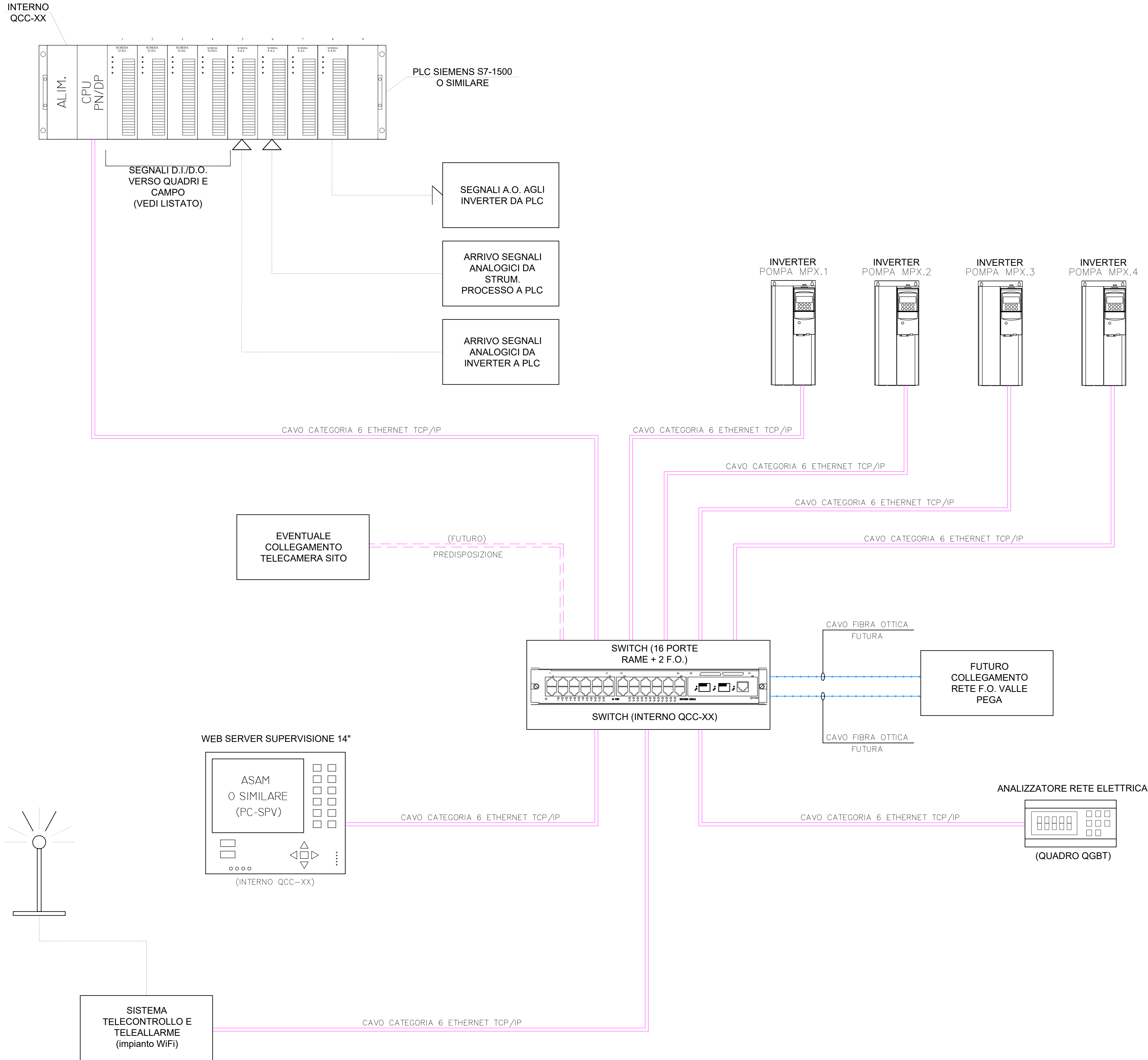


CONFIGURAZIONE SISTEMA AUTOMAZIONE E SPV
IMPIANTO SOLLEVAMENTO
VALLE PEGA

(TIPICO VALIDO PER TUTTE LE CABINE)

LEGENDA	
	CAVO CATEGORIA 6 ETHERNET TCP/IP
	CAVO F.O. (FUTURO ALLACCIO)





CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

Sede legale e recapito postale:
44121 Ferrara - Via Borgo del Leoni, 28 - C.F. 93076450381
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it - pec: posta.certificata@pec.bonificaferrara.it
aderente all'  Associazione Nazionale Bonifiche, Irrigazioni e Miglioramenti Fondiari

SISTEMA IRRIGUO VALLE PEGA

PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO

Provincia di Ferrara
Comuni di Comacchio e Ostellato

**Recupero, adeguamento e miglioramento
funzionale del sistema irriguo di Valle Pega**

ELABORATI GENERALI IMPIANTI ELETTRICI BT E AUTOMAZIONE

Elaborato: **SCHEMA A BLOCCHI CONFIGURAZIONE RETE DATI
AUTOMAZIONE E SUPERVISIONE**

Codifica: **20.14**

**Progetto generale e
integrazione delle prestazioni
specialistiche:**
Dott. Ing. Marco Volpin



Progetto rete di distribuzione:
Dott. Ing. Emiliano Corsi



**Progetto opere
elettromeccaniche:**
ELTEC S.r.l.
Società di ingegneria
Per. Ind. Deris Ortali



Progetto impianti elettrici:
A A ENGINEERING
DI ANGELETTI ANDREA
Per. Ind. Andrea Angelini



Collaboratori:
Dott. Ing. Laura Montanari
Per. Ind. Lorenzo Fantini




Data: **28.06.2021**

**Il Responsabile
del Procedimento**
Geom. Marco Ardizzone

Indagini geologiche:
Dott. Geol. Antonio Mucchi

Coordinamento sicurezza:

Dott. Ing. Livia Burini

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	Emissione	E. Forlani	A. Angelini	A. Angelini	Aprile 2021
B					
C					