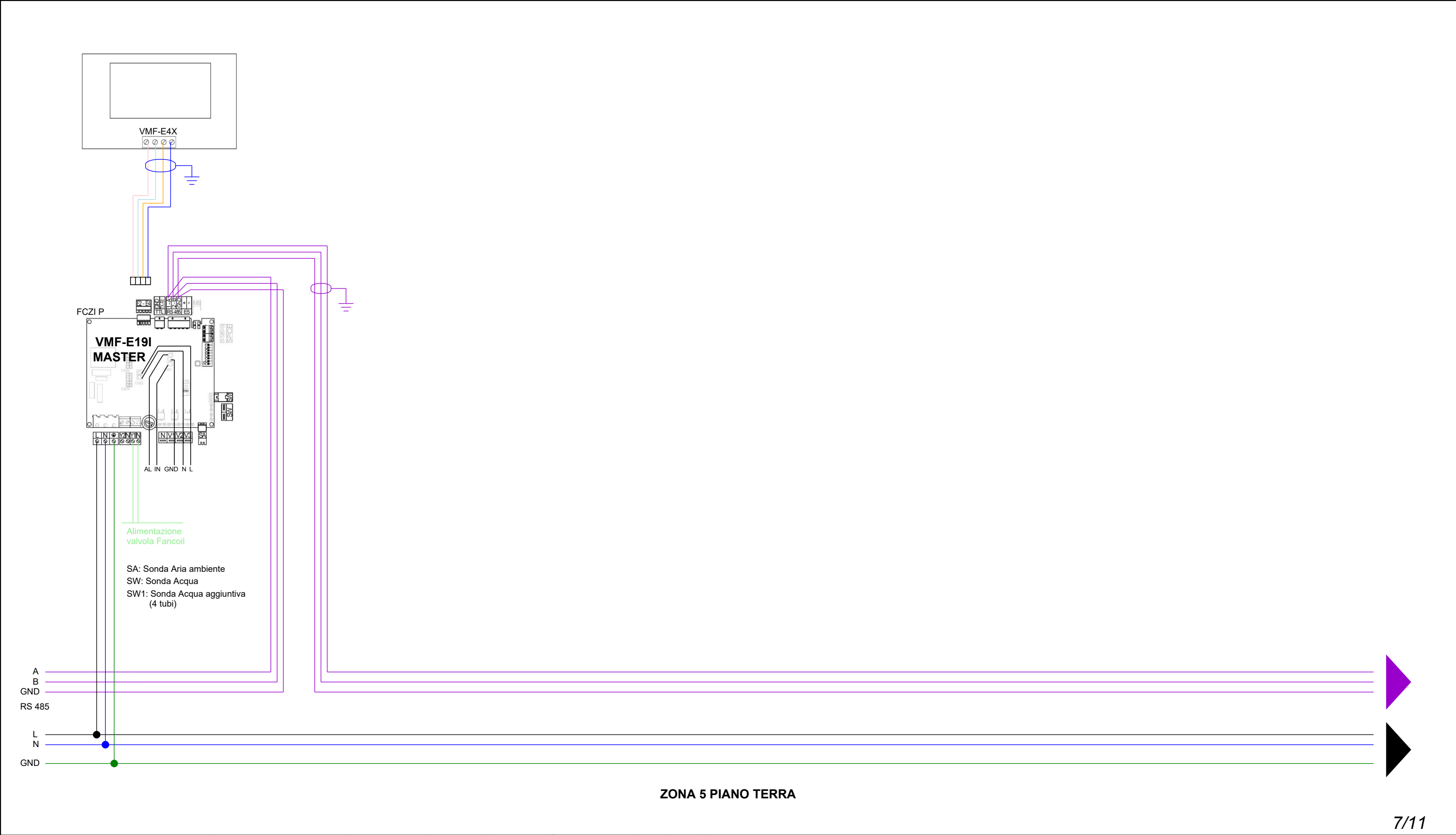
RS485 = Seriale supervisione (3 poli)
Connettore tipo estraibile
Cavo schermato a coppie ritorte AWG22
(0,33 mm2 - 3poli)
Lunghezza massima dei cavi per la rete
completa = 1000 m



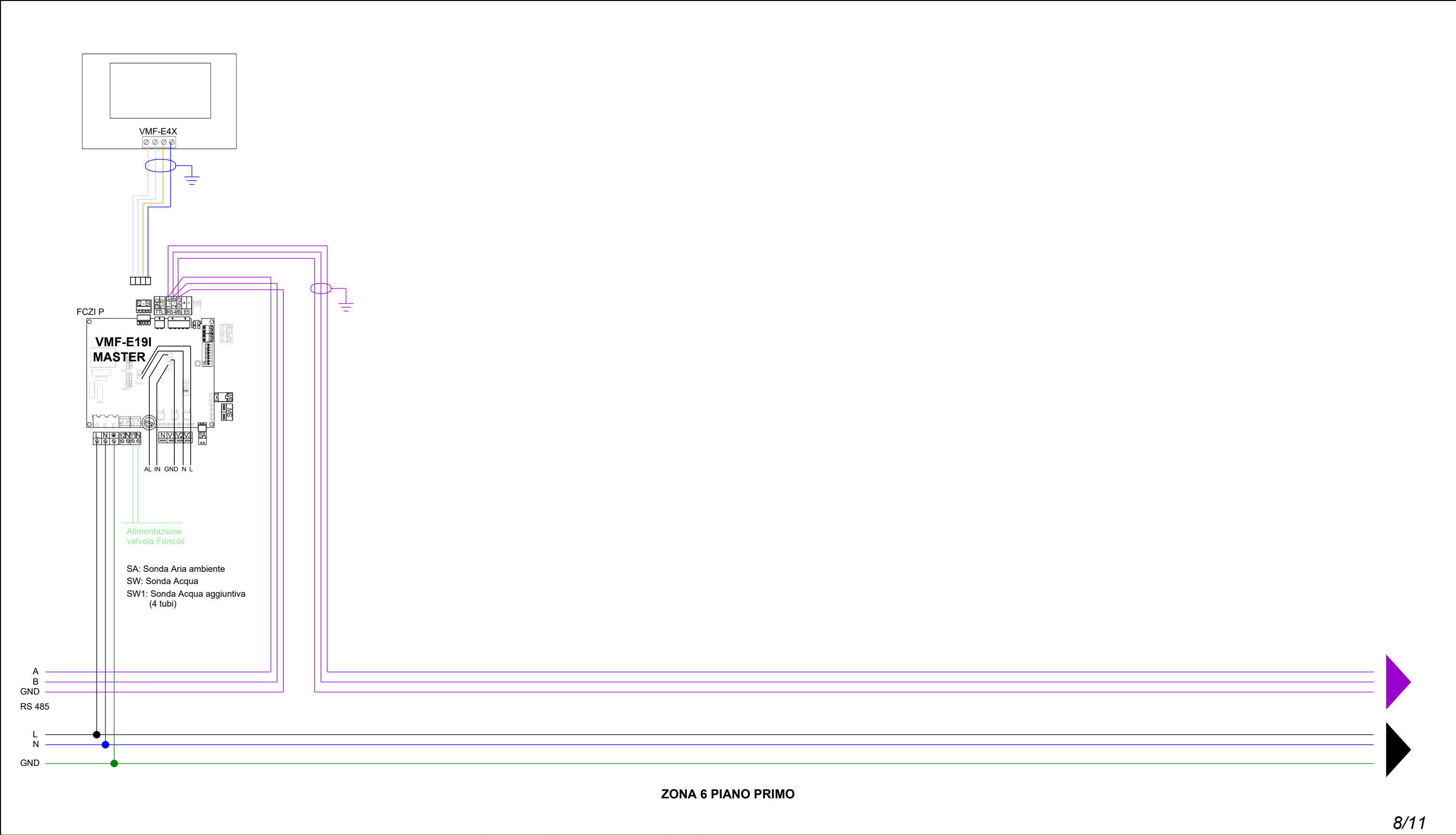
Consenso Circolatori
Cavo schermato AWG16 (1,5 mm2 - 2poli)
Lunghezza max totale cavo = 30 m



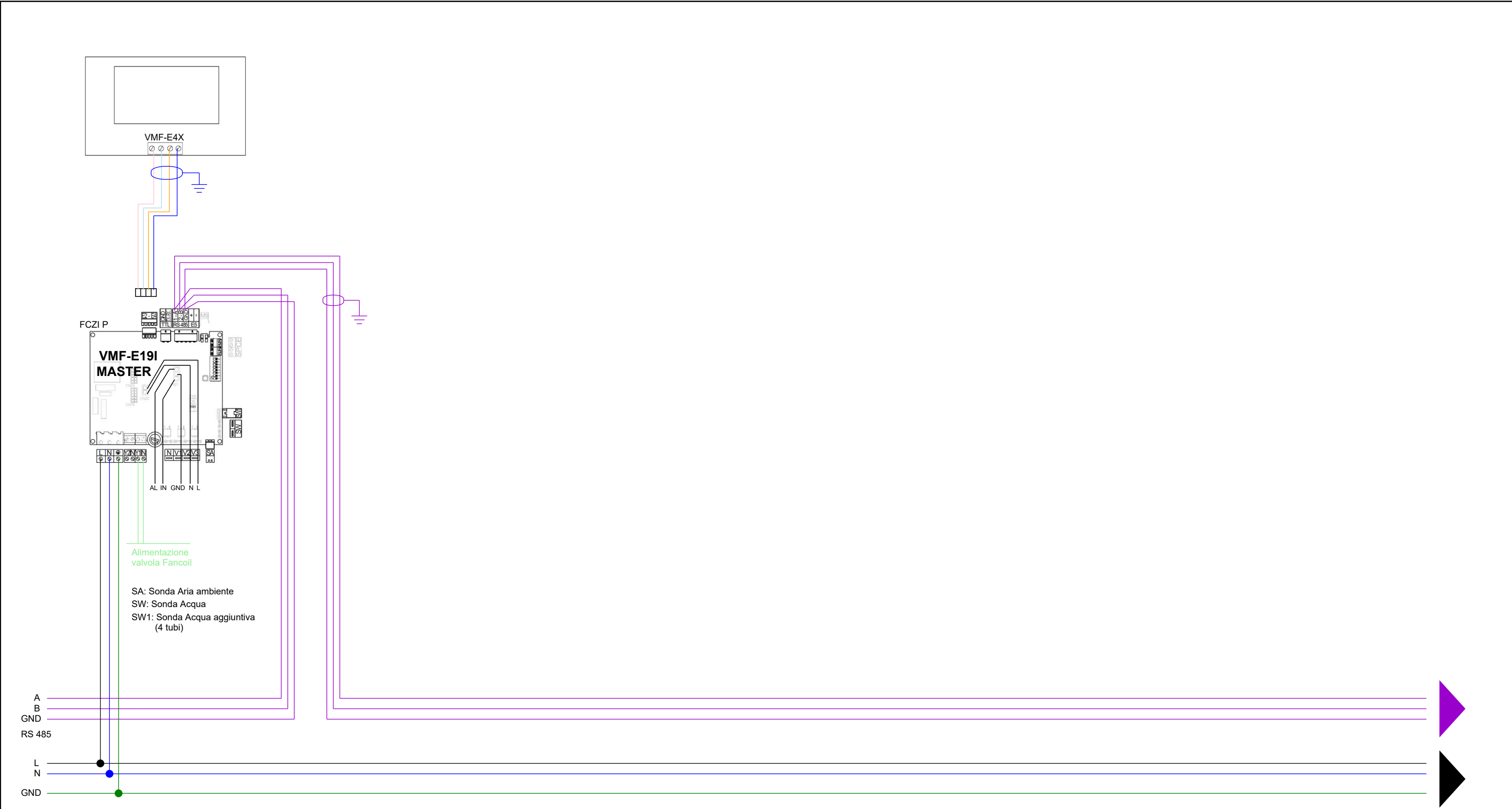
 <p>RS485 = Seriale supervisione (3 poli) Connettore tipo estraibile Cavo schermato a coppie ritorte AWG22 (0.33 mm2 - 3poli) Lunghezza massima dei cavi per la rete completa = 1000 m</p>	 <p>E2-E4 = Collegamento al pannello comandi Connettore dedicato Cavo schermato per trasmissione dati a coppie ritorte, AWG 22 (0.33 mm2 - 4 poli) Lunghezza max cavo = 30 m</p>	 <p>Comandi accessori Y1-Y2 Morsetti a vite Cavo 0,5-1,3 mm2 - 2poli Lunghezza max cavo = 30 m</p>	
--	---	--	--



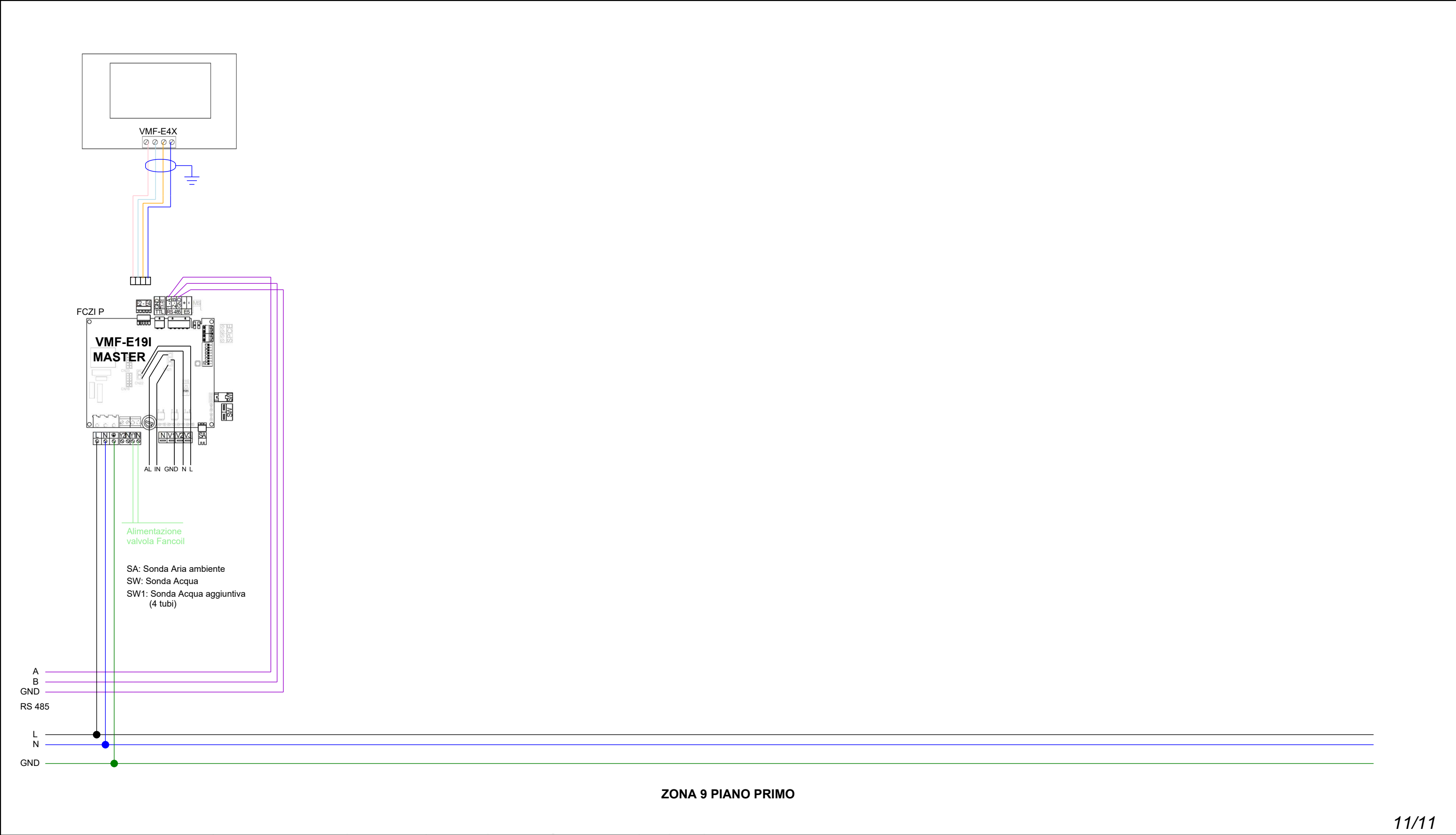
<p>RS485 = Seriale supervisione (3 poli) Connettore tipo estraibile Cavo schermato a coppie ritorte AWG22 (0.33 mm2 - 3poli) Lunghezza massima dei cavi per la rete completa = 1000 m</p>	<p>E2-E4 = Collegamento al pannello comandi Connettore dedicato Cavo schermato per trasmissione dati a coppie ritorte, AWG 22 (0.33 mm2 - 4 poli) Lunghezza max cavo = 30 m</p>	<p>Comandi accessori Y1-Y2 Morsetti a vite Cavo 0,5-1,3 mm2 - 2poli Lunghezza max cavo = 30 m</p>	
---	---	---	--



<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>RS485 = Seriale supervisione (3 poli) Connettore tipo estraibile Cavo schermato a coppie ritorte AWG22 (0.33 mm2 - 3poli) Lunghezza massima dei cavi per la rete completa = 1000 m</div>	<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>E2-E4 = Collegamento al pannello comandi Connettore dedicato Cavo schermato per trasmissione dati a coppie ritorte, AWG 22 (0.33 mm2 - 4 poli) Lunghezza max cavo = 30 m</div>	<div><div></div><div></div></div> <div>Comandi accessori Y1-Y2 Morsetti a vite Cavo 0,5-1,3 mm2 - 2poli Lunghezza max cavo = 30 m</div>	
--	--	---	--



<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>RS485 = Seriale supervisione (3 poli) Connettore tipo estraibile Cavo schermato a coppie ritorte AWG22 (0.33 mm2 - 3poli) Lunghezza massima dei cavi per la rete completa = 1000 m</div>	<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>E2-E4 = Collegamento al pannello comandi Connettore dedicato Cavo schermato per trasmissione dati a coppie ritorte, AWG 22 (0.33 mm2 - 4 poli) Lunghezza max cavo = 30 m</div>	<div><div></div><div></div></div> <div>Comandi accessori Y1-Y2 Morsetti a vite Cavo 0,5-1,3 mm2 - 2poli Lunghezza max cavo = 30 m</div>	
--	--	---	--



<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>RS485 = Seriale supervisione (3 poli) Connettore tipo estraibile Cavo schermato a coppie ritorte AWG22 (0,33 mm2 - 3poli) Lunghezza massima dei cavi per la rete completa = 1000 m</div>	<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div>E2-E4 = Collegamento al pannello comandi Connettore dedicato Cavo schermato per trasmissione dati a coppie ritorte, AWG 22 (0.33 mm2 - 4 poli) Lunghezza max cavo = 30 m</div>	<div><div></div><div></div></div> <div>Comandi accessori Y1-Y2 Morsetti a vite Cavo 0,5-1,3 mm2 - 2poli Lunghezza max cavo = 30 m</div>	
--	---	---	--