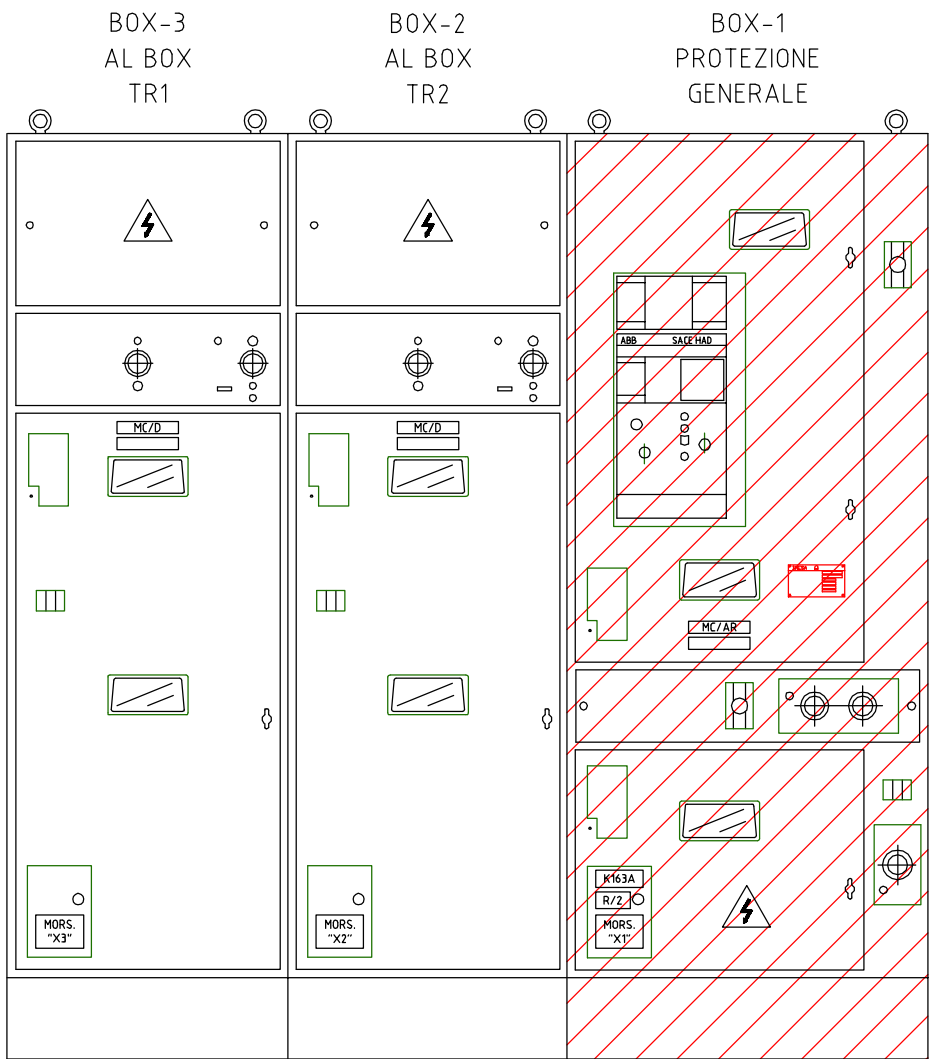
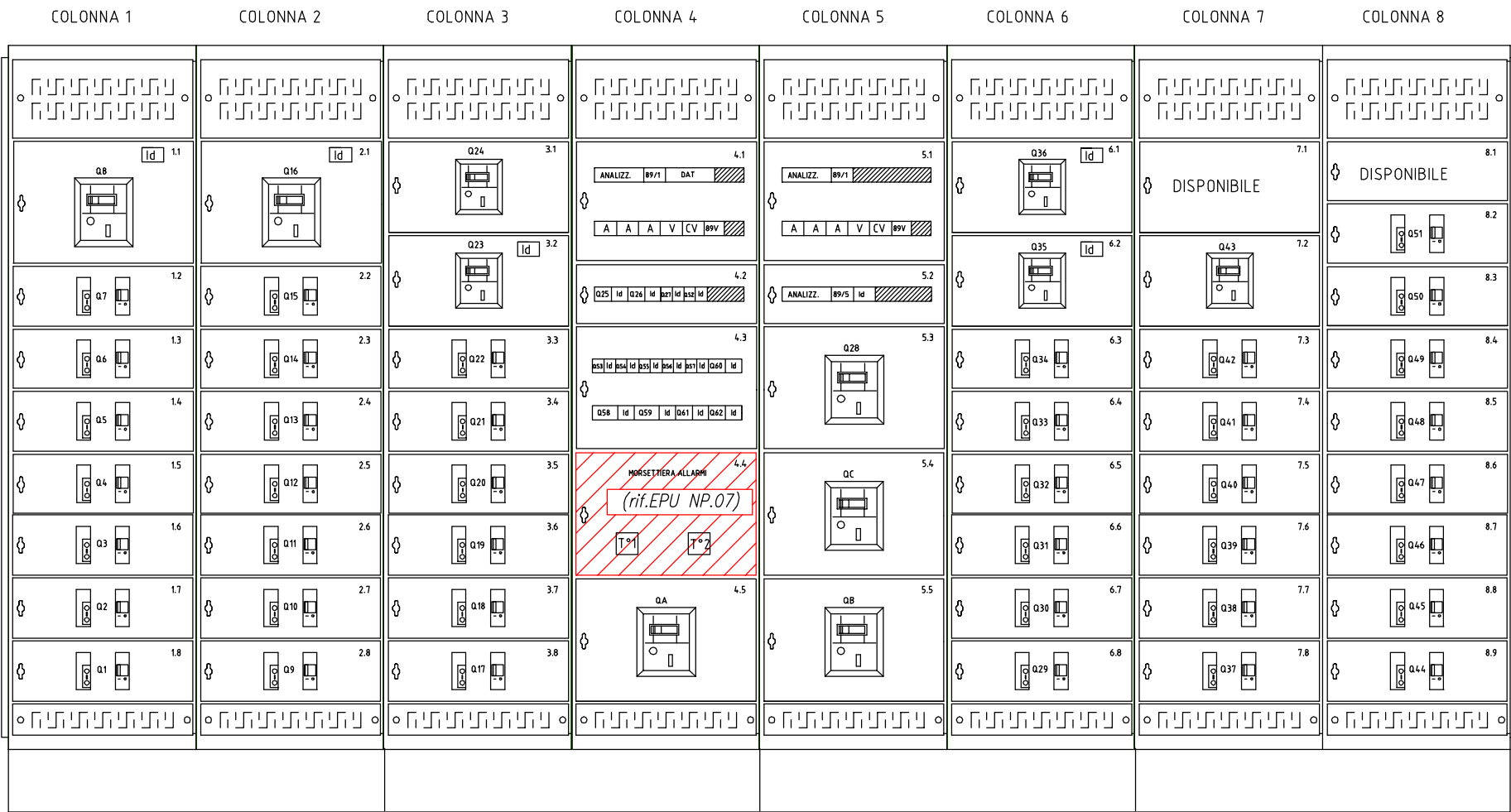


FRONTE QMT



NUOVA CELLA
DA SOSTITUIRE
ALL'ESISTENTE

FRONTE QGBT



LEGENDA SIMBOLI

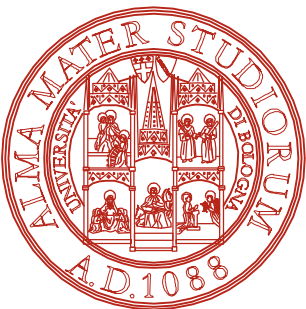
Simbolo	Descrizione
	Collettore di terra
	Collettore di terra esistente

NOTA BENE:

COME DA RICHIESTA ENEL
IL SEZIONATORE DI TERRA "189T"
IN ARRIVO DOVRA' ESSERE SMONTATO
E LASCIATO ALL'INTERNO DELLA CELLA.

LA PORTELLA DI ACCESSO ALLA SEZIONE
"ARRIVO CAVI ENEL" DOVRA' ESSERE IMBULLONATA.

SARA' POSSIBILE ACCEDERE A DETTA SEZIONE
SOLO DOPO AVER CHIESTO E OTTENUTO DA ENEL
DI TOGLIERE TENSIONE.



AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

– RIQUALIFICAZIONE SEDE STORICA INGEGNERIA –
CABINA ELETTRICA
VIALE RISORGIMENTO 2 – BOLOGNA

PROPRIETA' EDIFICIO		
ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA' DI BOLOGNA		
CODICE EDIFICIO N. 331	CODICE PROGETTO N. J39E19002160006	TICKET N. 38904
DIRIGENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA' ing. ANDREA BRASCHI		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO ARCH. BATTISTA TORTORELLA	DIRETTORE DEI LAVORI Per.Ind. GIUSEPPE CORRADO	
PROFESSIONISTI INCARICATI		
PROGETTO ARCHITETTONICO	ARCH. GIANFRANCO ROMANO	
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI	PER. IND. LUCA LODI	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	ING. CESARE CRISTIANI	
PROGETTO OPERE STRUTTURALI	/	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	ARCH. GIANFRANCO ROMANO	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE	ARCH. GIANFRANCO ROMANO	
LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE:	FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO <input checked="" type="checkbox"/> AS-BUILT <input type="checkbox"/>	
OGGETTO TAVOLA CABINA MT / BT Edificio Nuove Aule Layout locali MT / BT	SCALA x	N° PROGRESSIVO ELENCO ELABORATI x TAVOLA N° IE_05
	DATA 1	
	REV. 0 DATA 1	