



LEGENDA	
UCP	Unità di controllo principale Sistema STES
QLF	Quadro Servizi LFM
UCS-DMBC	Unità di Controllo Secondaria per Dispositivo Motorizzato Bipolare c.Circuito
UCS-QS	Unità di Controllo Secondaria per Quadro Squadre di Emergenza
QCC	Quadro Controllo Continuità
DMBC	Sezionatore di Messa a Terra di Sicurezza

COMMITTENTE: 

PROGETTAZIONE: 

U.O. TECNOLOGIE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

NODO DI TORINO

COMPLEMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSA - TORINO PORTA NUOVA

QUADRI ELETTRICI USCITE DI EMERGENZA

DISPOSIZIONE QUADRI ELETTRICI - USCITA 30

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT0P	00	D	58	PZ	SM0000	011	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione definitiva	F. Basso	09/09/2018	[Signature]	09/09/2018	[Signature]	09/09/2018	[Signature]	09/09/2018

File: In. Elm: