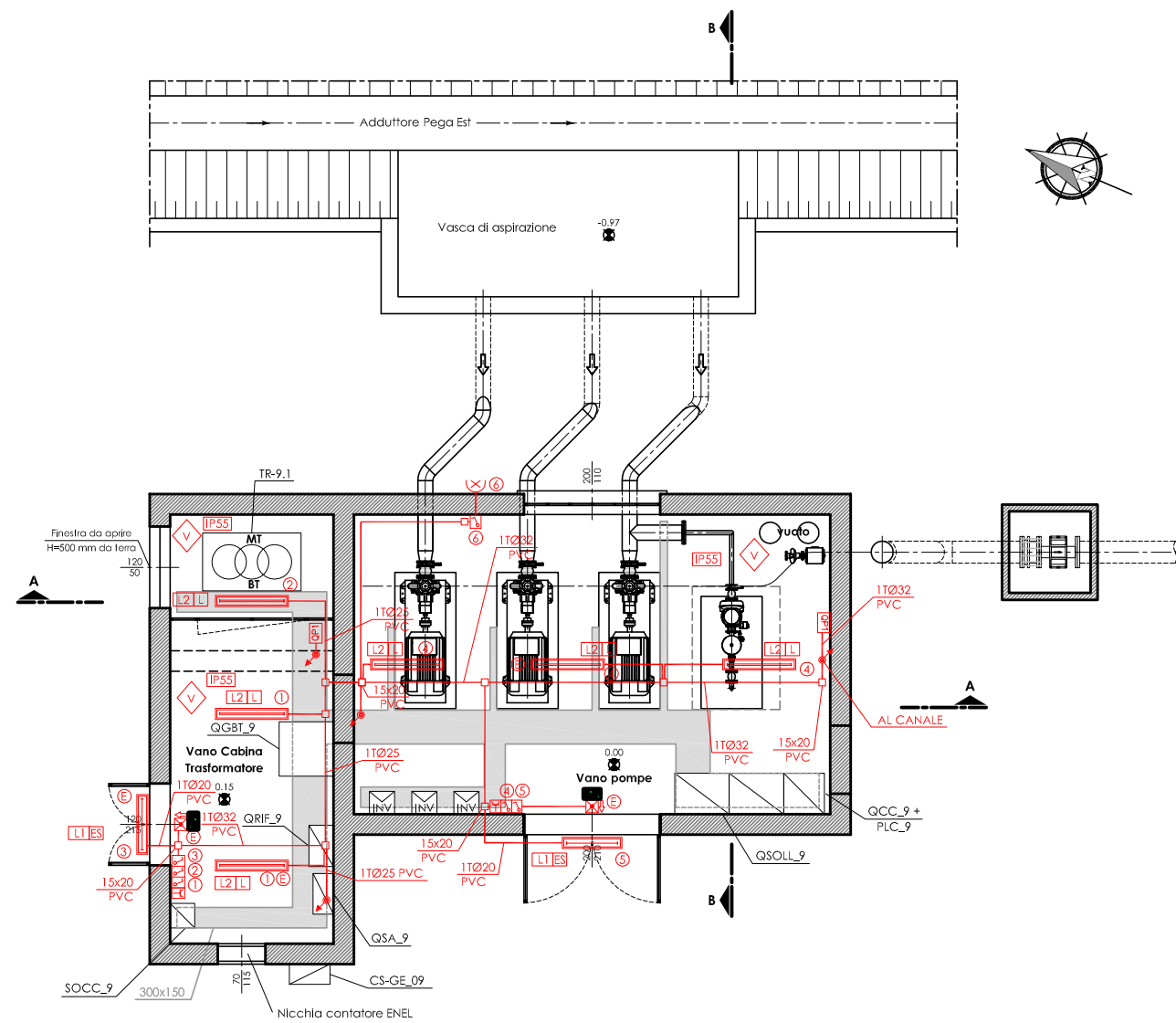
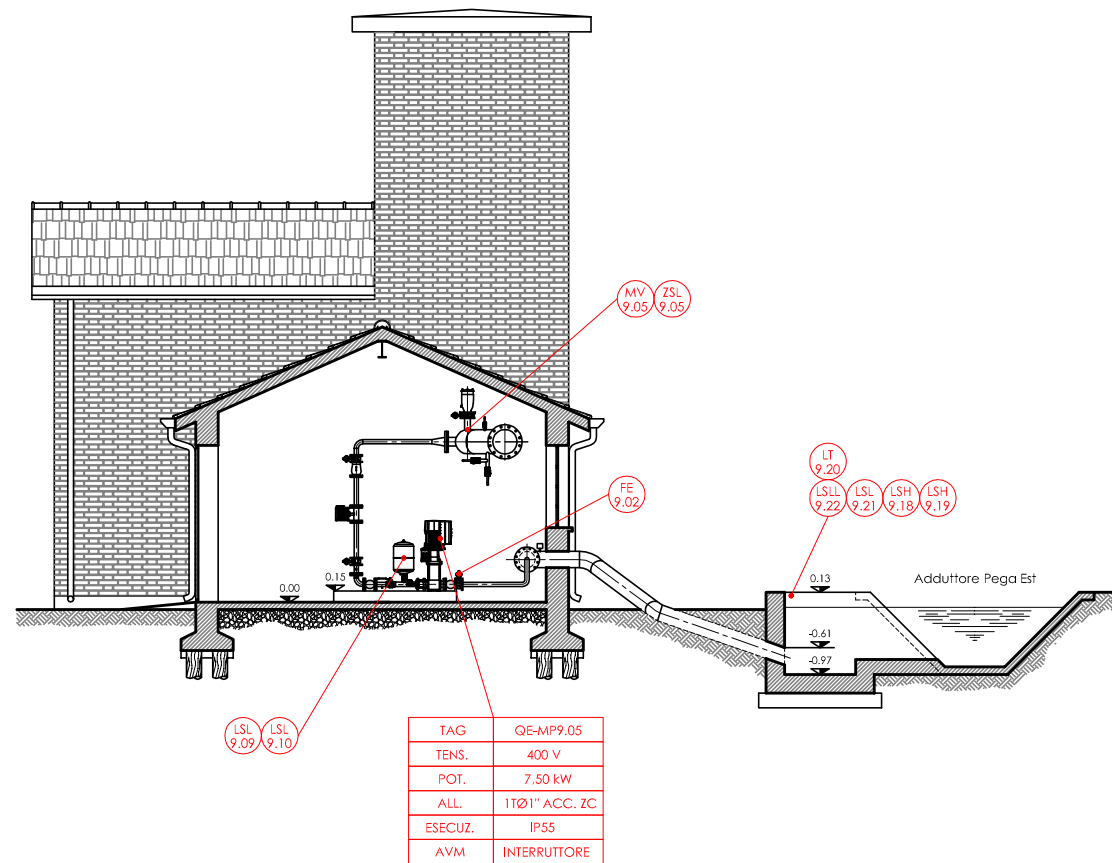


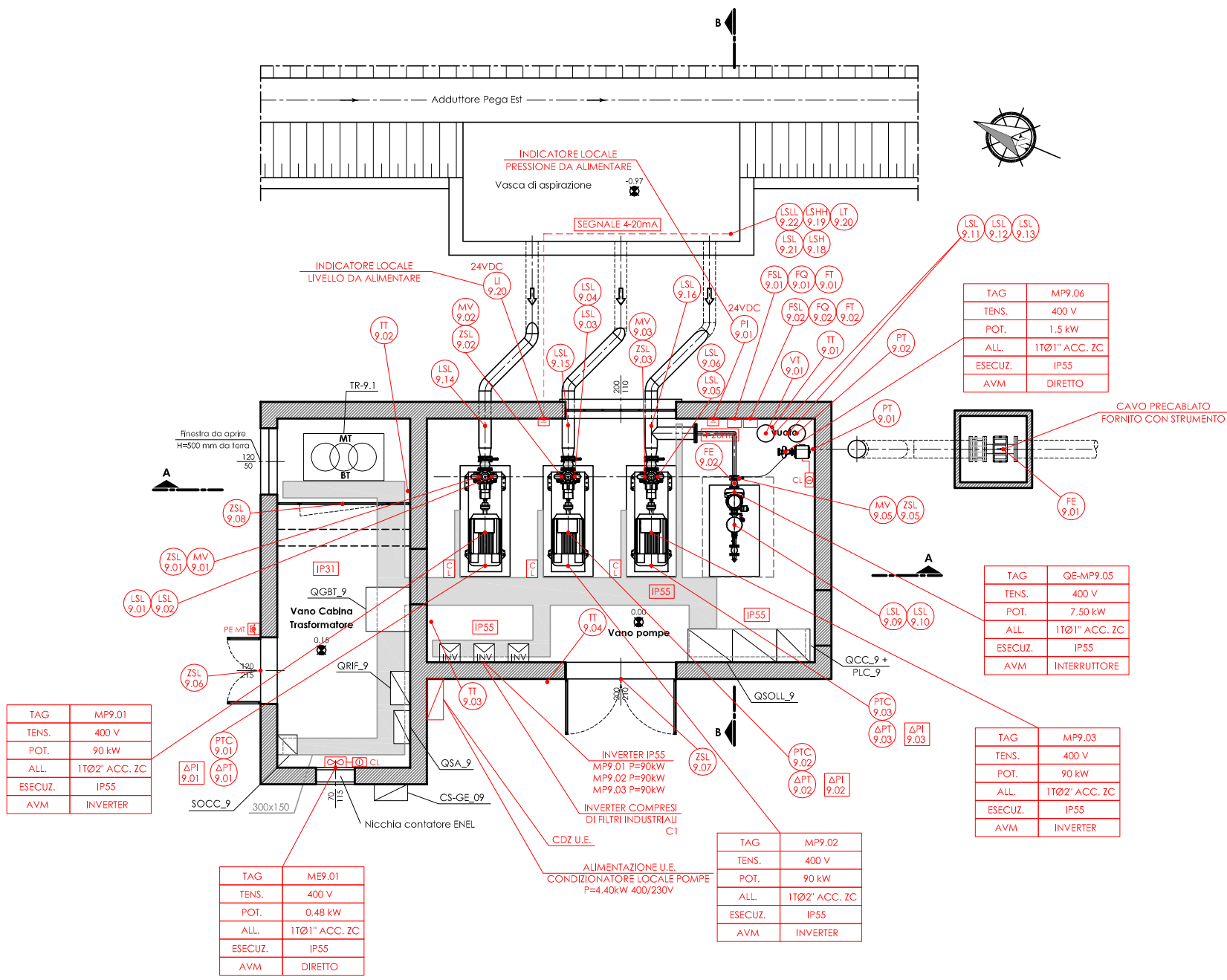
IMPIANTO ILLUMINAZIONE  
PIANTA    Scala 1:50



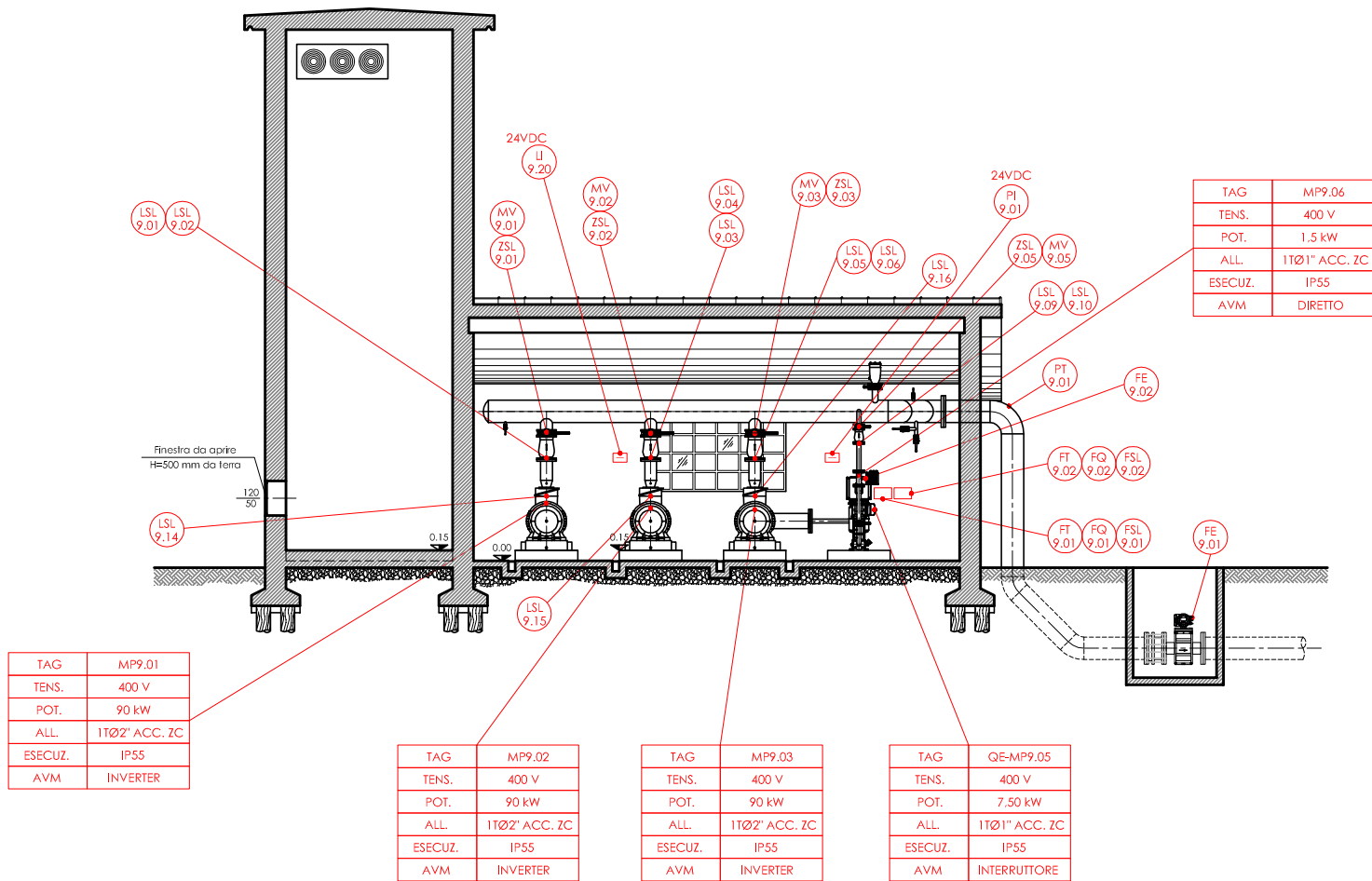
LAY OUT APPARECCHIATURE  
SEZIONE B-B    Scala 1:50



LAY OUT APPARECCHIATURE  
PIANTA    Scala 1:50



LAY OUT APPARECCHIATURE  
SEZIONE A-A    Scala 1:50



LEGENDA E SIMBOLI

	Quadro elettrico (simbolo generico) Item identificativo riportato in pianta
	Plafoniera con corpo e schermo policarbonato, 1x24W, a LED, IP65, posata a parete o soffitto
	Plafoniera con corpo e schermo policarbonato, 2x24W, a LED, IP65, posata a parete o soffitto
	Apparecchio illuminante tondo per illuminazione esterno edificio con lampade led 75W
	Complesso autonomo emergenza autonomia 1 h con led autodiagnosti
	Scatola derivazione in PVC 10x15 - 15x20 cm IP55/65
	Tubo in PVC rigido a vista serie pesante con distribuzione IP55/65
	Apparecchio illuminazione sicurezza vie di fuga con lampada a led 18W e pletigramma autonomia 1h
	Interruttore unipolare accensione illuminazione IP55
	Presse civile tipo standard italiano bipasso 10/16A 1P+N+T
	Quadretto prese industriale composto da prese CEE interbloccate con fusibili, N° 1 presa CEE 1F+N+T 16A + N° 1 presa CEE 3P+T 16A
	Risaltita/dicesa dorsali tubazioni/canalizzazioni
	Grado di protezione impianto
	Impianto incassato
	Impianto a vista
	Comando locale come da schemi elettrici

**CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA**

Sede legale e recapito postale:  
44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 93076450381  
web: [www.bonificaferrara.it](http://www.bonificaferrara.it) - e-mail: [info@bonificaferrara.it](mailto:info@bonificaferrara.it) - pec: [posta.certificata@pec.bonificaferrara.it](mailto:posta.certificata@pec.bonificaferrara.it)  
adeserenti all'Associazione Nazionale Bonifiche, Integratori e Miglioramenti Fondati

**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 GRAFICI - COMIZIO IRRIGUO N.9**

Elaborato: **IMPIANTO DI SOLEVAMENTO N.9 OPERE ELETTRICHE, AUTOMAZIONE E STRUMENTALI PLANIMETRIA DISTRIBUZIONE ELETTRICA E LAYOUT**

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

Progetto rete di distribuzione:  
Dott. Ing. Emiliano Corli

Progetto opere elettromeccaniche:  
**ELTEC S.r.l.**  
Società di ingegneria  
Per. Ind. Dario Ortol

Progetto impianti elettrici:  
Dott. Ing. Laura Montanari  
Per. Ind. Lorenzo Fanfani

Data: 28.06.2021

Responsabile del Procedimento:  
Geom. Marco Arzadori

Indagini geologiche:  
Dott. Geol. Antonio Mucchi

Coordinamento sicurezza:  
Dott. Ing. Ubaldo Buvin

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	Emissione	E. Fanfani	A. Angelini	A. Angelini	Aprile 2021
B	Revisione per verifica progetto	E. Fanfani	A. Angelini	A. Angelini	Agosto 2021
C					