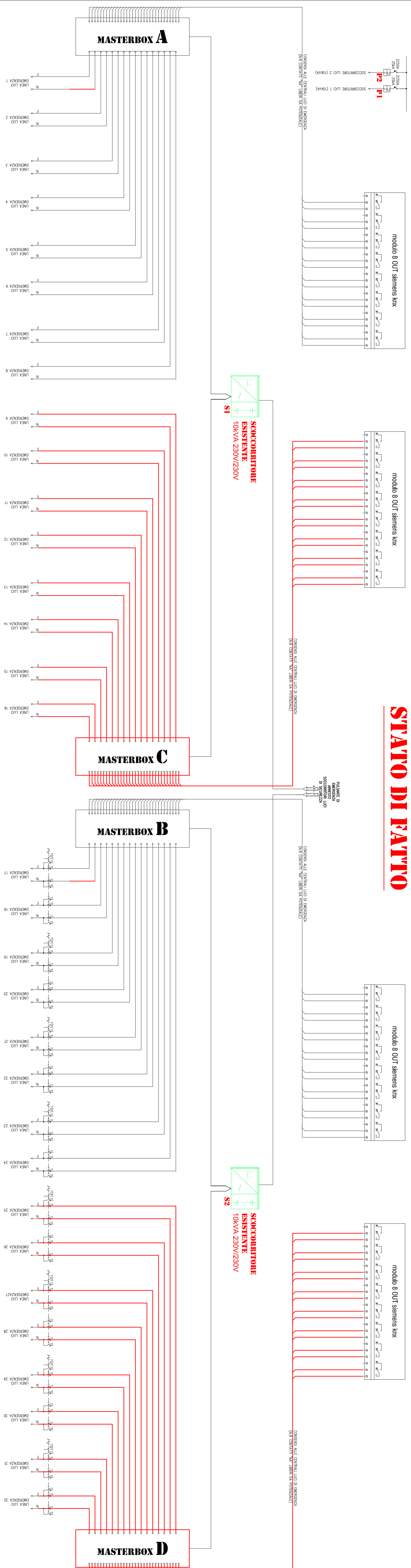
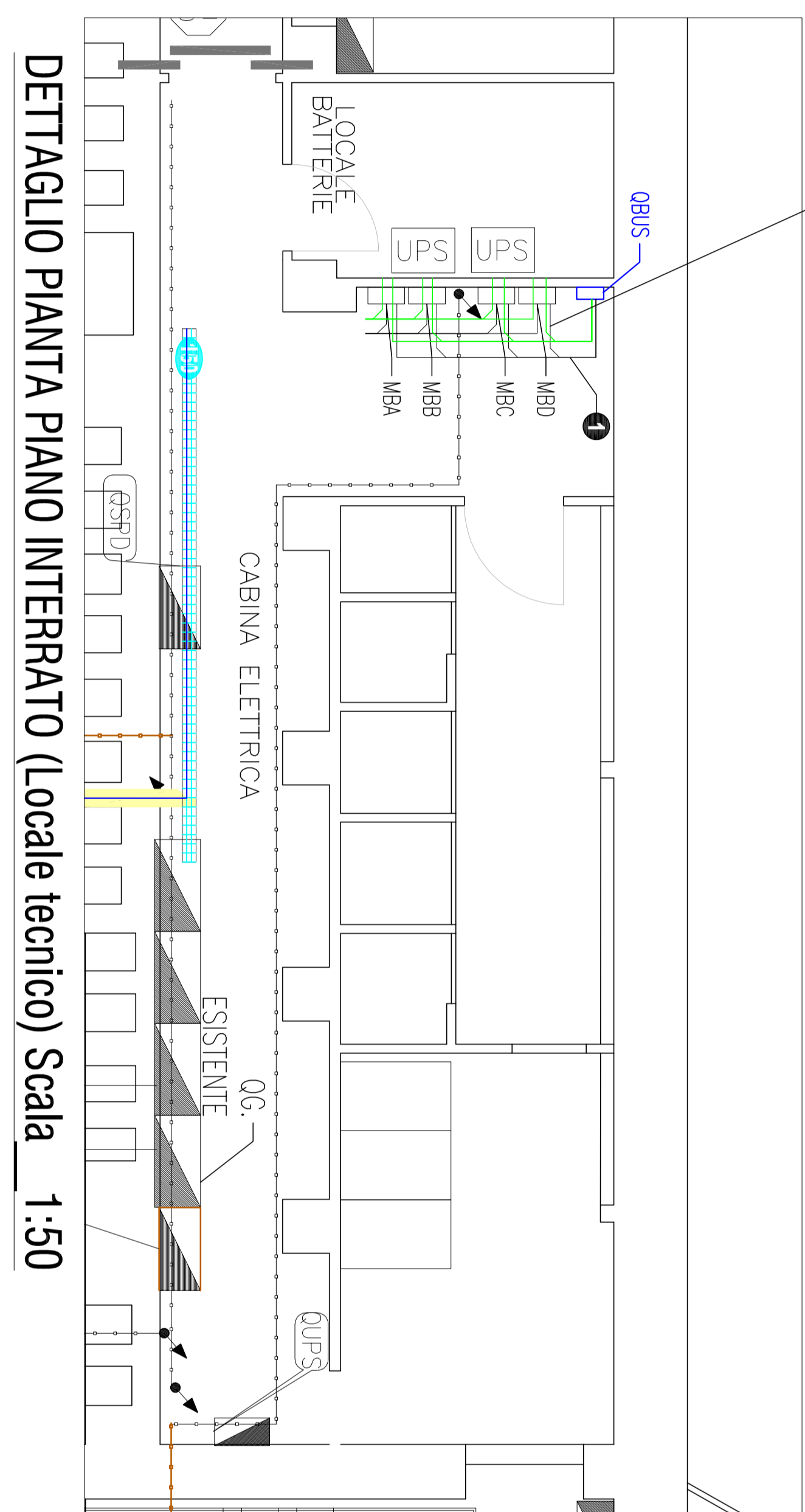


# STATO DI FATTO



Visita stato di fatto

1	Coni multipolari esistenti
QBRIC	Quadro Bus Esistente contenente i moduli di uscita per il comando di riferimento delle linee luci di emergenza
MB	Quadro Master Box esistente (contenimento n.8 linee luci di emergenza)
SUR	Soccorritore con bobine 230/230V 10kVA esistente
PS	Passerelli portaincavi in filo d'acciaio dim 15x45dim
QD	Quadro elettrico di distribuzione
ME	Montare in SALVA - PISUMITE - DICEKSA impianti
SCANDI CARICO	DISCOZONIC
	MAXIA MODELLO - NOT



DETTAGLIO PANTIA PIANO INTERRATO (Locale tecnico) Scala 1:50



**PENTA** Progettazione, Consulenze, Interventi e servizi ingegneristici e di manutenzione

**ITTEATRI** Penta Engineering

TEATRO ROMOLO VALLI - ADEGUAMENTO NORMATIVO E FUNZIONALE DEI SISTEMI ESISTENTI DI CONTROLLO DELL'ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA

Titolo: Schema di collegamento linee impianto illuminazione di sicurezza - Stato di fatto

17083\_V\_E01