



**IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI SOLIDI  
URBANI E VALORIZZAZIONE RACCOLTE  
DIFFERENZIATE A SERVIZIO DELL'AMBITO  
TERRITORIALE OTTIMALE DELLA PROVINCIA DI  
ORISTANO**

**LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA COPERTURA  
DEL FABBRICATO DI PRE-SELEZIONE**



Rifacimento totale impermeabilizzazione del lastrico solare

**ALLEGATO B - COMPUTO**

00	Nov. 22		PULISCI	FADDA	DAGA
rev.	data	descrizione	redatto	verificato	approvato

IL REFERENTE IPPC  
*(Ing. Salvatore DAGA)*

IL DIRETTORE DI IMPIANTO E RESPONSABILE TECNICO  
*(Ing. Giuliana FADDA)*

- CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE -

**ELENCO PREZZI – COMPUTO**  
**"ALLEGATO B" ALLA RICHIESTA DI PREVENTIVO**

N.	Codice	Indicazione dei lavori e delle somministrazioni	Q.tà	Prezzo lordo	Totale lordo
		<b>Impianto di trattamento dei R.S.U. e valorizzazione delle raccolte differenziate a servizio dell'Ambito Territoriale Ottimale della Provincia di Oristano:</b> <b>LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA COPERTURA DEL FABBRICATO DI PRE-SELEZIONE: RIFACIMENTO TOTALE IMPERMEABILIZZAZIONE LASTRICO SOLARE.</b>			
		<b>LAVORI A CORPO</b> <b>1 Sistemi di sicurezza</b>			
1	NP.001.001	Allestimento a norma di legge di un castelletto di accesso alla sola copertura oggetto d'intervento, realizzato con elementi modulari, munito di certificato di qualità e relativo libretto fornito dalla casa costruttrice. In opera montato da personale formato con corso PIMUS nel rispetto delle norme e regolamenti in materia di sicurezza, compresi gli ancoraggi e le protezioni, il trasporto dal cantiere, lo smontaggio a fine lavoro, l'apposizione dei cartelli di segnalazione	1		
		cad.	1	910,00	910,00
	NP.001.002	Realizzazione linea vita temporanea da parte di personale formato per lavori in quota, nel rispetto delle norme e regolamenti in materia di sicurezza, compresa la rimozione a fine lavoro	1		
		cad.	1	2.690,00	2.690,00
		<b>2 Rimozione delle lastre di copertura dei varchi ed evacuatori di fumo e riposizionamento con nuovi elementi di fissaggio, scossalina muro perimetrale, rete equipotenziale di protezione contro le scariche atmosferiche e cavidotti interferenti</b>			
2	NP.002.001	Pannelli sandwich, lastre policarbonato: n. 19*23,05*1,95 = mq. 854 a dedurre evacuatori: n.10* 2,40*1,70 = - mq. 40,80 _ superficie netta <b>mq 813,20</b>	813,20		
		mq.	813,20	17,50	14.231,00
	NP.002.002	Evacuatori di fumo: n. 10 evacuatori di fumo 2,40*1,70	10		
		cad.	10	250,00	2.500,00
	NP.002.003	Scossalina perimetrale: 2*(79,05 x 27,00) = ml. 212,10	212,10		
		ml.	212,10	11,45	2.428,55
	NP.002.004	Gabbia di farenheit (rimontaggio con mastice) e cavidotti interferenti:	1		
		cad.	1	1.800,00	1.800,00

**- CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE ORISTANESE -**

3	NP.003.001	3	<b>Demolizione e smaltimento delle parti di guaina incoerenti</b>  Rimozione di manti impermeabili quali guaine in rotoli o lastre sottili o pannelli, di qualsiasi genere (bitumati, feltri, isolanti, etc.), di qualsiasi spessore e numero di strati, posti in opera a qualsiasi altezza su superfici orizzontali, verticali e inclinate, compresa la rimozione dei risvolti, eseguita a mano e/o con l'ausilio di utensili elettrici di idonea potenza, avendo cura di non danneggiare il massetto e le strutture sottostanti. Incluso la cernita e l'accatastamento dei materiali rimossi nell'ambito del cantiere, il tiro in basso, e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Stimati kg. 200				
				1			
				cad.	1	525,00	525,00
	NP.003.002		Caratterizzazione del rifiuto		1		
			cad.	1	340,00	340,00	
	NP.003.003		Carico, imballaggio della guaina in idonei sacconi Big Bag precedentemente preparati e trasporto a discarica autorizzata dei rifiuti speciali, il tutto in conformità delle vigenti normative di Legge				
				1			
				cad.	1	260,00	260,00
	NP.003.004		Oneri per il conferimento a discarica autorizzata dei rifiuti speciali codice CER 170302 "miscele bituminose" (CER 170302 "miscele bituminose");				
				1			
				cad.	1	250,00	250,00
4	NP.004.001	4	<b>Preparazione del piano di posa</b>  Fornitura e posa in opera di primer bituminoso al fine di agevolare l'adesione della nuova membrana elastoplastomerica sulla parte esistente, compreso ogni altro onere necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte (da eseguire su tutta la superficie della copertura compresi i risvolti) Copertura = (79,05 x 27,00) = 2.134,35 mq Risvolti aperture = 38 x (22,70 x 0,15) = 129,39 mq Risvolti aperture = 38 x (1,51 x 0,15) = 8,61 mq Dislivello tegolo canale = 2 x (79,05 x 0,10) = 15,81 mq Risvolti perimetrali = 2 x (79,05 + 27,00) x 0,50 = 106,05 mq A detrarre aperture = 19 x (22,70 + 1,51) = - 651,26 mq <b>Superficie di rifacimento impermeabilizzazione: 1.742,95 mq.</b>				
				mq.	1.742,95	1,90	3.311,60
5	NP.004.001	5	<b>Fornitura e posa in opera di membrana elastoplastomerica</b>  Fornitura e posa in opera di strato impermeabilizzante su tutta la superficie e compresi i risvolti, realizzato con membrana elastoplastomerica ad elevate prestazioni, costituite da un composito a base di bitume distillato di ultima generazione e da un'armatura in tessuto non tessuto di poliestere puro a filo continuo, rinforzato e stabilizzato con fili di vetro longitudinali, faccia superiore autoprotetta con finitura in ardesia, peso specifico 4,50 kg/mq, saldata a fiamma compreso tutti i tagli, con sormonta longitudinale e trasversale di almeno 10 cm, gli sfridi e ogni altro onere necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte; <b>Superficie di rifacimento impermeabilizzazione: 1.742,95 mq.</b>				
				mq.	1.742,95	25,00	43.573,75
<b>Totale Lavori a corpo</b>						<b>72.819,90</b>	

