

00	01/07/2014	PRIMA EMISSIONE	LI	DB	DB
REVISIONE			DESCRIZIONE		
MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE OPERE PUBBLICHE VENETO - TRENINO ALTO ADIGE - FRIULI VENEZIA GIULIA					
NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA DI VENEZIA LEGGE N.798 DEL 29-11-1984 CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991 ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)					
INTERVENTI ALLE BOCCHE LAGUNARI PER LA REGOLAZIONE DEI FLUSSI DI MAREA CUP: D51B02000050AC1 (LAVORI)					
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.18 - MA.L1.50.PE.14 - CH.L1.50.PE.14 IMPIANTI DI RILEVAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDI					
PROGETTO MOSE FORNITURA E INSTALLAZIONE DEI SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDI E GAS E SPEGNIMENTO INCENDI DELLE BOCCE DI LIDO, MALAMOCCO E CHIOGGIA COMPUTO METRICO DI FORNITURA					
ELABORATO COMAR SCARL L. Insaudo <i>huv</i>		CONTROLLATO COMAR SCARL D. Berti <i>DBerti</i>		APPROVATO COMAR SCARL D. Berti <i>DBerti</i>	
N. ELABORATO MOL150-IY0049-C131		REVISIONE 00		DATA 01/07/2014	
COORDINAMENTO PROGETTAZIONE VERIFICATO L. Garretta <i>L. Garretta</i>			CONTROLLATO V. Ardone <i>V. Ardone</i>		
 CONSORZIO VENEZIA NUOVA Ing. H. Redi <i>H. Redi</i>					
<small>OPERA PROTETTA AI SENSI DELLA LEGGE 22 APRILE 1941 N° 633 TUTTI I DIRITTI RISERVATI QUALSIASI RIPRODUZIONE ED UTILIZZAZIONE NON AUTORIZZATE SARANNO PERSEGUITE A RIGORE DI LEGGE</small>					

	Rev. 00	N. Elab.: MOL150-IY0049-C131	Pag. 2 di 4
	Data: 01/07/2014	Titolo: COMPUTO METRICO DI FORNITURA	

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

**PROVVEDITORATO INTERREGIONALE PER LE
OPERE PUBBLICHE VENETO – TRENTO ALTO
ADIGE – FRIULI VENEZIA GIULIA**

**NUOVI INTERVENTI PER LA SALVAGUARDIA
DI VENEZIA**

LEGGE N.798 DEL 29-11-1984

CONVENZIONE REP. 7191 DEL 04-10-1991

ATTO ATTUATIVO REP. 8602 DEL 08-02-2013 (LAVORI)

**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
BOCCHIE DI LIDO S. NICOLÒ, MALAMOCCO E CHIOGGIA. IMPIANTI
WBE: LN.L1.50.PE.18 - MA.L1.50.PE.14 - CH.L1.50.PE.14
IMPIANTI DI RILEVAZIONE E SPEGNIMENTO INCENDI

PROGETTO MOSE

**FORNITURA E INSTALLAZIONE
DEI SISTEMI DI RIVELAZIONE INCENDI E GAS
E SPEGNIMENTO INCENDI DELLE
BOCCHIE DI LIDO, MALAMOCCO E CHIOGGIA**

COMPUTO METRICO DI FORNITURA

1. INTRODUZIONE

Il Computo Metrico, oggetto del presente documento, si riferisce alla Fornitura ed Installazione “chiavi in mano” dei sistemi di Rivelazione Incendi e Gas e Spegnimento Incendi a servizio dei locali ed edifici delle bocche di Lido, Malamocco e Chioggia nell’ambito degli Interventi per la Salvaguardia di Venezia.

E’ onere del FORNITORE redigere un Computo Metrico di Dettaglio dei componenti da fornire ed installare “chiavi in mano” per ogni Bocca, sulla base degli elaborati di PROGETTO fornito dal COMMITTENTE.

La FORNITURA dovrà essere eseguita completa di tutte le certificazioni previste, in conformità alle prescrizioni e nel rispetto dei documenti e delle norme contenute nel documento Specifica Tecnica di Fornitura MOL150-IY0049-S133 “Fornitura e installazione dei sistemi di Rivelazione Incendi e Gas e Spegnimento Incendi delle Bocche di Lido, Malamocco e Chioggia” e del Capitolato Speciale MV100P-PE-GFC-0750.

2. COMPUTO METRICO DI FORNITURA

2.1. Lista sistemi Antincendio per la Bocca di Lido

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
1	Fornitura ed Installazione di Impianto Rivelazione Incendi e presenza Gas metano per la Bocca di Lido.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio ad acqua nebulizzata (water mist) per la Bocca di Lido.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a schiuma (water/foam) per la Bocca di Lido.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a gas inerte IG55 per la Bocca di Lido.
1	Fornitura ed Installazione di Apparecchiature fisse di estinzione, estintori ed accessori di sicurezza per la Bocca di Lido.

2.2. Lista sistemi Antincendio per la Bocca di Malamocco

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
1	Fornitura ed Installazione di Impianto Rivelazione Incendi e presenza Gas metano per la Bocca di Malamocco.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio ad acqua nebulizzata (water mist) per la Bocca di Malamocco.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a schiuma (water/foam) per la Bocca di Malamocco.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a gas inerte IG55 per la Bocca di Malamocco.
1	Fornitura ed Installazione di Apparecchiature fisse di estinzione, estintori ed accessori di sicurezza per la Bocca di Malamocco.

2.3. Lista sistemi Antincendio per la Bocca di Chioggia

QUANTITÀ	DESCRIZIONE
1	Fornitura ed Installazione di Impianto Rivelazione Incendi e presenza Gas metano per la Bocca di Chioggia.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio ad acqua nebulizzata (water mist) per la Bocca di Chioggia.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a schiuma (water/foam) per la Bocca di Chioggia.
1	Fornitura ed Installazione di Impianto antincendio a gas inerte IG55 per la Bocca di Chioggia.
1	Fornitura ed Installazione di Apparecchiature fisse di estinzione, estintori ed accessori di sicurezza per la Bocca di Chioggia.