

Committente:



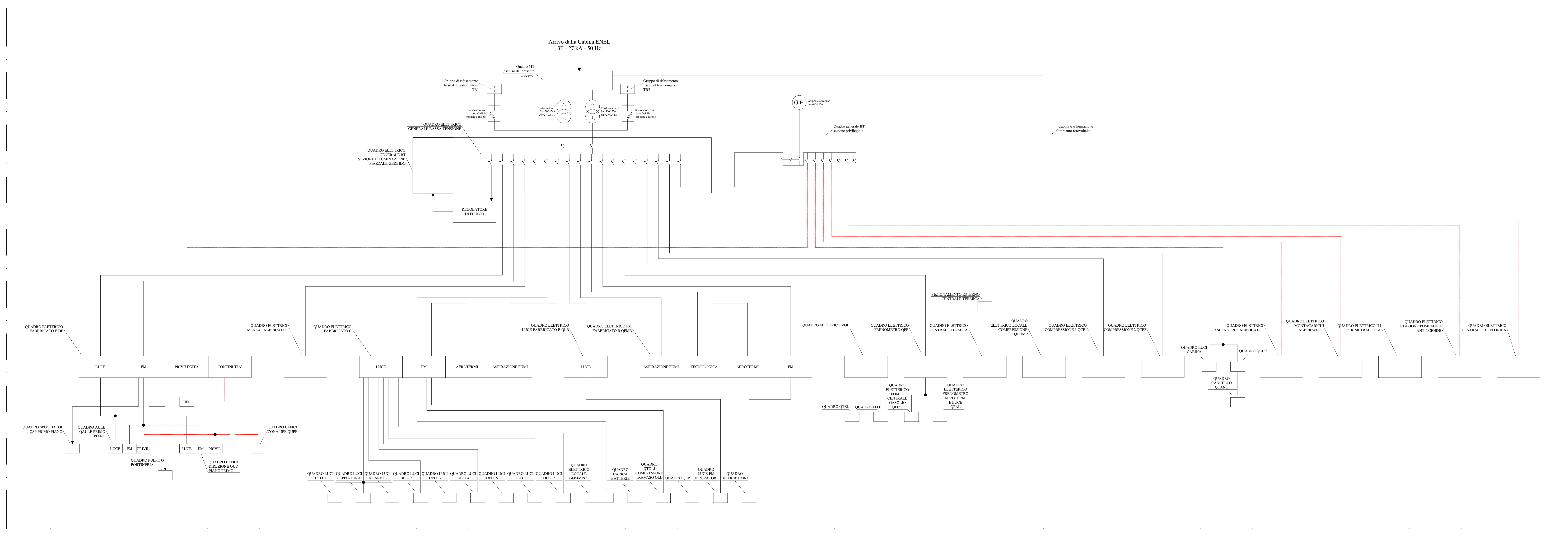
GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A.  
DIREZIONE METROFERRO - INGEGNERIA E OPERE CIVILI  
IMPIANTI ELETTRICI

### COMPRESORIO URBANO STABILIMENTO GERBIDO VIA GORINI, 26 - TORINO PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO: Schema a blocchi stato di fatto  
TAVOLA: E002

RIFERIMENTO: IN02/13  
DESEGNATORE: DP  
DATA: Marzo 2014  
AGGIORNAMENTO: -  
SCALA: -

Il progettista:  
Ingegneria  
Via Salaria, 1 - 10128 TORINO - Tel. 011/564176  
Fax 011/561614 - E-mail: info@ingegneriaet.it  
www.ingegneriaet.it - P. IVA C.F. 0113126012  
Ing. Luigi TANNIOIA  
Outdoor degli ingegneri di Torino n. 4059



Committente:



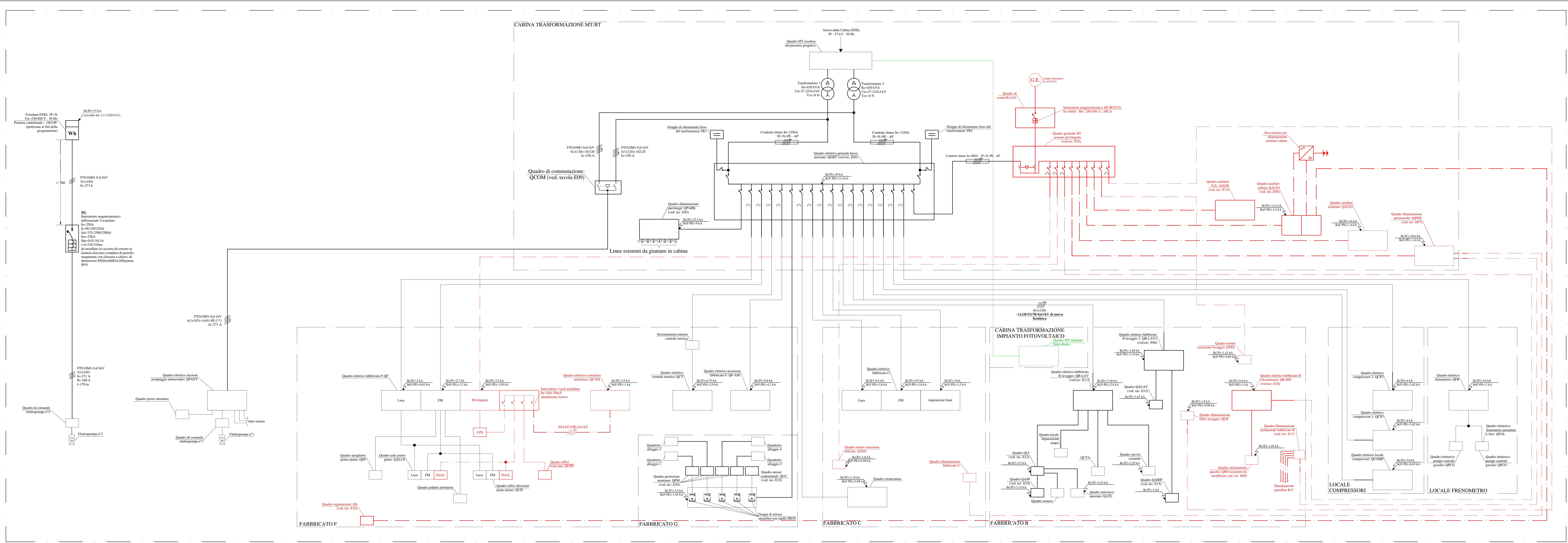
GRUPPO TORINESE TRASPORTI S.p.A.  
DIREZIONE METROFERRO - INGEGNERIA E OPERE CIVILI  
IMPIANTI ELETTRICI

### COMPRESORIO URBANO STABILIMENTO GERBIDO VIA GORINI, 26 - TORINO PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO: Schema a blocchi stato di progetto  
TAVOLA: E001

RIFERIMENTO: IN02/13  
DESEGNATORE: AM  
DATA: Marzo 2014  
AGGIORNAMENTO: -  
SCALA: -

Il progettista:  
Ingegneria  
Via Salaria, 1 - 10128 TORINO - Tel. 011/564176  
Fax 011/561614 - E-mail: info@ingegneriaet.it  
www.ingegneriaet.it - P. IVA C.F. 0113126012  
Ing. Luigi TANNIOIA  
Outdoor degli ingegneri di Torino n. 4059



Nota	Descrizione
—	Componente elettrico esistente da lasciare in opera (industriali)
—	Componente elettrico da realizzare o modificare (industriali)
—	Componente elettrico esistente da lasciare in opera (quadranti)
—	Componente elettrico da realizzare o modificare (quadranti)
(*)	Linee da giuntare in cabina
(**)	PE connesse da installare in cassette elemento 102340 N0774