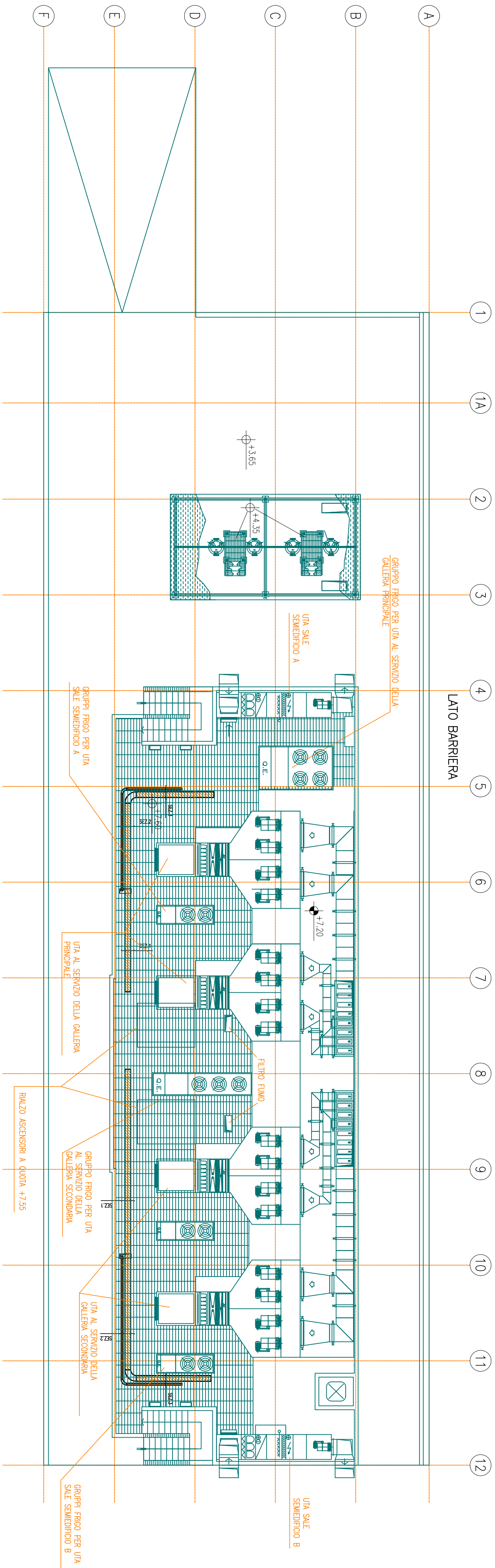


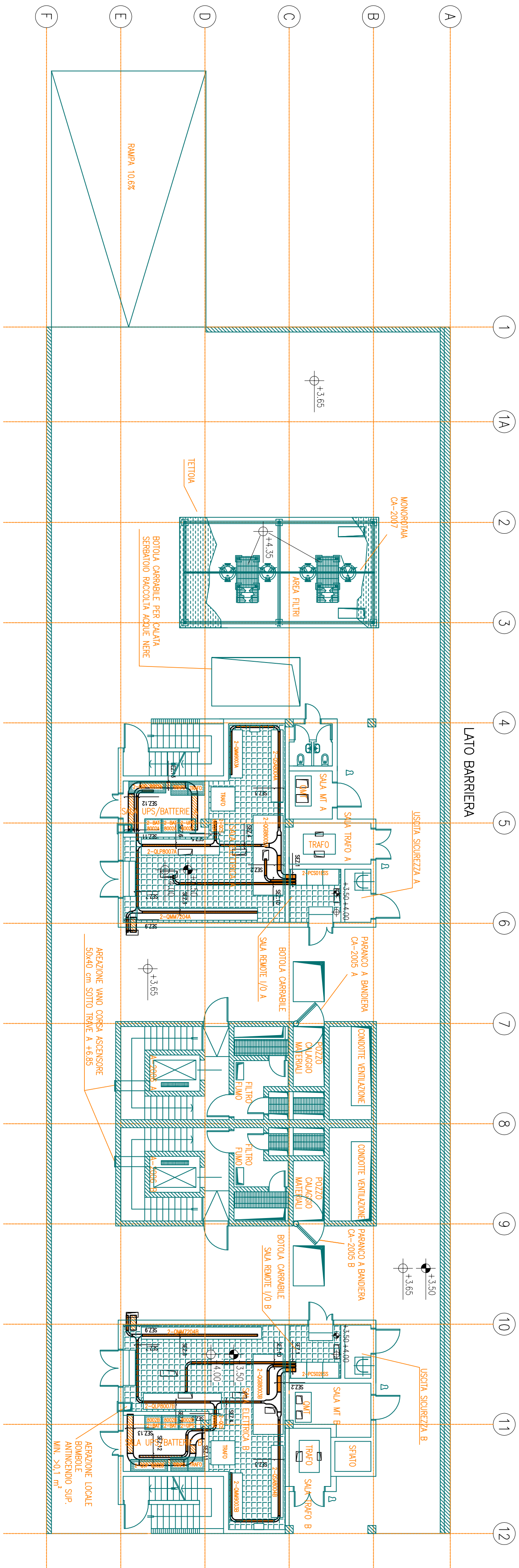
PIANTA A QUOTA +7.65



EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA SUD "A" – SEZIONI

SEZ.-1 2-P2181-300 P-EL.+7.25  
SEZ.-2 2-P2192-100000 P-P-EL.+7.25  
SEZ.-3 2-P2193-100000 P-P-EL.+7.25

PIANTA A QUOTA +3.65



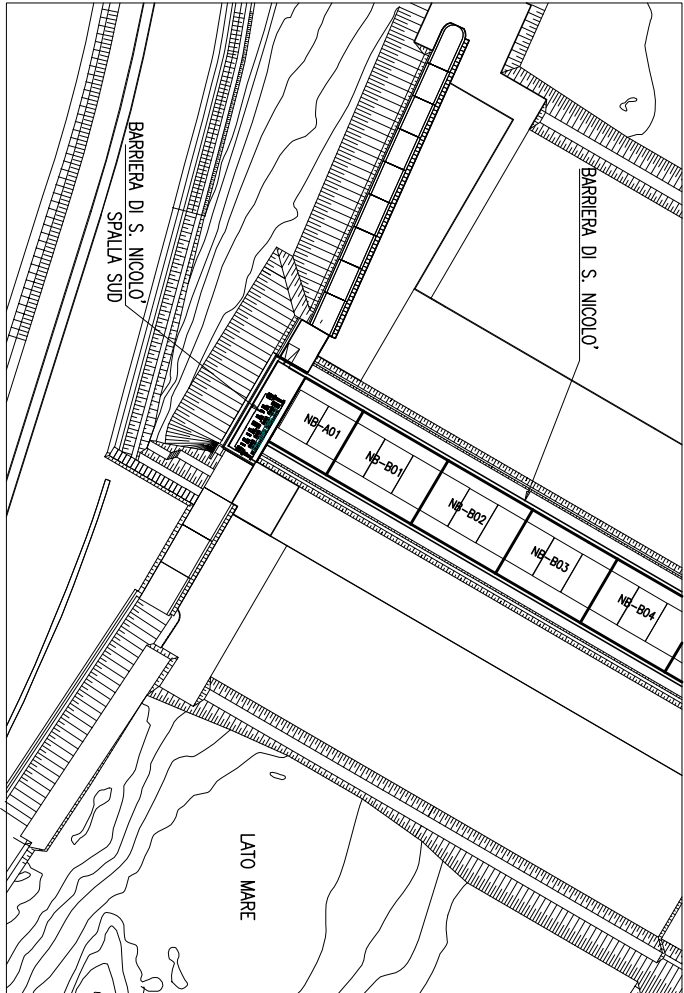
EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA SUD "A" – SEZIONI

SEZ.-1 2-P2171-2000000 P-S-X-EL.+3.75  
SEZ.-2 2-P2172-2000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-3 2-P2173-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-4 2-P2174-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-5 2-P2175-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-6 2-P2176-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-7 2-P2177-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-8 2-P2178-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-9 2-P2179-300000 P-D-EL.+3.75  
SEZ.-10 2-P2180-1000000 S-X-EL.+3.75  
SEZ.-11 2-P2181-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-12 2-P2182-1000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-13 2-P2183-300000 P-EL.+3.75

EDIFICIO ELE/HVAC SPALLA SUD "B" – SEZIONI

SEZ.-1 2-P2271-10000000 X-S-D-EL.+3.75  
SEZ.-2 2-P2272-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-3 2-P2273-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-4 2-P2274-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-5 2-P2275-10000000 X-S-D-EL.+3.75  
SEZ.-6 2-P2276-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-7 2-P2277-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-8 2-P2278-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-9 2-P2279-3000000 P-D-EL.+3.75  
SEZ.-10 2-P2280-10000000 X-S-EL.+3.75  
SEZ.-11 2-P2281-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-12 2-P2282-10000000 P-EL.+3.75  
SEZ.-13 2-P2283-3000000 P-EL.+3.75

PIANTA CHIAVE



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

MY100P-PE-NED-4601 IMPIANTI ELETTRICI-VIE CAVI-PLANIMETRIA GENERALE  
MY100P-PE-NEI-0302 IMPIANTI ELETTRICI-ELENGO CAVI  
MY100P-PE-NED-6501 IMPIANTI ELETTRICI-LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI  
MY100P-PE-NES-0135 IMPIANTI ELETTRICI-VIE CAVI-SPECIFICA TECNICA

NOTE

- 1-TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN MM, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- 2-TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN M S.L.M.M.
- 3-TUTTE LE QUOTE DI INSTALLAZIONE DELLE PASSERELLE INDICANO LA DISTANZA TRA FONDO PASSERELLA E PIANO DI CALPESTIO
- 4-DOCUMENTO VALIDO SOLOAMENTE PER VIE CAVI
- 5-AL TERMINE DELLA POSA CAVI, TUTTE LE APERTURE ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATE CON OPERTUNI MATERIALI. TUTTI GLI ATTRAVERSAMENTI REI ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATI CON OPERTUNI SBARRAMENTI ANTIFIAMMA. (VEDI SPECIFICA TECNICA)

CO	07/02/14	EMISSIONE	MB	GZ	FP
REVISIONE		DESCRIZIONE	EL.	CON.	APP.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA  
DI VENEZIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984  
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991  
ATTO ATTIVATIVO REP. 8249 DEL 28-12-2007 (PROGETTAZIONE)  
ATTO ATTIVATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALE BOCCHE LAGUNARI PER  
LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA

CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO

(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.50, favorevolmente  
esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176)

WBS: LN.LI.50  
WEB: LN.LI.50.PE.16

ELABORATO	M. BUSETTO	CONTROLATO	G. ZAROTTI	APPROVATO	F. PINTON
N. ELABORATO	MY100P-PE-NED-4565-TH-00	CODICE FILE	MY100P-PE-NED-4565-TH-00.dwg	DATA	07 Febbraio 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE	PROGETTAZIONE GENERALE
VERIFICATO	CONTRATTATO
N. AUTORE	M. BOCCHI
Ing. B. Bocchi	Ing. Alberto Bocchi

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

Ing. Paolo Piatto