

CO	04/09/14	EMISSIONE PER APPROVAZIONE	ML	AG
YE				
REVISIONE		DESCRIZIONE	EL.	CON.
			APP.	
<div>MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI</div> <div>PROVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE</div> <div>VENETO – TRENTINO ALTO ADIGE – FRIULI VENEZIA GIULIA</div>				
<div>NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA</div> <div>DI VENEZIA</div> <div>CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04–10–1991</div> <div>ATTO ATTUATIVO A VALERE SU 10* ASSEGNAZIONE CIPE PER IL "SISTEMA MOSE"</div>				
<div>INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER</div> <div>LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA</div> <div>CUP: D51B02000050AD1 (CIPE 10B)</div>				
<div>PROGETTO ESECUTIVO</div>				
<div>WBS: CH.E1.14</div> <div>WBE: CH.E1.14.PE.01B</div> <div>BOCCA DI CHIOGGIA</div> <div>CONCHE: PORTE ED OPERE ELETTROMECCANICHE</div> <div>PORTE,PASSERELLE,PANCONI ED IMPIANTI AFFERENTI</div> <div>IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI</div>				
ELABORATO	M. LEONE	CONTROLLATO	A. GANDINI	APPROVATO
Y. EPRIM				
N. ELABORATO	MV048P–PE–CZK–5003–CO	CODICE FILE	MV048P–PE–CZK–5003–CO.dwg	DATA
04 SETTEMBRE 2014				
<div>CONSORZIO</div> <div>“VENEZIA NUOVA”</div>				
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE		PROGETTAZIONE		
Verificato:	Controllato:	<div><div></div><div>PROGETTAZIONE</div></div>		
V. Esposito	H. Redi	IL RESPONSABILE : Ing. A. SCOTTI		
CONSORZIO VENEZIA NUOVA		CONSULENZA SPECIALISTICA		
Ing. H. Redi		<div><div>De&rs</div><div>-Ing&rs</div></div>		
<div>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI</div> <div>QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE</div>				

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
PROVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE
VENETO – TRENINO ALTO ADIGE – FRIULI VENEZIA GIULIA

NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA

CONVENZIONE REP. N° 7191 DEL 04-10-1991
ATTO ATTUATIVO A VALERE SU 10° ASSEGNAZIONE CIPE PER IL “SISTEMA MOSE”

CONSORZIO VENEZIA NUOVA

INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI
FLUSSI DI MAREA

– PROGETTO ESECUTIVO –

BOCCA DI CHIOGGIA

CONCHE: PORTE E OPERE ELETTROMECCANICHE
PORTE, PASSERELLE, PANCONI ED IMPIANTI AFFERENTI

IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI

IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI



Rev. CO	Data 04/09/14	El. MW048P-PE-CZK-5003	Fog. 003
		INDICE	

INDICE REVISIONE FOGLI		REVISIONE FOGLIO															
FOGLIO	DESCRIZIONE FOGLIO	CO
001	PRIMA PAGINA	X															
002	SECONDA PAGINA	X															
003	INDICE	X															
004	IMPIANTO LUCE E PRESE	X															
005	VE CAVI	X															
006	DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE	X															
007	RETE DI TERRA	X															
008																	
009																	
010																	
011																	
012																	
013																	
014																	
015																	
016																	
017																	
018																	
019																	
020																	
021																	
022																	
023																	
024																	
025																	
026																	
027																	
028																	
029																	
030																	
031																	
032																	
033																	
034																	
035																	
036																	
037																	
038																	
039																	
040																	
041																	
042																	
043																	
044																	
045																	
046																	
047																	
048																	
049																	
050																	
051																	
052																	

IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI



Rev. CO	Data 04/09/14	El. MW048P–PE–CZK–5003	Fog. 004
		IMPIANTO LUCE E PRESE	

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 10A/230Vca – IP20
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 10A/230Vca – IP65
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 10A/230Vca – CERTIFICATO PER ZONA 2
	DEVATORE UNIPOLARE 10A/230Vca – IP20
	DEVATORE UNIPOLARE 10A/230Vca – IP65
	DEVATORE UNIPOLARE 10A/230Vca – CERTIFICATO PER ZONA 2
	INVERTITORE UNIPOLARE – IP20
	INVERTITORE UNIPOLARE – IP65
	INVERTITORE UNIPOLARE – CERTIFICATO PER ZONA 2
	COMMUTATORE UNIPOLARE – IP20
	COMMUTATORE UNIPOLARE – IP65
	COMMUTATORE UNIPOLARE – CERTIFICATO PER ZONA 2
	INTERRUTTORE BIPOLARE – IP20
	INTERRUTTORE BIPOLARE – IP65
	INTERRUTTORE BIPOLARE – CERTIFICATO PER ZONA 2
	JB – IP65
	JB – CERTIFICATO PER ZONA 2
	SCATOIA DI DERIVAZIONE – IP20
	SCATOIA DI DERIVAZIONE – IP65
	SCATOIA DI DERIVAZIONE – CERTIFICATO PER ZONA 2
	PULSANTE – IP20
	PULSANTE – IP65
	PULSANTE – CERTIFICATO PER ZONA 2
	PULSANTE LUMINOSO – IP20
	PULSANTE LUMINOSO – IP65
	PULSANTE LUMINOSO – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – IP20 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – IP65 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – IP65 – MONTATO A PARETE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – IP65 – MONTATO A PALINA
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – IP20 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – IP65 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – IP65 – MONTATO A PARETE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – IP65 – MONTATO A PALINA
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x36 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x18 W – IP65 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x18 W – IP65 – MONTATO A PARETE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 2x18 W – IP65 – MONTATO A PALINA
	APPARECCHIO D'ILLUMINAZIONE – 4x55 W – IP65
	LAMPADA – USCITA DI SICUREZZA – IP65
	LAMPADA – USCITA DI SICUREZZA – IP65 – MONTATO A MURO
	LAMPADA – USCITA DI SICUREZZA – CERTIFICATA PER ZONA 2
	LAMPADA – USCITA DI SICUREZZA
	APPARECCHIO ILLUMINANTE CON BATTERIA INCORPORATA
	RELE' CREPUSCOLARE
	PANNELLO PRESE 1x(3x16A+T)+2x(2x16A+T)
	PANNELLO PRESE 1x(3x16A+T)+2x(2x16A+T) – CERTIFICATO PER ZONA 2
	PANNELLO PRESE 1x(3x32A+T)+1x(3x16A+T)+1x(2x16A+T)
	PANNELLO PRESE 1x(3x32A+T)+1x(3x16A+T)+1x(2x16A+T)
	PANNELLO PRESE 1x(3x32A+T)+1x(3x16A+T)+1x(2x16A+T)
	PRESA 2x10/16A+T – 230Vca – IP20
	PRESA 2x10/16A+T – 230Vca – IP65
	PRESA 2x10/16A+T – 230Vca – CERTIFICATO PER ZONA 2
	CASSETTA DI SMISTAMENTO CONTENENTE RELE' PASSO-PASSO
	CASSETTA DI SMISTAMENTO CONTENENTE RELE' PASSO-PASSO CERTIFICATA PER ZONA 2
	TUBO CONDUIT IN ACCIAIO INOX AD INNESTO RAPIDO DA 1"
	TUBO CONDUIT IN ACCIAIO INOX AD INNESTO RAPIDO DA 2" 1/2
	TUBO CONDUIT IN ACCIAIO INOX AD INNESTO RAPIDO DA 1/2"
	LAMPADA – SEGNALEZIONE VIE DI FUGA IN TUNNEL E GALLERIA – IP65
	LAMPADA – SEGNALEZIONE VIE DI FUGA IN TUNNEL E GALLERIA CERTIFICATA PER ZONA 2

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x18 W – IP65 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x18 W – IP65 – MONTATO A PARETE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x18 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 1x18 W – CERTIFICATO PER ZONA 2
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 3x18 W – IP65 – MONTATO A SOSPENSIONE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 3x18 W – IP65 – MONTATO A PARETE
	APPARECCHIO ILLUMINANTE – 3x18 W – IP65 – MONTATO AD INCASSO NEL CONTROSOFFITTO
	COLLEGAMENTO REALIZZATO CON TUBO METALLICO FLESSIBILE

IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI



Rev. C0	Data 04/09/14
---------	---------------

EI. MV048P-PE-CZK-5003

Fog. 005

[illegible][illegible][illegible]

IMPIANTI ELETTRICI – LEGENDA SIMBOLI



Rev. CO

Data 04/09/14

El.

MV048P-PE-CZK-5003

Fog. 007

[illegible][illegible][illegible]