

**MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER BONIFICA COPERTURE  
CIMITERO DI CASTELLANZA**

---

**COMPUTO ONERI SICUREZZA**

Responsabile del Procedimento:

**geom. ELISA BISSOLA**

Responsabile del Settore OO.PP.:

**arch. SILVANO FERRARO**

Cod.	Descrizione	n°	Lungh.	Largh.	Altezza o Peso	Quantita	u.m.
<b>RIFACIMENTO MANTO DI COPERTURA IN CEMENTO AMIANTO</b>							
<b>ONERI PER LA SICUREZZA</b>							
s1	Recinzione provvisoria modulare da cantiere in pannelli di altezza 2.000 mm e larghezza 3.500 mm, con tamponatura in rete elettrosaldata con maglie da 35 x 250 mm e tubolari laterali o perimetrali di diametro 40 mm, fissati a terra su basi in calcestruzzo delle dimensioni di 700 x 200 mm, altezza 120 mm, ed uniti tra loro con giunti zincati con collare, comprese aste di controventatura:						
	<i>allestimento in opera e successivo smontaggio e rimozione a fine lavori</i>					20,00	m
s2	Prefabbricato modulare componibile, con possibilità di aggregazione verticale e orizzontale, costituito da una struttura in profili di acciaio (montanti angolari, tetto e basamento) e pannelli di tamponatura rimovibili. Tetto in lamiera zincata da 6/10 dotato di struttura che permette il sollevamento dall'alto o di tasche per il sollevamento con carrello elevatore, soffitto e pareti in pannelli sandwich da 40 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate intercapedine in schiuma di poliuretano espanso autoestinguente densità 40 kg/mc, pavimenti in pannelli di agglomerato di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in piastrelle di vinile omogeneo, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico rispondente alla legge 37/08, con conduttori con grado di isolamento 1000 V, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente e interruttore generale magnetotermico per uso infermeria o ufficio.  Composto da un vano e un servizio, portoncino esterno, una finestra, una porta interna; bagno con finestrino a vasistas, piano di calpestio in piastrelle di ceramica, tubazioni a vista, vaso completo di cassetta di scarico e lavandino.						
	<i>altezza pari a 270cm.</i>					15,00	giorni
s3	Aste con sistema di ancoraggio al supporto costituito da blocco a morsa con regolazione dello spessore, incluso traverse, spessore minimo 2,5 cm, e tavola fermapiede in legno. Per solai e solette inclinate (coperture) fino a un massimo di 45°, di spessore fino a 30 cm, con aste di altezza utile pari a 120 cm dotate di sistema di regolazione dell'angolo di inclinazione sulla verticale.						
	<i>lato ovest primo edificio</i>	2	78,00			156,00	
	<i>lato Montedison secondo edificio</i>	2	78,00			156,00	
	<i>lato Nord - civico ai loculi ALA LOMBARDA</i>	1	30,00			30,00	
						342,00	m
s4	Nolo di Ponteggio completo, sistema a telaio, compresi telai, correnti, diagonali, tavolati metallici, tavole fermapiede, chiusure di testate, ancoraggi in ragione di uno ogni 22 mq circa, mantovane parasassi e telo di protezione. Valutato a mq di proiezione prospettica di facciata:						
	<i>Accesso copertura</i>		20,00	4,00		80,00	
	<i>Portale di protezione per accesso loculi semi-interrati (completo di mantovana)</i>		5,00	7,00		35,00	
						115,00	m <sup>2</sup>

