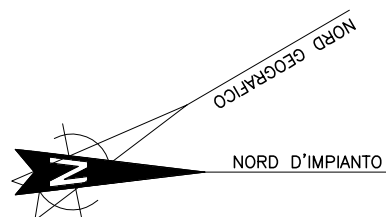


PIANTA A QUOTA +3.50m s.l.m.m.



13 12 11 10 09 08 07 06 05 04 03 02 01

106 105 104 103 102 101

109

101

— IL CANTO PER L'ALIMENTAZIONE DEL PIANO SOTTOSOPRA È POSTO IN CONDOTTA DA 1°
— I CANTO DI SEGNALE DELLA ZONA FILTRO ALTA SALA, REOTTE I/O SPARANNO POSTO IN CONDOTTA DA 1°

SALA ELETTRICA A
SALA ELETTRICA B
SALA ELETTRICA C
SALA ELETTRICA D
SALA ELETTRICA E
SALA ELETTRICA F
SALA ELETTRICA G
SALA ELETTRICA H
SALA ELETTRICA I
SALA ELETTRICA J
SALA ELETTRICA K
SALA ELETTRICA L
SALA ELETTRICA M
SALA ELETTRICA N
SALA ELETTRICA O
SALA ELETTRICA P
SALA ELETTRICA Q
SALA ELETTRICA R
SALA ELETTRICA S
SALA ELETTRICA T
SALA ELETTRICA U
SALA ELETTRICA V
SALA ELETTRICA W
SALA ELETTRICA X
SALA ELETTRICA Y
SALA ELETTRICA Z

CORRIDOIO A
CORRIDOIO B
CORRIDOIO C
CORRIDOIO D
CORRIDOIO E
CORRIDOIO F
CORRIDOIO G
CORRIDOIO H
CORRIDOIO I
CORRIDOIO J
CORRIDOIO K
CORRIDOIO L
CORRIDOIO M
CORRIDOIO N
CORRIDOIO O
CORRIDOIO P
CORRIDOIO Q
CORRIDOIO R
CORRIDOIO S
CORRIDOIO T
CORRIDOIO U
CORRIDOIO V
CORRIDOIO W
CORRIDOIO X
CORRIDOIO Y
CORRIDOIO Z

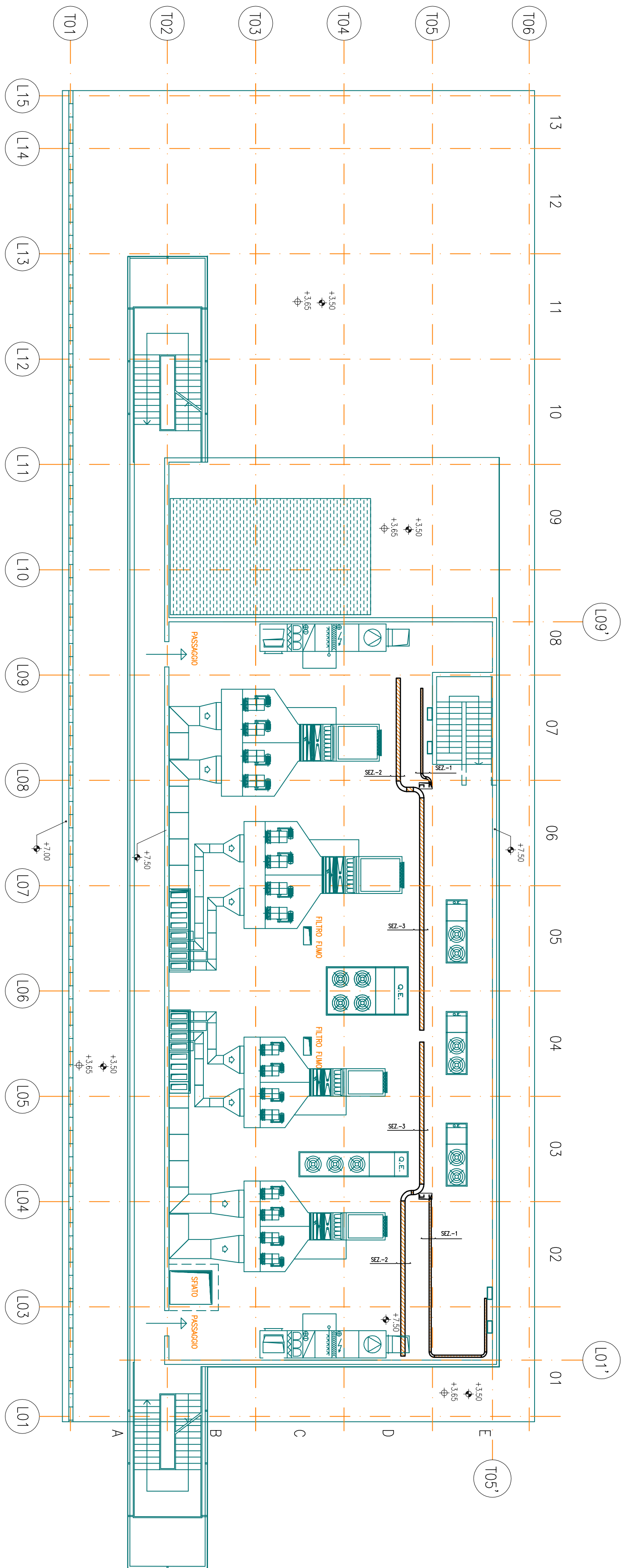
SERVIZI
SERVIZI TECNICI
SERVIZI SANITARI
SERVIZI SOCIALI
SERVIZI SPORTIVI
SERVIZI RICETTIVI
SERVIZI AMMINISTRATIVI
SERVIZI COMMERCIALI
SERVIZI EDUCATIVI
SERVIZI CULTURALI
SERVIZI RECREATIVI
SERVIZI RELIGIOSI

SCALA A1
SCALA A2
SCALA A3
SCALA A4
SCALA A5
SCALA A6
SCALA A7
SCALA A8
SCALA A9
SCALA A10
SCALA A11
SCALA A12
SCALA A13
SCALA A14
SCALA A15
SCALA A16
SCALA A17
SCALA A18
SCALA A19
SCALA A20
SCALA A21
SCALA A22
SCALA A23
SCALA A24
SCALA A25
SCALA A26
SCALA A27
SCALA A28
SCALA A29
SCALA A30
SCALA A31
SCALA A32
SCALA A33
SCALA A34
SCALA A35
SCALA A36
SCALA A37
SCALA A38
SCALA A39
SCALA A40
SCALA A41
SCALA A42
SCALA A43
SCALA A44
SCALA A45
SCALA A46
SCALA A47
SCALA A48
SCALA A49
SCALA A50
SCALA A51
SCALA A52
SCALA A53
SCALA A54
SCALA A55
SCALA A56
SCALA A57
SCALA A58
SCALA A59
SCALA A60
SCALA A61
SCALA A62
SCALA A63
SCALA A64
SCALA A65
SCALA A66
SCALA A67
SCALA A68
SCALA A69
SCALA A70
SCALA A71
SCALA A72
SCALA A73
SCALA A74
SCALA A75
SCALA A76
SCALA A77
SCALA A78
SCALA A79
SCALA A80
SCALA A81
SCALA A82
SCALA A83
SCALA A84
SCALA A85
SCALA A86
SCALA A87
SCALA A88
SCALA A89
SCALA A90
SCALA A91
SCALA A92
SCALA A93
SCALA A94
SCALA A95
SCALA A96
SCALA A97
SCALA A98
SCALA A99
SCALA A100

EDIFICIO ELE/ HVAC SPALLA NORD "B" – SEZIONI

[illegible]

PIANTA A QUOTA +7.20m s.l.m.m.



EDIFICIO ELE/ HVAC SPALLA NORD "B" – SEZION

[illegible]

Diagram illustrating the correction of drift. A ship's heading is shown as 270 degrees (North). A corrected drift of 2 degrees is indicated, resulting in a true heading of 272 degrees.

MM100P-PE-MEL-0302	IMPIANTI ELETTRICI-ELENO CAVI
MM100P-PE-MED-6501	IMPIANTI ELETTRICI-LEGENDA SIMBOLI
MM100P-PE-MES-0135	IMPIANTI ELETTRICI-VIE CAVI-SPECIFICA TECNICA
MM100P-PE-MZZ-0002	CRITERI DI SIGLATURA E NUMERAZIONE EDIFICI, APPARECCHIATURE E MATERIALI

1-TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN mm, SALVO DOVE DIVERSAMENTE INDICATO

2-TUTTE LE QUOTE ALTIMERICHE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.m.

3-TUTTE LE QUOTE DI INSTALLAZIONE DELLE PASSERELLE SONO ESPRESSE IN m s.l.m.m. DEL FONDO PASSERELLA

4-AL TERMINE DELLA POSA CMU, TUTTE LE APERTURE ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATE CON OPERTUNI MATERIALI. TUTTI GLI ATTRAVERSAMENTI REI ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATI CON OPERTUNI SBARRAMENTI ANTIFUMMA (VEDI SPECIFICA TECNICA)

	C0	05/02/14	EMISSIONE	DESCRIZIONE	M8	GZ	FP
REVISIONE					EL	CON	APP

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
MAGISTRATO ALLE ACQUE

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA

LEGGE N. 798 DEL 29-11-1984
CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO REP. 8100 DEL 19-12-2005 (PROGETTAZIONE)
ATTO ATTUATIVO A VALERE SULLA LEGGE DI STABILITA' PER IL 2014 N.147 DEL 27/12/2013 (LAVORI)

INTERVENTI ALLE BOCHE LAGUNARI PER

CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO

(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS M.A.L.I.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 21.04.2010 con voto n. 66)

WBS: MA.L1.50
WBE: MA.L1.50.PE.10


BOCCA DI MALAMOCCO

IMPIANTI ELETTRICI

EDIFICIO ELE/HVAC - SPALLA NORD
VIE CAVI - PIANTA A +3.50 E 7.20

ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO
M. Busetto	G. Zarotti	F. Pinton
N. ELABORATO MW100P-PE-MED-4565-TH-CO	CODICE FILE MW100P-PE-MED-4565-TH-CO.dwg	DATA 5 Marzo 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO V. Ardore	PROGETTAZIONE GENERALE  Ing. Alberto Scotti
--	--

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

Ing. Fabio Pinton