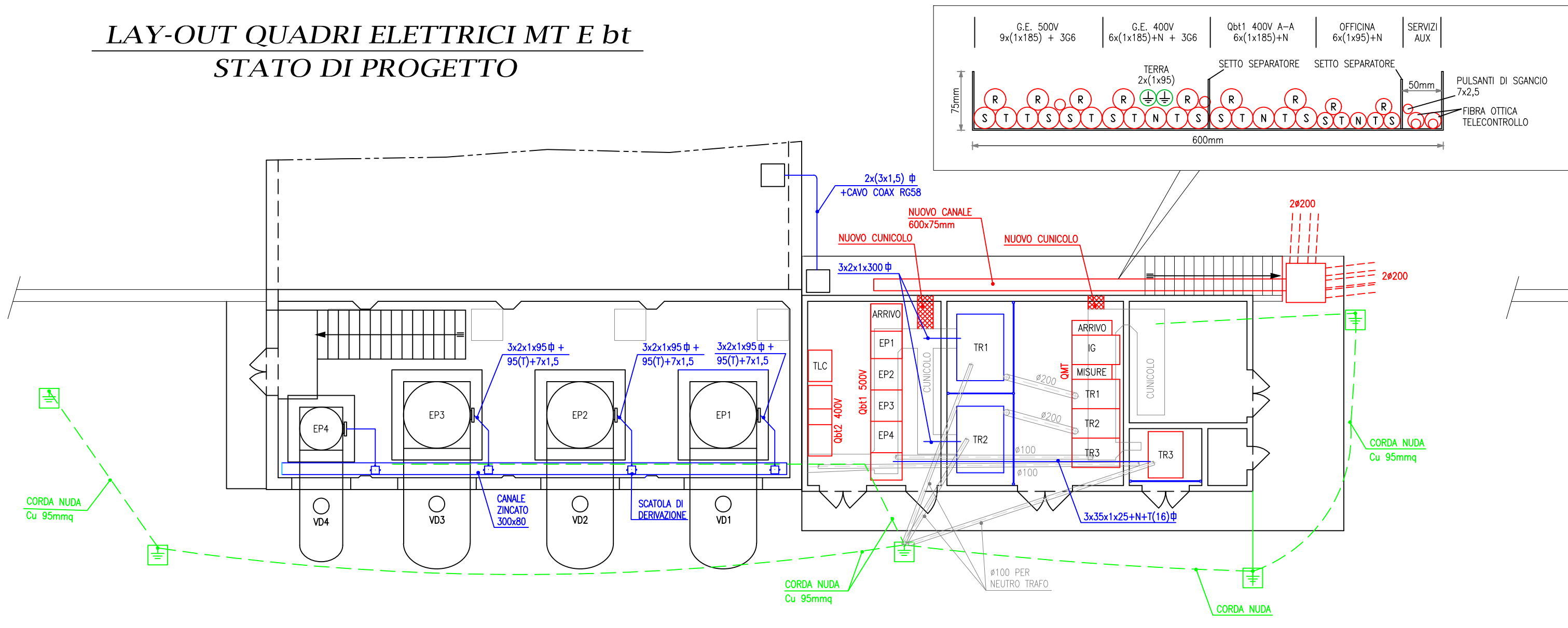


LEGENDA	
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 10A GRADO DI PROTEZIONE IP65
	INTERRUTTORE LUMINOSO UNIPOLARE 10A GRADO DI PROTEZIONE IP65
	PLAFONIERA A LED 1x30W 4899lm GRADO DI PROTEZIONE IP65
	PUNTO LUCE A LED MAX 1x14W GRADO DI PROTEZIONE IP65
	FARETTO A LED 1x28W GRADO DI PROTEZIONE IP65 ACCENSIONE DA CREPUSCOLARE
	FARO A LED 1x107W GRADO DI PROTEZIONE IP65
	PLAFONIERA PER ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA MAX 1x14W AUTONOMIA 1h, CON PIOTTOGRAMMA GRADO DI PROTEZIONE IP65
	GRUPPO DI PRESE IEC-309 IP65, COMPOSTO DA: - N°1 PRESA 2P+T 16A - N°1 PRESA 3P+T 16A
	TERMOSTATO AMBIENTE PER VENTILAZIONE FORZATA
	PUNTO DI ALIMENTAZIONE VENTILATORE AMBIENTE

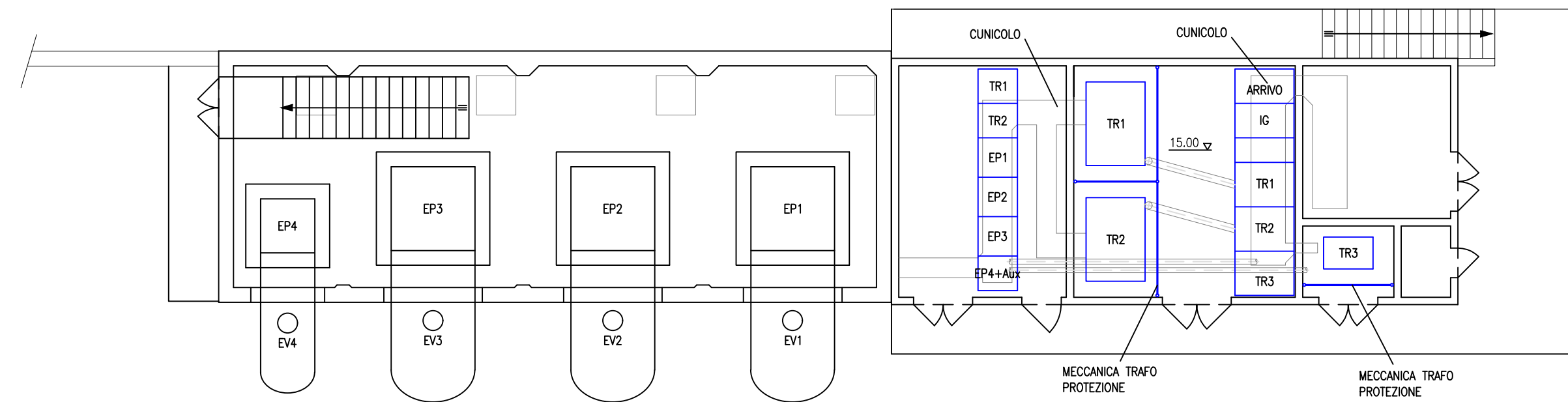
APPARECCHIATURE DI PROGETTO

APPARECCHIATURE ESISTENTI

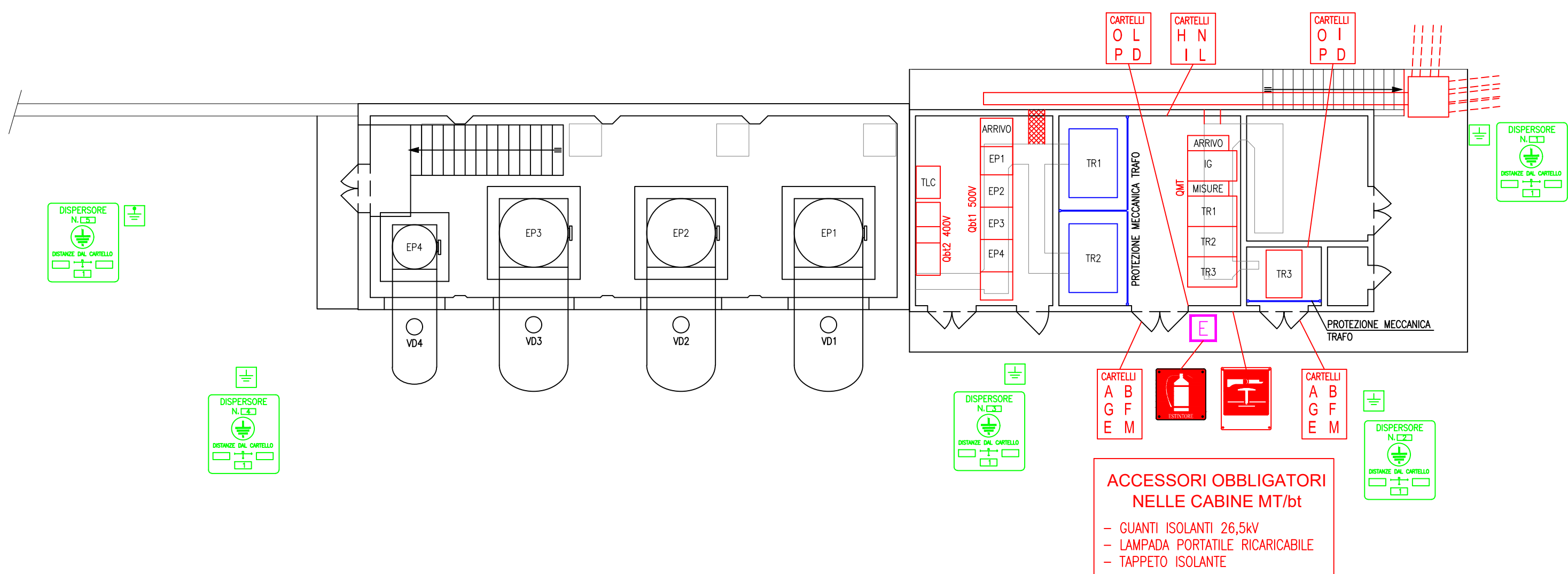
## LAY-OUT QUADRI ELETTRICI MT E bt STATO DI PROGETTO



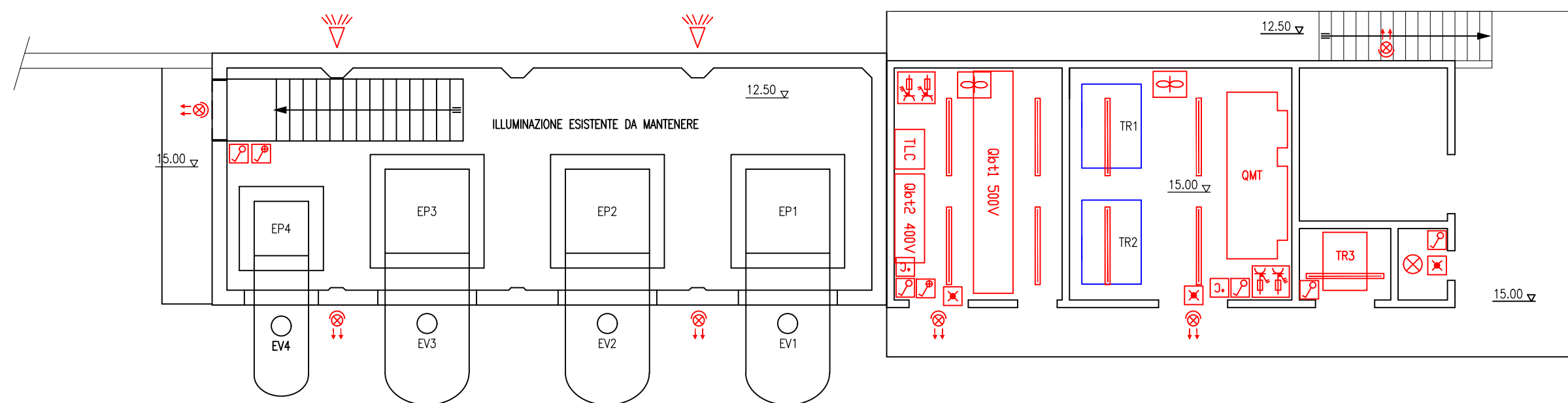
## PIANTA - STATO DI FATTO



## CARTELLONISTICA - STATO DI PROGETTO



## IMPIANTI ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE STATO DI PROGETTO



**A**

**B**

**C**

**D**

**E**

**F**

**G**

**H**

**I** ISTRUZIONI RELATIVE AI SOCCORSI D'URGENZA DA PRESTARE AGLI INFORTUNATI PER CAUSE ELETTRICHE COMPILATO NELLE PARTI RELATIVE AI NUMERI TELEFONICI DA CONTATTARE IN CASO DI NECESSITA' (MEDICI, OSPEDALI, AMBULANZE PIU' VICINI ECC.)

**L** ISTRUZIONI A DISPOSIZIONE DEL PERSONALE ADETTO ALLA MANUTENZIONE CIRCA LA CORRETTA SEQUENZA DELLE MANOVRE, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALL'USO DELLE CHIAVI CONTENUTE IN BUSTA PLASTICA PROTETTIVA ALL'INTERNO DI TASCA PORTADOCUMENTI RIGIDA FISSATA ALLA PARETE

**M** TARGA CHE SEGNALE LA PRESENZA DEI CONDENSATORI DI RIFASAMENTO A VUOTO FISSATA SULLA PORTA DELLA CELLA DEL TRASFORMATORE

**N** E' OBBLIGATORIO CHE ALMENO DUE PERSONE AUTORIZZATE SIANO PRESENTI ALLE OPERAZIONI DI MANOVRA

**O**

**P**

U1 = 20.000V

U2 = 230/400V

MESSA A TERRA

SCHEMA ELETTRICO DETTAGLIATO UNIFILARE COMPLETO DI TUTTI I DATI RELATIVI ALL'IMPIANTO, ESPOSTO IN CORNICE ED APPESO ALLA PARETE

Comitente:

**Consorzio di Bonifica PIANURA DI FERRARA**

44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 9307440381  
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it  
pec: protocollo@pec.bonificaferrara.it

CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA

44121 Ferrara - Via Borgo dei Leoni, 28 - C.F. 9307440381  
web: www.bonificaferrara.it - e-mail: info@bonificaferrara.it  
pec: protocollo@pec.bonificaferrara.it

Opera:

**PROGETTO NODO DI BAURA  
RIORDINO DEGLI IMPIANTI IDROVORI E DELLE PARATOIE DEL  
NODO IDRAULICO DI BAURA IN COMUNE DI FERRARA (FE)  
CUP J79E19000940005**

**PROGETTO ESECUTIVO  
PLANIMETRIA GENERALE  
IMPIANTO IDROVORO BAURA II "ACQUE BASSE"**

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
E PROGETTISTA GENERALE

**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI FERRARA**  
N° 1257 Albo  
dott. ing.  
GIANLUCA FORLANI

PROGETTISTA OPERE  
SPECIALISTICHE  
(Per. Ind. Mario Bazzan)

COLLABORATORI:  
Geom. Per. Ind. Michele Bottini  
Per. Ind. Silvano Pola  
Per. Ind. Alessio Barducco

DATA PRIMA EMISSIONE  
**01 GIUGNO 2021**

PIANO/SEZIONE/PROSPETTO

SCALA  
**1:100**

COMMESSA  
**014/21**

FILE

REDAZIONE

VERIFICA

APPROVAZIONE

**ELABORATO  
P102**

**Bazzan Mario**

Progettazione Impianti Elettrici  
Cell. 3404610912  
P.zza G. Matteotti, 6 Int. 4 - 35048 STANGHELLA (PD)  
E-mail: studio@peritobazzan.it - Posta Cert: mario.bazzan@pec.epi.it

Il presente disegno è di proprietà del Per. Ind. BAZZAN MARIO che tutelerà i suoi diritti a termine di Legge  
E' vietata la riproduzione o la cessione a terzi senza autorizzazione scritta