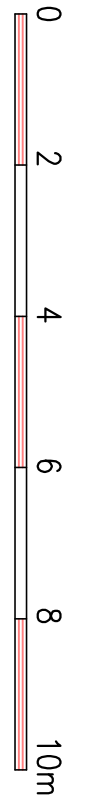


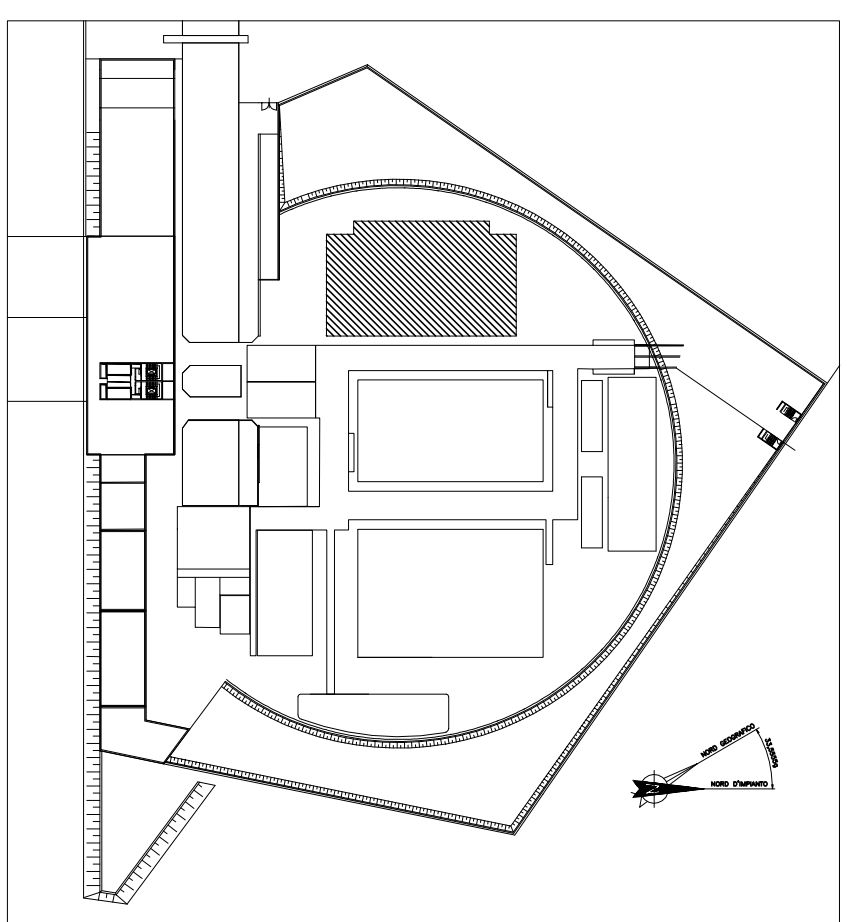
SEZIONE EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI "B"			
SEZ.-15	SEZ.-16	SEZ.-17	SEZ.-18
2-P5215-	2-P5216-	2-P5217-	2-P5218-
PI EL.+3.30	PI EL.+2.80	PI EL.+3.30	PI EL.+3.30
AI/DI EL.+2.50	AI/DI EL.+2.50	AI/DI EL.+3.00	AI/DI EL.+3.00
SEZ.-20	SEZ.-21	SEZ.-22	SEZ.-23
2-P5220-	2-P5221-	2-P5222-	2-P5223-
PI EL.+3.30	PI EL.+5.30	PI EL.+5.30	PI EL.+5.30
AI/DI EL.+3.00	AI/DI EL.+5.00	AI/DI EL.+5.00	AI/DI EL.+5.00

SEZIONE EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI "A"			
SEZ.-15	SEZ.-16	SEZ.-17	SEZ.-18
2-P5115-	2-P5116-	2-P5117-	2-P5118-
PI EL.+3.30	PI EL.+2.80	PI EL.+3.30	PI EL.+3.30
AI/DI EL.+2.80	AI/DI EL.+2.50	AI/DI EL.+3.00	AI/DI EL.+3.00
SEZ.-20	SEZ.-21	SEZ.-22	SEZ.-23
2-P5120-	2-P5121-	2-P5122-	2-P5123-
PI EL.+3.30	PI EL.+5.30	PI EL.+5.30	PI EL.+5.30
AI/DI EL.+3.00	AI/DI EL.+5.00	AI/DI EL.+5.00	AI/DI EL.+5.00

DOCUMENTO VALIDO SOLAMENTE PER VIE CAVI



PIANTA CHIAVE



DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

- M/100P-PE-NED-4601 IMPIANTI ELETTRICI-VIE CAVI-PLANIMETRIA GENERALE
- M/100P-PE-NEL-0302 IMPIANTI ELETTRICI-ELENGO CAVI
- M/100P-PE-NED-6501 IMPIANTI ELETTRICI-LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI
- M/100P-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 SOLAMENTE PER VIE CAVI
- 5-AL TERMINE DELLA POSA CAVI, TUTTE LE APERTURE ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATE CON OPPORTUNI MATERIALI. TUTTI GLI ATTRAVERSAMENTI REI ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATI CON OPPORTUNI SBARRAMENTI ANTIFIAMMA. (VEDI SPECIFICA TECNICA)

REVISIONE		DESCRIZIONE		MB	GZ	FR
CO	07/02/14	EMISSIONE				
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 BOCCE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA

CUP: D51B0200050AC1 (LAVORI)

PROGETTO ESECUTIVO

(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.LI.1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176)

WBS: LN.LI.1.50
WEB: LN.LI.50.PE.16

BOCCA DI LIDO

IMPIANTI

IMPIANTI ELETTRICI

IMPIANTI ELETTRICI - EDIFICIO GRUPPI ELETTROGENI

VIE CAVI

PIANTA Q.T.A. MEZZANINO

ELABORATO	CONTROLATO	APPROVATO
M. BUSETTO	G. ZAROTTI	F. PINTON
N. ELABORATO	CODICE FILE	DATA
M/100P-PE-NED-4556-TH-00	M/100P-PE-NED-4556-TH-00.dwg	07 Febbraio 2014

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE

VERIFICATO

N. AUTORE

M. REDATTO

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

Ing. B. Rodi

PROGETTAZIONE GENERALE

Ing. Alberto Scotti

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Ing. Paolo Pavesi

OPERA PROGETTA A CARO BONA LIRE 22.000.000,00 IVA 10% 2.200.000,00 TOTALE 24.200.000,00

OPERA PROGETTA A CARO BONA LIRE 22.000.000,00 IVA 10% 2.200.000,00 TOTALE 24.200.000,00