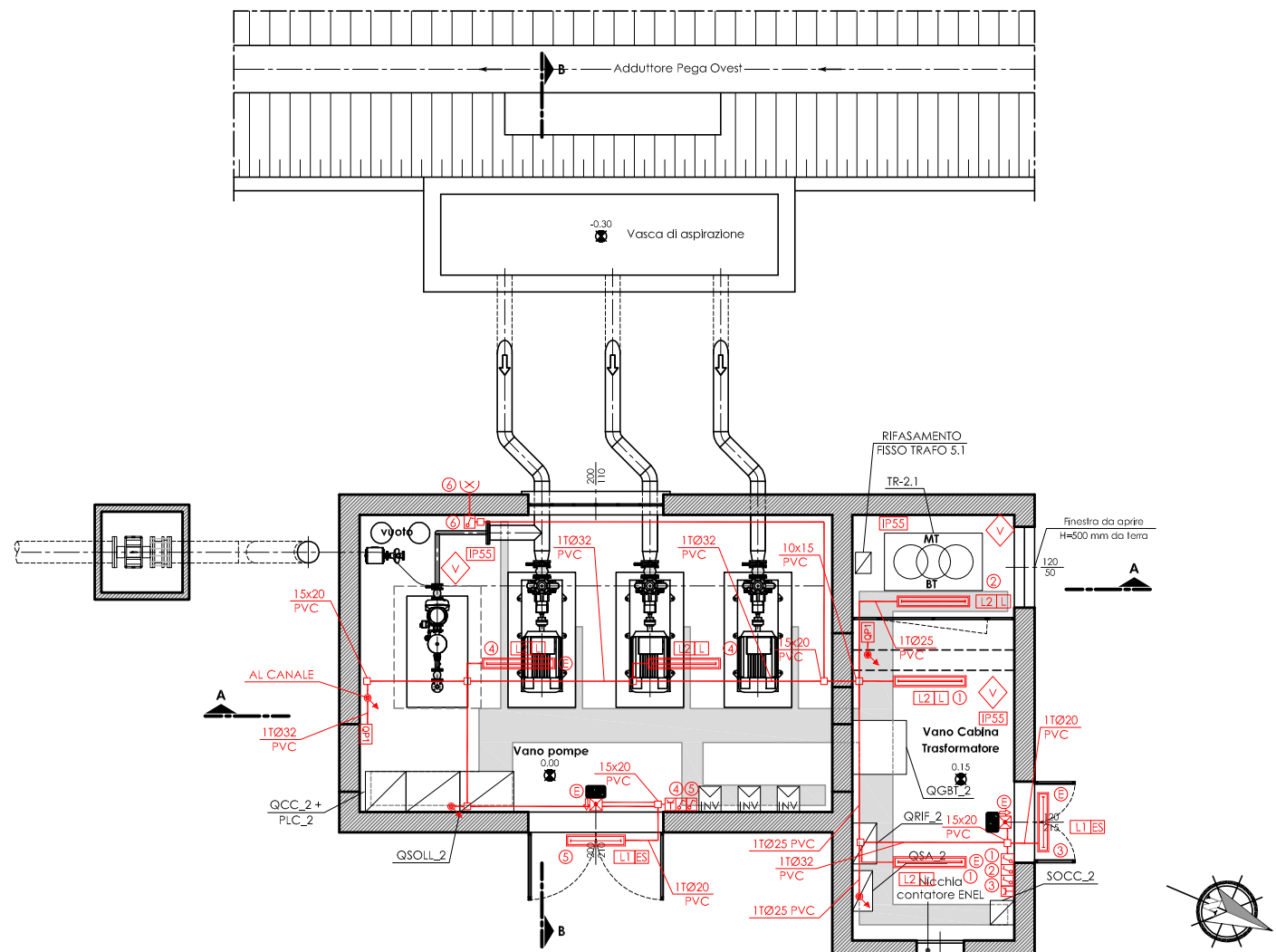
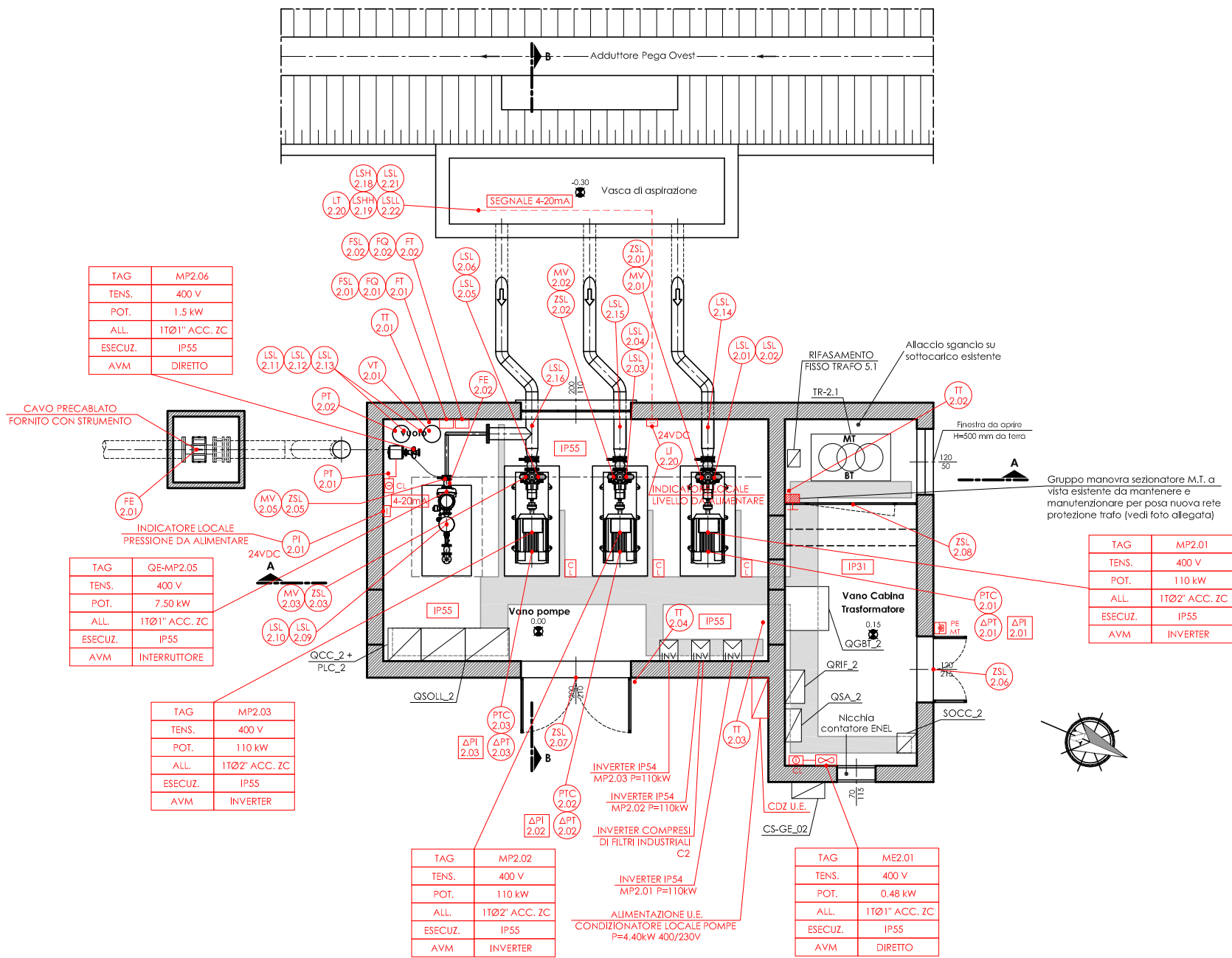


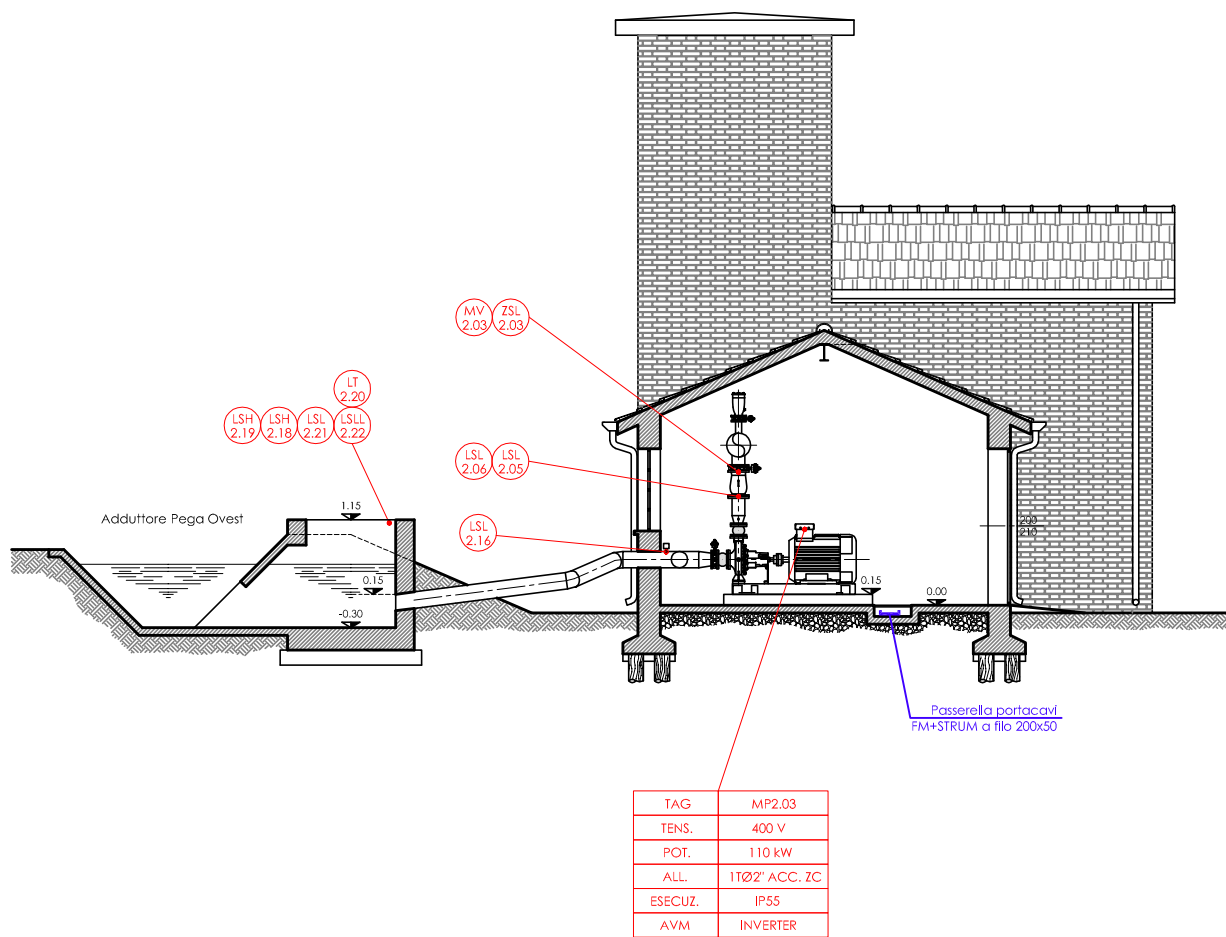
IMPIANTO ILLUMINAZIONE
PIANTA Scala 1:50



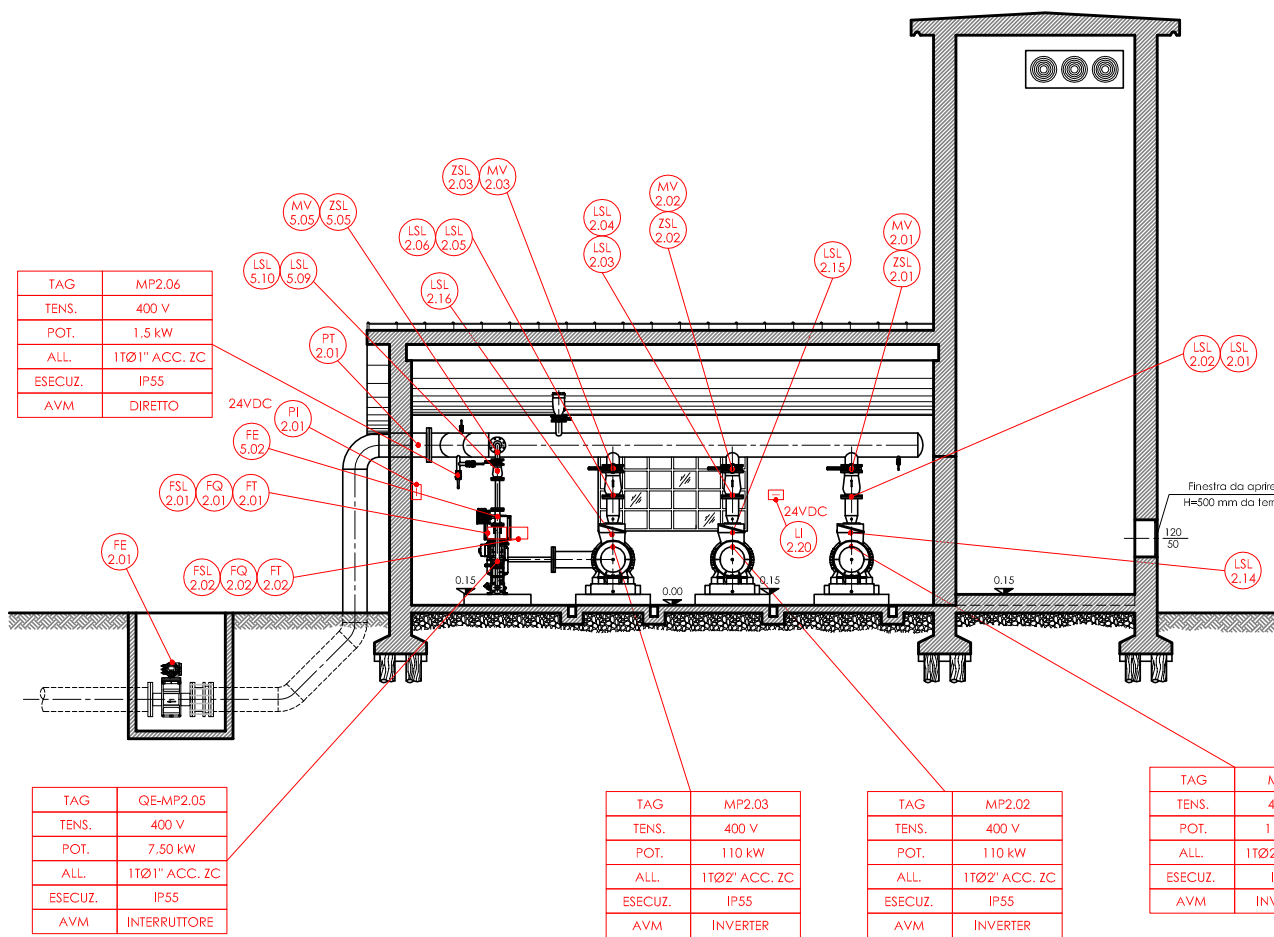
LAY OUT APPARECCHIATURE
PIANTA Scala 1:50



LAY OUT APPARECCHIATURE
SEZIONE B-B 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 autodiagnostici
	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 fotogramma autonomia 1h
	Interruttore unipolare accensione illuminazione IP55
	Presse civili 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
	Risaltati/discesa 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. 93074450381
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it - pec: posta.certificata@pec.bonificaferrara.it
adeserenti all'Associazione Nazionale Bonifiche, Irrigatori 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.2
Elaborato:
**IMPIANTO DI SOLEVAMENTO N.2
OPERE ELETTRICHE, AUTOMAZIONE E STRUMENTALI
PLANIMETRIA DISTRIBUZIONE ELETTRICA E LAYOUT
APPARECCHIATURE**

Codice:
10.3.4

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

Progetto opere elettromeccaniche:
Dott. Ing. Emiliano Corli

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

Redatto:
E. Fanfani

Verificato:
A. Angelini

Approvato:
A. Angelini

Data:
Aprile 2021

Responsabile del Procedimento:
Geom. Marco Arduini

Indagini geologiche:
Dott. Geol. Antonio Mucchi

Coordinamento sicurezza:
Dott. Ing. Ubaldo Buiari