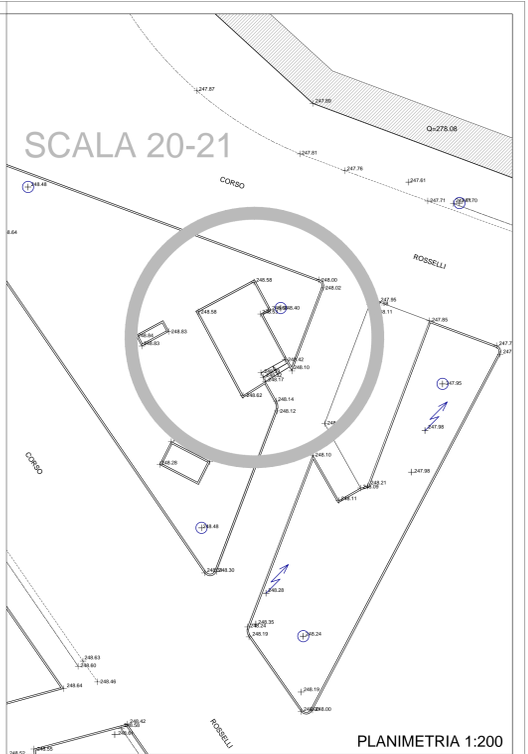
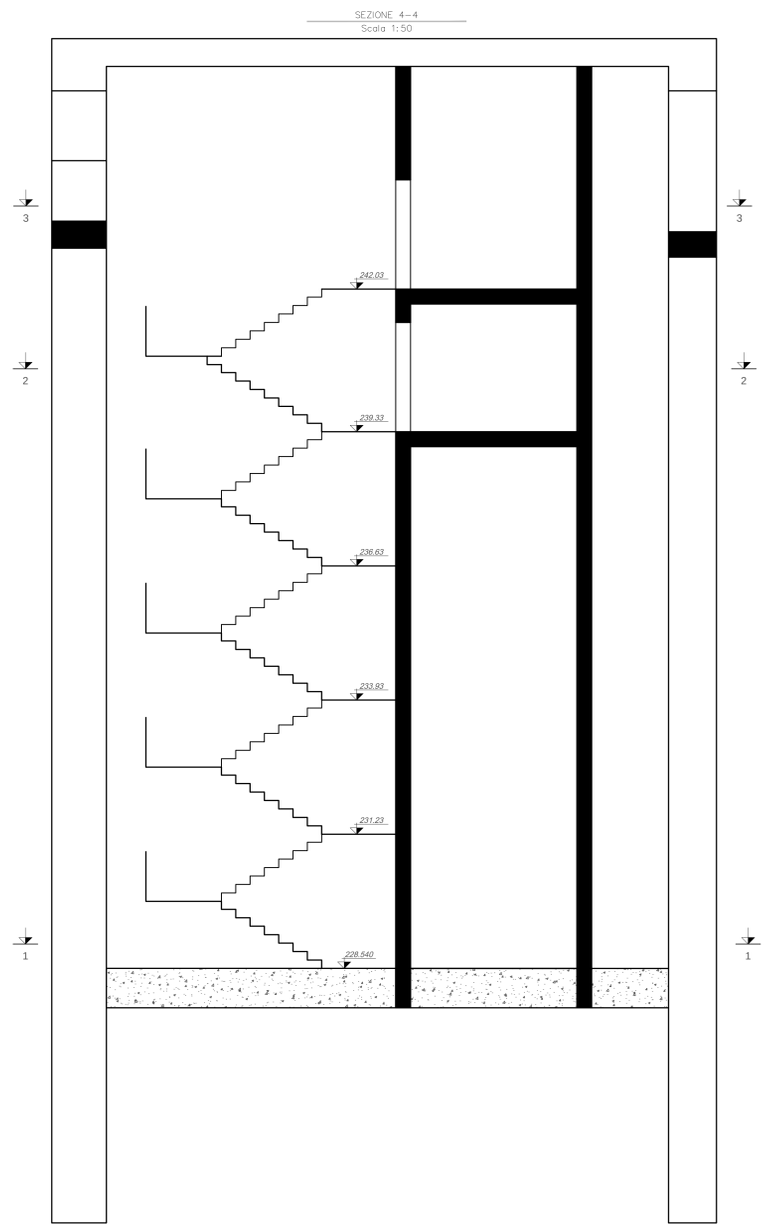
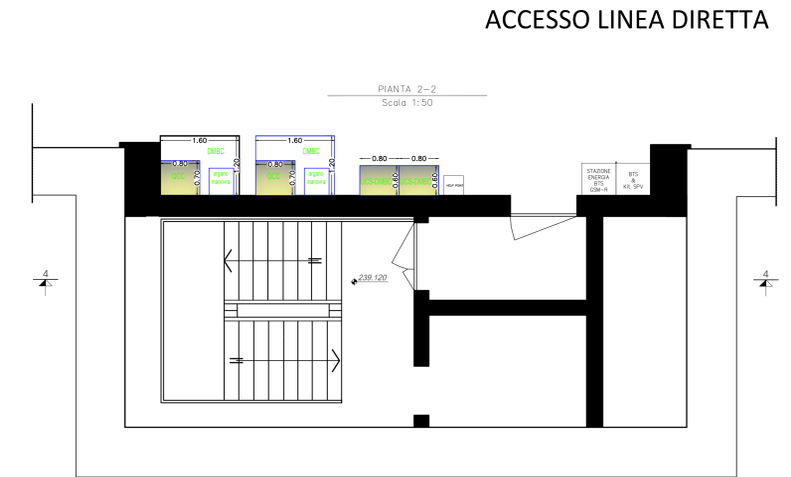
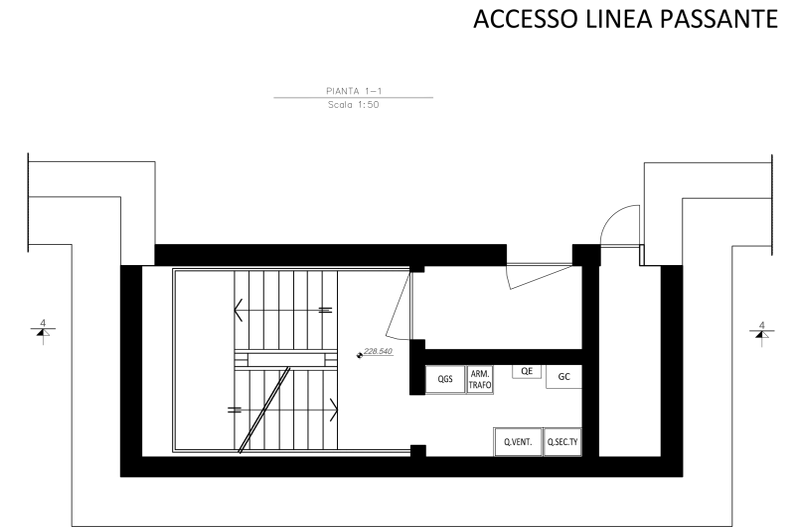


LEGENDA	
UCP	Unità di controllo principale Sistema STES
QLF	Quadro Servizi LFM
UCS-DMBC	Unità di Controllo Secondaria per Dispositivo Motorizzato Bipolare c.Circuito
UCS-QS	Unità di Controllo Secondaria per Quadro Squadre di Emergenza
QCC	Quadro Controllo Continuità
DMBC	Sezionatore di Messa a Terra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



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. TECNOLOGIE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**NODO DI TORINO**

**COMPLETAMENTO LINEA DIRETTA TORINO PORTA SUSÀ - TORINO PORTA NUOVA**

**QUADRI ELETTRICI USCITE DI EMERGENZA**

DISPOSIZIONE QUADRI ELETTRICI - USCITA 21

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

N T O P 0 0 D 5 8 P Z S M 0 0 0 0 0 0 7 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione definitiva		giugno 2018		giugno 2018		giugno 2018	giugno 2018

File: \_\_\_\_\_ n. Elab.: \_\_\_\_\_