

**CITTA' DI CASTEL MAGGIORE**

**Provincia di Bologna**



**LAVORI DI SOSTITUZIONE DELLA MEMBRANA  
ESTERNA ED INTERNA DI COPERTURA DEL  
PALATENDA SITO IN VIA LIRONE -  
CASTEL MAGGIORE**

**TERZO SETTORE - GESTIONE DEL TERRITORIO**

<i><b>Progettista:</b></i>	<i><b>Collaboratore:</b></i>	<i><b>Responsabile del procedimento:</b></i>
<i>Ing. Nicola Masiello</i>	<i>P.I.E. Simonetta Calanca Ing. Carmine Capone Sofia Bennati</i>	<i>Geom. Lucia Campana</i>
<i><b>OGGETTO:</b> ALLEGATO A - Costi della sicurezza</i>		<b>TAV. UNICA</b>
<i><b>DATA:</b> Ottobre 2017</i>		

N.	Descrizione voci	U.m.	quantità	Prezzo u. €	Totale €
<b>NOTE</b>					
	Il presente Computo Oneri della Sicurezza è stato predisposto sulla base dell'Elenco regionale dei prezzi delle Opere Pubbliche della Regione Emilia-Romagna (Ed. 2016) e da prezzi desunti da indagine di mercato				
<b>COSTI SICUREZZA</b>					
<b>F01017b</b>	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2000 mm e larghezza 3500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fisati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni 700 x 200 mm, altezza 120 mm, e uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura. <i>costo di utilizzo mensile:</i>	cad	40,00	0,32	12,80
<b>F01017a</b>	<i>allestimento in opera e successiva rimozione di ogni modulo</i>	cad	40,00	1,14	45,60
<b>F01047</b>	tabella lavori, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 382) da apporre in cantieri di durata superiore ai sette giorni di dimensioni 200 x 150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe 1; <i>costo di utilizzo del segnale per un mese</i>	cad	2,00	23,23	46,46
<b>IM01</b>	Oneri per noli a caldo per la gru per i tiri in quota e noli a freddo per la piattaforma (pantografo) per le lavorazioni in quota. Compreso ogni altro onere per dare il lavoro finito regola d'arte. (PREZZI DESUNTI DA INDAGINI DI MERCATO)				
		corpo	1,00	3.000,00	3.000,00
<b>F01022a</b>	Transenne modulari per la delimitazione provvisoria di zone di lavoro pericolose, costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in tondino, diametro 8 mm, entrambe zincate a caldo, dotate di ganci e attacchi per il collegamento continuo degli elementi senza vincoli di orientamento:  <i>modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2000 mm; costo di utilizzo del materiale per un mese</i>	cad	15,00	1,26	18,90
	<i>allestimento in opera e successiva rimozione di ogni modulo</i>	cad	15,00	2,95	44,25
<b>COSTI SICUREZZA</b>				<b>€</b>	<b>3.168,01</b>