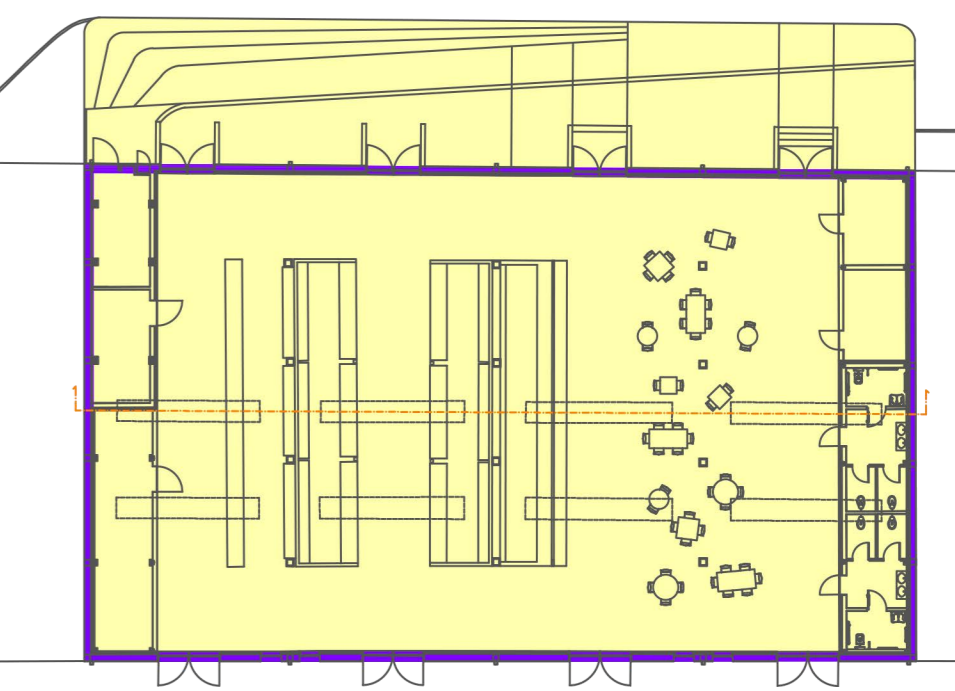
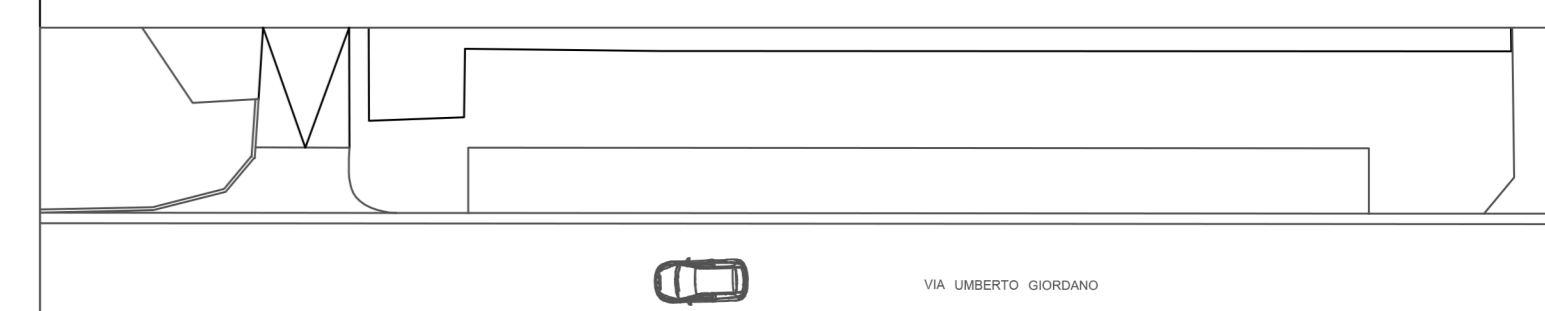
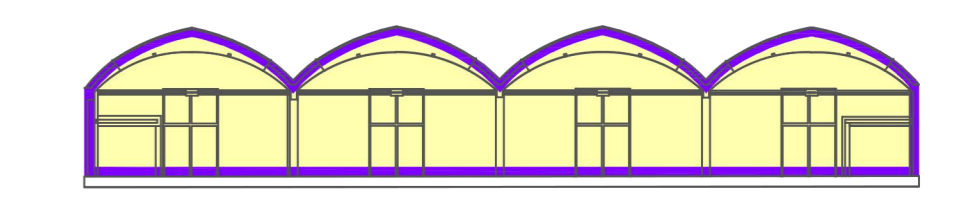


- OPERAZIONE: MERCATO METROPOLITANO  
AZIONE 9.6.6 - SUB AZIONE A1  
Recupero funzionale - Funzioni sociali
- OPERAZIONE: SMART GRID\_LOTTO 2  
AZIONE 4.1.1  
Eco-efficienza negli edifici



- L'elaborato progettuale risulta riferito alle seguenti operazioni:

- OPERAZIONE: MERCATO METROPOLITANO
- OPERAZIONE: SMART GRID\_LOTTO 2



Progetto: Mercato Metropolitan  
POR FESR 2014-2020 - Progetto di Innovazione Urbana (P.I.U.)

Titolo: Schema a blocchi impianto gestione e supervisione

Fase: Progetto esecutivo

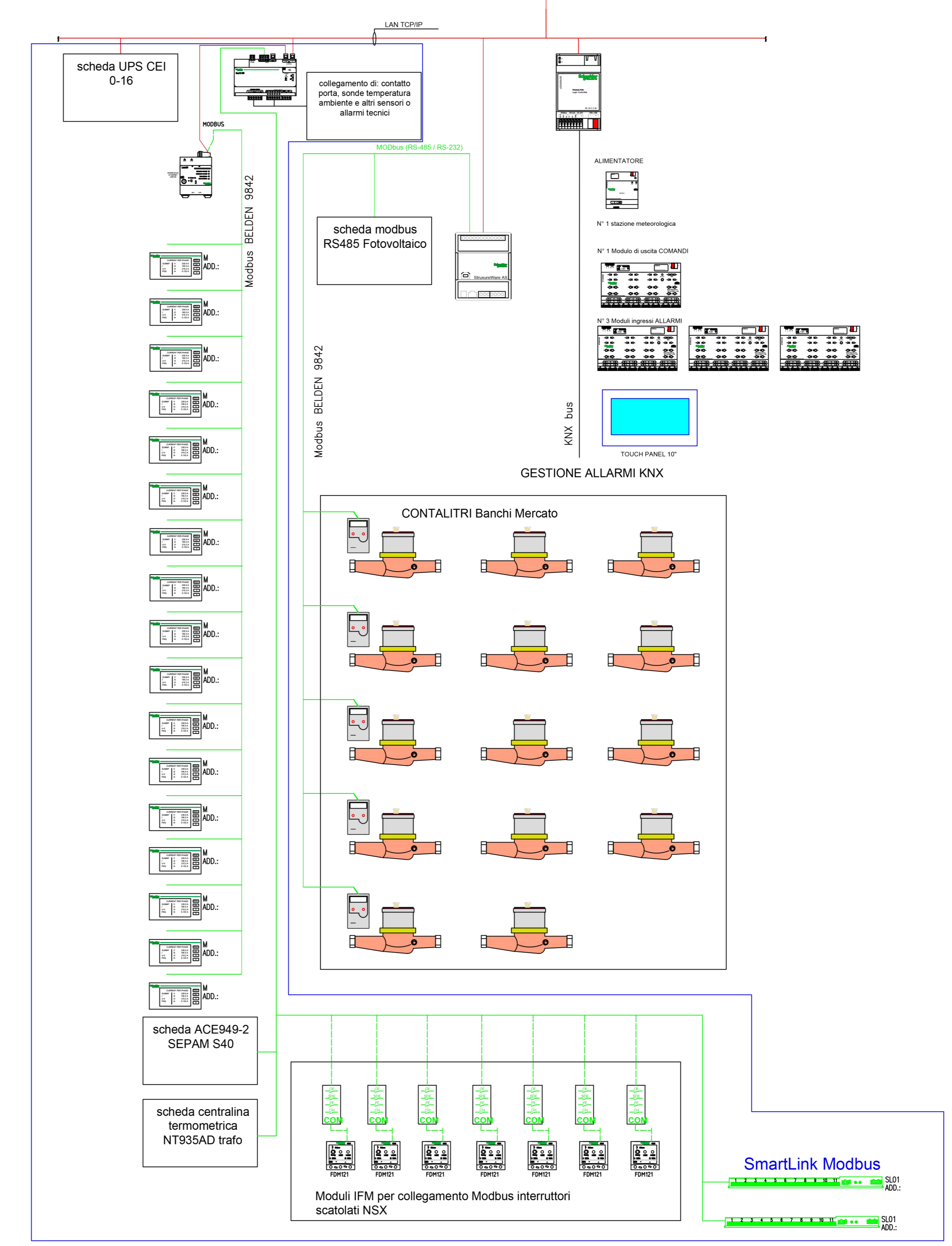
Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici	<b>Valerio Barberis</b>
Servizio Urbanistica	<b>Antonio Silvestri</b>
Dirigente del Servizio	<b>Francesco Caporaso</b>
Responsabile Unico del Procedimento	<b>Michela Brachi</b>

**Progettisti**

Progettazione opere architettoniche <b>Massimo Fabbri</b> <b>Alessandro Pazzagli</b>	Computo metrico estimativo opere architettoniche <b>Antonio Silvestri</b> <b>Michele Fiesoli</b>
Progettazione opere strutturali <b>Francesco Sanzo</b>	Progettazione impianti <b>Andrea Carlesi, Filippo Bogani (Technologies 2000)</b> Coordinamento per il comune: <b>Iuri Baldi</b>
Coordinatore sicurezza in fase di progettazione <b>Francesco Sanzo</b>	Geologia <b>Alessandro Murratzu</b>
Coprogettazione opere architettoniche <b>Alessia Bettazzi</b>	Progettazione antincendio <b>Cristina Gorrone</b>
Collaborazione <b>Matteo Galatò</b> <b>Silvia Pincauti</b> <b>Viola Valeri</b>	Rilievo aree esterne <b>Massimo Falcini</b>
	Rilievo fabbricati <b>Stefano Mordini</b>

Tavola: n. E08  
Scala: ----  
Spazio riservato agli uffici:

**MERCATO**



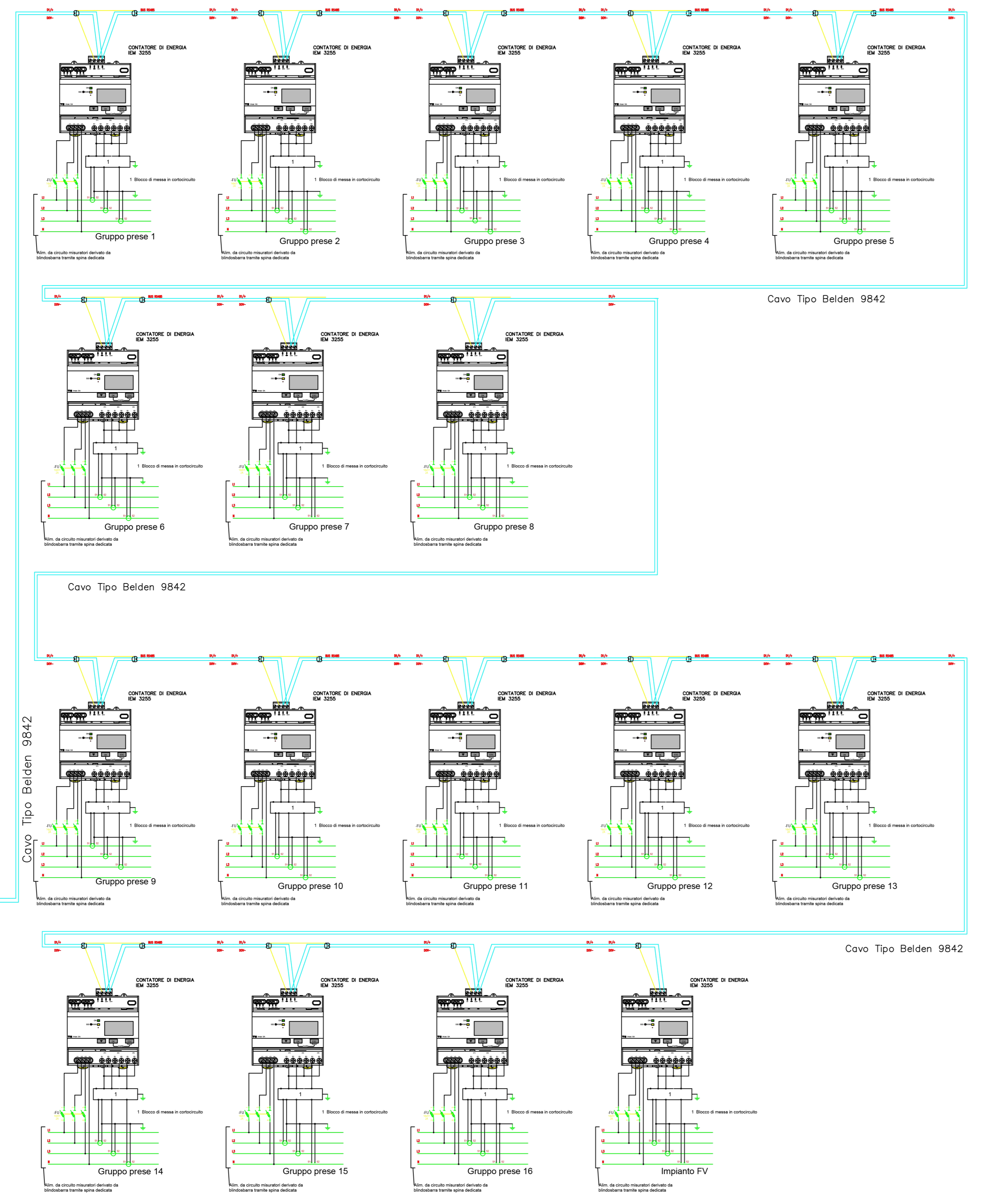
**LEGENDA CAVI DI COMUNICAZIONE**

<span style="color: red;">—</span>	RETE TCP/IP
<span style="color: magenta;">- - -</span>	BUS-LON (BELDEN 8471 MAX 2000m)
<span style="color: green;">—</span>	RS-485 MODBUS RTU Belden 9842
<span style="color: blue;">—</span>	KNX bus

CHIAVE DI LETTURA DELLE INFORMAZIONI  
- ADD.: INDIRIZZO MODBUS (NODO)

**LEGENDA APPARECCHIATURE**

	MULTIMETRO DIGITALE
	SISTEMA DI COMUNICAZIONE SMARTLINK
	COMX510
	REGOLATORE KNX HOMELINK
	MODULO XENTA
	AS WEB SERVER DI COMUNICAZIONE

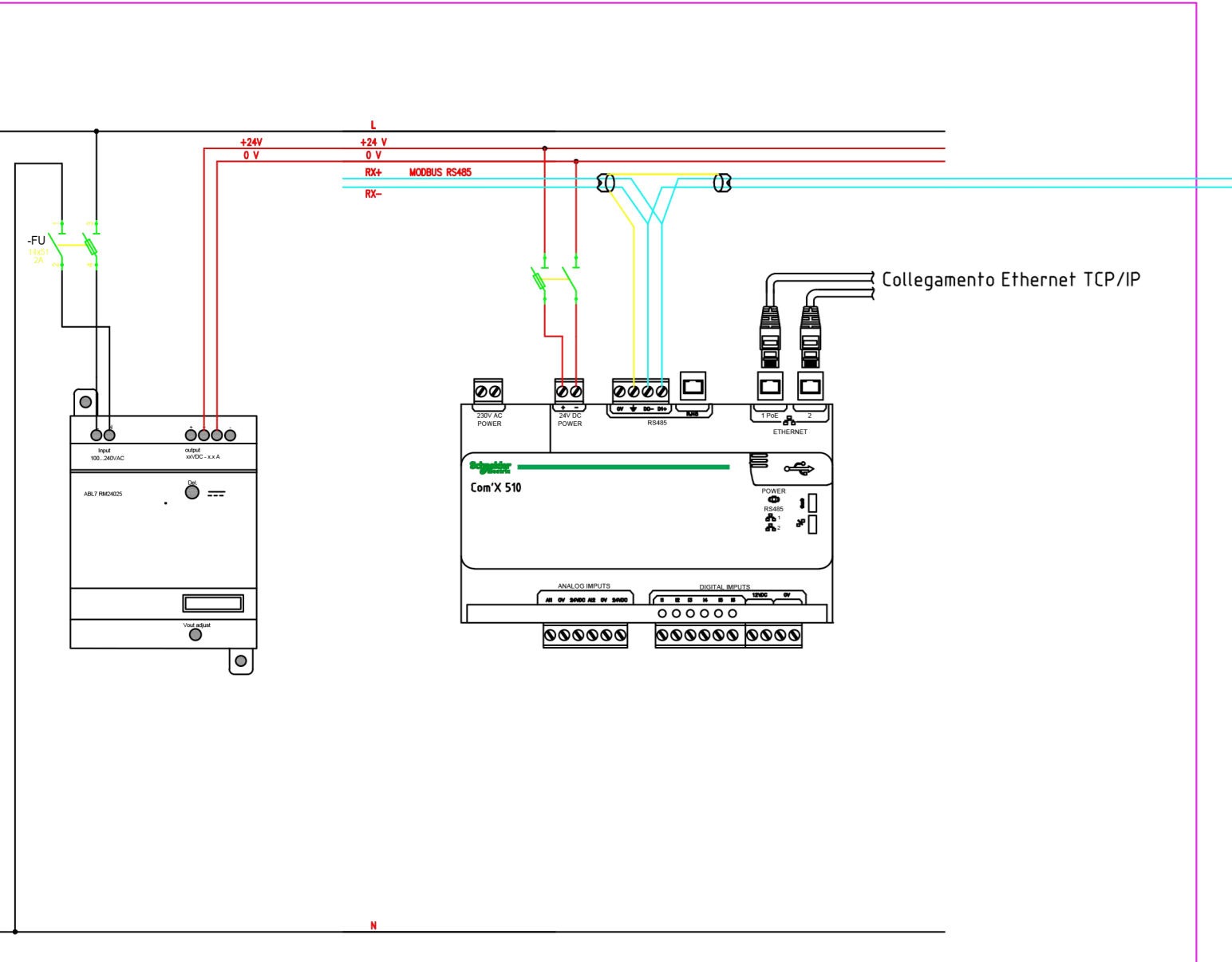


**LEGENDA APPARECCHIATURE**

	MULTIMETRO DIGITALE
	SISTEMA DI COMUNICAZIONE SMARTLINK
	COMX510
	REGOLATORE KNX HOMELINK
	MODULO XENTA
	AS WEB SERVER DI COMUNICAZIONE

**LEGENDA CAVI DI COMUNICAZIONE**

<span style="color: red;">—</span>	RETE TCP/IP
<span style="color: magenta;">- - -</span>	BUS-LON (BELDEN 8471 MAX 2000m)
<span style="color: green;">—</span>	RS-485 MODBUS RTU Belden 9842
<span style="color: blue;">—</span>	KNX bus



Posizionato nel QUPS

Posizionati in campo