

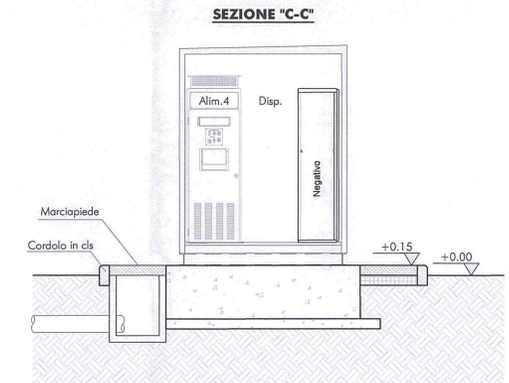
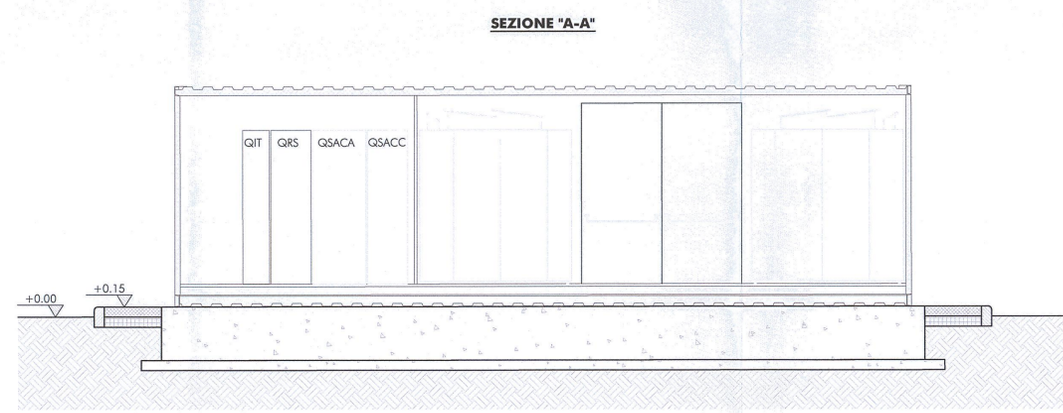
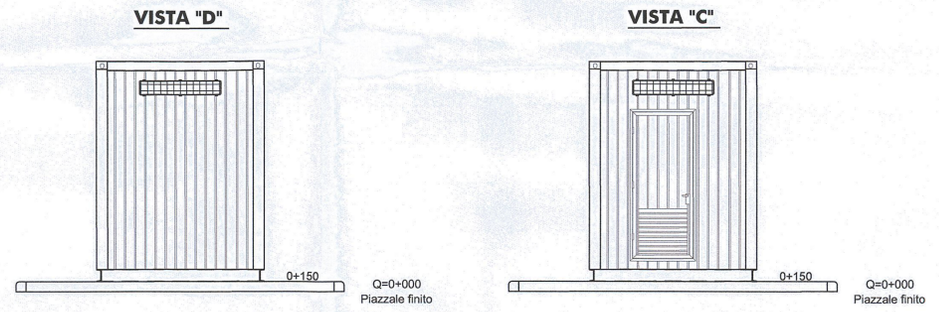
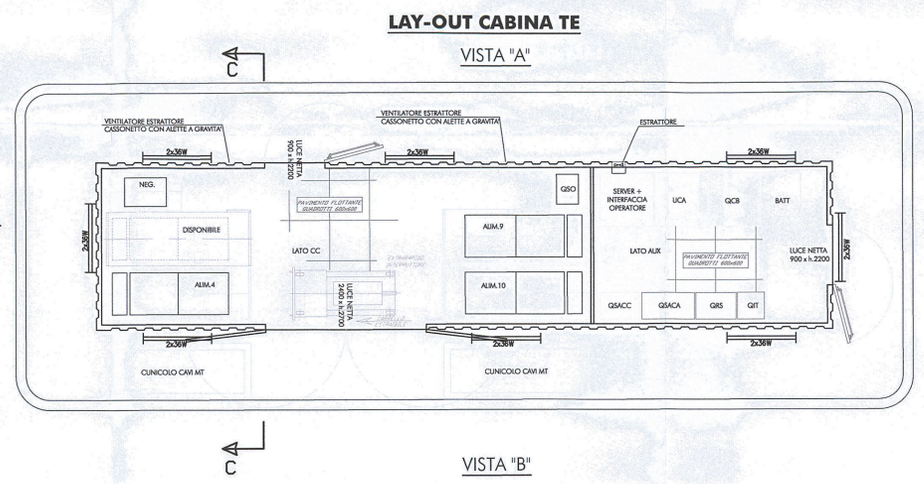
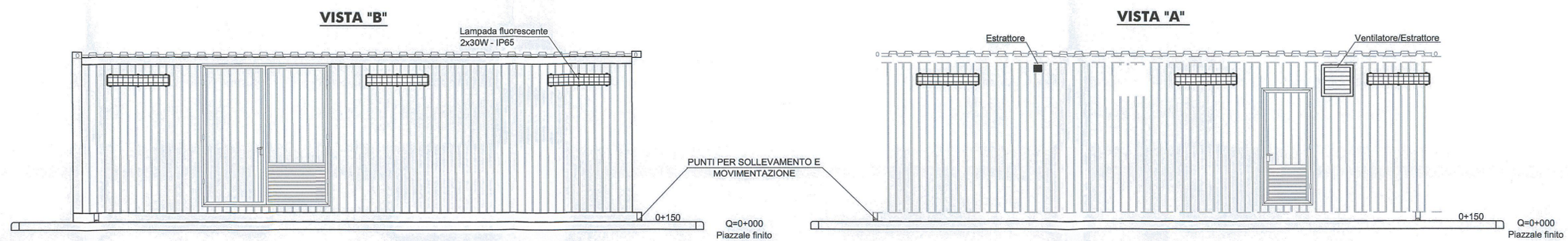
LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
QIT	Quadro Impianto Telecomunicazioni
QRS	Quadro Sezionatori 2 ^a fila e Piazzale
QSCA	Quadro Servizi Ausiliari in Corrente Alternata c.a.
QSCC	Quadro Servizi Ausiliari in Corrente Continua c.c.
BATT	Quadro Batterie
QCB	Quadro Raddrizzatore/Caricabatterie
UCA	Unità Centrale Automazione
SERVER	Quadro Server Automazione e Diagnostica
QSO	Quadro Collegamento Sbarre Omnibus

NOTE

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

CODICE	ELABORATO
IF0H22D18PASE0000001A	Cabina TE - Piazzale di Cabina - Disposizione apparecchiature (lay.out)
IF0H22D18PASE0000004A	Cabina TE - Piazzale di Cabina - Sistemazione aerea e viabilità
IF0H12D18WASE0000001A	Cabina TE - Piazzale - Sezioni A-A e B-B
IF0H22D18P8SE0000001A	Planimetria ubicazione impianto



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO
Cabina TE - San Lorenzo
Box Prefabbricato - Pianta e Prospetti

SCALA :
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF0H	22	D	18	PB	SE0000	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. Trezza	Giugno 2017	N. Carones	Giugno 2017	F. Cerrone	Giugno 2017	G. Guadagnani	Giugno 2017