

WM100P-PE-MEL-0302	IMPIANTI ELETTRICI-ELENGO CAVI
WM100P-PE-MED-6501	IMPIANTI ELETTRICI-LEGENDA SIMBOLI
WM100P-PE-MES-0135	IMPIANTI ELETTRICI-VIE CAVI-SPECIFICA TECNICA
WM100P-PE-MZZ-0002	CRITERI DI SOLATURA E NUMERAZIONE EDIFICI, APPARECCHIATURE E MATERIALI

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 SONO ESPRESSE IN m s.l.m.m.  
DEL FONDO PASSERELLA  
4-AL TERMINE DELLA POSA CAVI, TUTTE LE APERTURE ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATE  
CON OPPORTUNI MATERIALI, TUTTI GLI ATTACCAZZAMENTI BE ANDRANNO ADEGUATAMENTE SIGILLATI  
CON OPPORTUNI SERRAMENTI ANTINFAMMA (VEDI SPECIFICA TECNICA)

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI  
MAGISTRATO ALLE ACQUE

CONVENZION N° REP. 7191 DEL 04-10-1991  
 ATTO ATTIVATIVO REP. 8100 DEL 19-12-2005 (PROGETTAZIONE)  
 ATTO ATTIVATIVO A VALERE SULLA LEGGE DI STABILITÀ PER IL 2014 N.147 DEL 27/12/2013 (LAVORI)  
**INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER  
 LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA**  
 CUP: D51B02000504C1 (LAVORI)

(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)

EDIFICIO ELE/HVAC - SPALLA NORD  
VIE CAVI - PIANTA A +0.50

CONSORZIO "VENEZIA NUOVA"

COORDINAMENTO PROGETTI: STORIA	PROGETTAZIONE GENERALE
--------------------------------	------------------------

**CONSORZIO VENEZIA NUOVA**

Ing. Fabio Pinton

Age Group	Number of People (millions)
0-2	2.5
2-4	1.5
4-6	2.5
6-8	1.5
8-10	2.5

[illegible][illegible]