

00	27/02/2013	PRIMA EMISSIONE	FLA	DB	DB
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 ATTUATIVO REP. 8249 DEL 28-12-2007 (PROGETTAZIONE)  
ATTO ATTUATIVO REP. 8100 DEL 19-12-2005 (PROGETTAZIONE)  
ATTO ATTUATIVO REP. 8308 DEL 16-12-2008 (PROGETTAZIONE)  
ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (OPERA)

## INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA

CUP: D51B02000050AC1

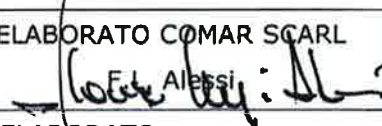
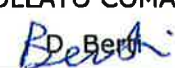
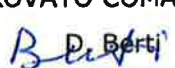
### PROGETTO ESECUTIVO

(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.L1.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50  
BOCCHIE DI LIDO S. NICOLÒ, MALAMOCCO E CHIOGGIA. IMPIANTI  
WBE: LN.L1.50.PE.04D - MA.L1.50.PE.07 - CH.L1.50.PE.07  
FORNITURA STRUMENTI DI MISURA

### PROGETTO MOSE FORNITURA STRUMENTI DI MISURA

#### COMPUTO METRICO - ESTRATTO TRASMETTITORI DI PORTATA

ELABORATO COMAR SCARL 	CONTROLLATO COMAR SCARL 	APPROVATO COMAR SCARL 
N. ELABORATO <b>MOL150-IB0084-C060</b>	REVISIONE 00	DATA 27/02/2013

COORDINAMENTO PROGETTAZIONE

VERIFICATO

  
E. Carretta

CONTROLLATO

  
V. Ardone



CONSORZIO VENEZIA NUOVA

Ing. M. 

**COMAR**  
COstruzioni Mose ARsenale

  
PRESIDENTE  
Ing. S. Tomarelli

<b>COMAR</b> COstruzioni Mose ARsenale	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IB0084-C060	Pag. 2 Di 6
	Data: 27/02/2013	Titolo: COMPUTO METRICO	

**MINISTERO DELLE  
 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 ATTUATIVO REP. 8249 DEL 28-12-2007 (PROGETTAZIONE)  
 ATTO ATTUATIVO REP. 8100 DEL 19-12-2005 (PROGETTAZIONE)  
 ATTO ATTUATIVO REP. 8308 DEL 16-12-2008 (PROGETTAZIONE)  
 ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (OPERA)

**INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER  
 LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA**

**PROGETTO ESECUTIVO**

(estratto ed aggiornamento del progetto esecutivo di WBS LN.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 19.11.2008 con voto n. 176, del progetto esecutivo di WBS MA.L1.50, favorevolmente esaminato dal Comitato Tecnico di Magistratura del 21.04.2010 con voto n. 66 e del progetto esecutivo di WBS CH.L1.50, favorevolmente esaminato dal CTM del 18.09.2009 con voto n. 158)

WBS: LN.L1.50 - MA.L1.50 - CH.L1.50  
 BOCHE DI LIDO S. NICOLÒ, MALAMOCCO E CHIOGGIA. IMPIANTI  
 WBE: LN.L1.50.PE.04D - MA.L1.50.PE.07 - CH.L1.50.PE.07  
 FORNITURA STRUMENTI DI MISURA

**PROGETTO MOSE**

**FORNITURA STRUMENTI DI MISURA**

**COMPUTO METRICO**

<b>COMAR</b> COstruzioni Mose ARsenale	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IB0084-C060	Pag. 3 Di 6
	Data: 27/02/2013	Titolo: COMPUTO METRICO	

## 1. INTRODUZIONE

Il presente documento fornisce le condizioni tecniche per l'affidamento della fornitura in cantiere di strumentazione di processo per installazione in impianto per le bocche di Lido san Nicolò, Malamocco e Chioggia nell'ambito degli interventi per la Salvaguardia di Venezia di cui ai progetti esecutivi WBS: LN.L1.50, ed in particolare alla WBE: LN.L1.50.PE.10, ma.l1.50.pe.03, ch.l1.50.pe.03

La Fornitura dovrà essere eseguita completa di tutte le certificazioni previste ed in conformità alle prescrizioni contenute nel documento MOL150-IB0084-S062 "Fornitura strumentali di misura per le bocche di Lido-San Nicolò, Malamocco e Chioggia e nel rispetto dei documenti e delle norme in essa richiamati.

## 2. COMPUTO METRICO DI FORNITURA

### 2.1. Lista strumenti per Lido San Nicolò

LOTTO	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
-------	----------	-------------

<b>5.</b>		<b>Trasmittitori di portata ad induzione magnetica e Coriolls</b>
	80	trasmittitori di portata ad induzione magnetica ad inserzione
	6	trasmittitori di portata ad induzione magnetica in linea

<b>COMAR</b> COstruzioni Mose ARsenale	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IB0084-C060	Pag. 4
	Data: 27/02/2013	Titolo: COMPUTO METRICO	Di 6

## 2.2. Lista strumenti per Malamocco

LOTTO	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
-------	----------	-------------

<b>5.</b>		<b>Trasmittitori di portata ad induzione magnetica e Coriolis</b>
	76	trasmittitori di portata ad induzione magnetica ad inserzione
	8	trasmittitori di portata ad induzione magnetica in linea
	2	trasmittitori di portata Coriolis

<b>COMAR</b> COstruzioni Mose ARsenale	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IB0084-C060	Pag. 5
	Data: 27/02/2013	Titolo: COMPUTO METRICO	Di 6

### 2.3. **Lista strumenti per Chioggia**

<b>5.</b>		<b>Trasmittitori di portata ad induzione magnetica e Coriolis</b>
	72	trasmettitori di portata ad induzione magnetica ad inserzione
	8	trasmettitori di portata ad induzione magnetica in linea
	2	trasmettitori di portata Coriolis

<b>COMAR</b> COstruzioni Mose ARsenale	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IB0084-C060	Pag. 6
	Data: 27/02/2013	Titolo: COMPUTO METRICO	DI 6