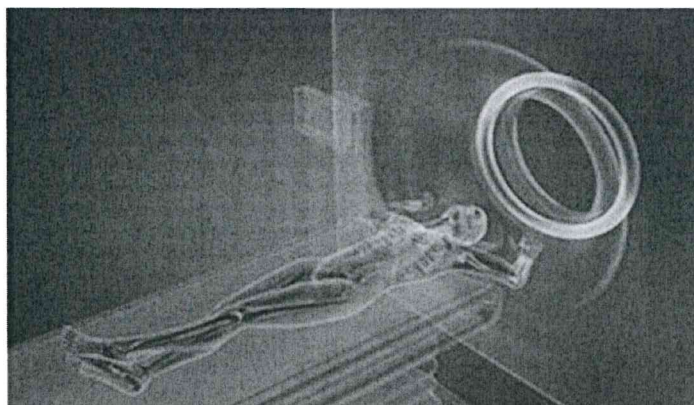


**U.O.C. Gestione Tecnico Patrimoniale**

Programma investimenti ex art. 20, L. n. 67/1988 - Riqualificazione e ammodernamento tecnologico dei servizi di radioterapia oncologica di ultima generazione nelle Regioni del Mezzogiorno. Delibera CIPE 32 del 21 marzo 2018.

**Oggetto:** Realizzazione nuova struttura in c.a. nuovo Bunker per Radioterapia e fornitura e posa in opera di nuovo Acceleratore Lineare presso il P.O. "Mariano Santo" di Cosenza per il miglioramento degli standard quantitativi e qualitativi.

## ***COMPUTO METRICO SICUREZZA***



Nr. Ord.	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	MISURAZIONI:				Quantità	IMPORTI	
			Par.ug	Lung.	Larg.	H/peso		unitario	TOTALE
1	PR.S.0420.70.a	<p>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, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm, con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro; costo di utilizzo del segnale per un mese: dimensioni 200 x 150 cm, rifrangenza classe 1</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>1,00</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>					1,00		
							1,00	23,13	23,13
2	PR.S.0150.40.a	<p><b>Recinzione</b> eseguita con rete metallica, maglia 50 x 50 mm, in filo di ferro zincato, diametro 2 mm, di altezza 2 m ancorata a pali di sostegno in profilato metallico a T, sezione 50 mm, compreso noleggio del materiale per tutta la durata dei lavori; valutazione al mq legature, controventature, blocchetto di fondazione in magrone di calcestruzzo e doppio ordine di filo spinato</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>60,00</p> <p>SOMMANO mq</p>		60,00			60,00		
							60,00	11,22	673,20
3	PR.S.0140.10.a	<p><b>Prefabbricato</b> 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, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente e interruttore generale magnetotermico differenziale: soluzione per mense, spogliatoi, guardiole, con una finestra e portoncino esterno semivetrato; costo di utilizzo della soluzione per un mese (esclusi gli arredi). dimensioni 4920 mm x 2460 mm con altezza pari a 2400 mm</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>2,00</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>				4,000	8,00		
							8,00	86,09	688,72
4	PR.S.0140.40.a	<p>Trasporto in cantiere, montaggio e smontaggio di baraccamenti modulari componibili. compreso allacciamenti alle reti di servizi</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>2,00</p> <p>SOMMANO cad</p>		2,00			2,00		
							2,00	687,21	1374,42
5	PR.S.0140.70.a	<p><b>Prefabbricato</b> monoblocco per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in piastrelle di ceramica, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente; costo di utilizzo della soluzione per un mese soluzione composta da due vasi alla turca completi di cassetta di scarico (in cabine separate con finestrino a vasistas) e un lavabo con rubinetterie in acciaio per acqua fredda, un finestrino a vasistas e un portoncino esterno semivetrato, dimensioni 3150 x 2400 mm con altezza pari a 2400 mm</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>4,000</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>				4,000	4,00		
							4,00	109,31	437,24
6	PR.S.0140.70.e	<p><b>Prefabbricato</b> monoblocco per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in piastrelle di ceramica, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente; costo di utilizzo della soluzione per un mese trasporto in cantiere, posizionamento e rimozione, compreso allacciamenti alle reti di servizi</p> <p>MISURAZIONI:</p> <p>1,00</p> <p>SOMMANO cad</p>		1,00			1,00		
							1,00	319,09	319,09

7	PR.S.0410.10.c	Cartelli di pericolo (colore giallo), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente: 500 x 330 mm MISURAZIONI:	7,00			7,00			
		SOMMANO cad				7,00	20,16	141,12	
8	PR.S.0410.20.e	Cartelli di divieto (colore rosso), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente: 435 x 603 mm MISURAZIONI:	7,00			7,00			
		SOMMANO cad				7,00	36,96	258,72	
9	PR.S.0410.30.d	Cartelli di obbligo (colore blu), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente: 700 x 500 mm MISURAZIONI:	7,00			7,00			
		SOMMANO cad				7,00	42,72	299,04	
10	PR.S.0410.40.d	Cartelli per le attrezzature antincendio (colore rosso) conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10: monofacciale fotoluminescente: 250 x 310 mm MISURAZIONI:	5,00			5,00			
		SOMMANO cad				5,00	36,96	184,80	
11	PR.S.0410.50.e	Cartelli di salvataggio (colore verde), conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10: monofacciale fotoluminescente: 250 x 250 mm MISURAZIONI:	5,00			5,00			
		SOMMANO cad				5,00	28,81	144,05	
12	PR.S.0410.60.e	Cartelli riportanti indicazioni associate di avvertimento, divieto e prescrizione, conformi al Dlgs 81/08, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente: 600 x 400 mm MISURAZIONI:	5,00			5,00			
		SOMMANO cad				5,00	33,59	167,95	
13	PR.S.0410.70.a	Posizionamento a parete o altri supporti verticali di cartelli di sicurezza, con adeguati sistemi di fissaggio: posizionamento a parete MISURAZIONI:	5,00			5,00			
		SOMMANO cad				5,00	7,51	37,55	
14	PR.S.0110.10.a	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati: pedonale metallica di dimensioni pari a 4 m (lunghezza) x 1,2 m (larghezza). costo di utilizzo del materiale per un mese MISURAZIONI:	9,00			9,00			
		SOMMANO cad/30gg				9,00	33,15	298,35	
15	PR.S.0120.10.a	<b>PROTEZIONE DEGLI SCAVI</b> Sbadacchiatura e puntellatura di MISURAZIONI:	50,00		5,000	250,00			
		SOMMANO mq				250,00	75,05	18762,50	
16	PR.P.0310.30.a	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per il 1° mese o frazione MISURAZIONI:	50,00		7,000	350,00			
		SOMMANO mq				350,00	3,14	1099,00	
17	PR.P.0310.30.b	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° MISURAZIONI: Vedi voce n° 16 [mq 350.00]			5,000	1750,00			
		SOMMANO mq/30gg				1750,00	0,26	455,00	
18	PR.P.0310.90.a	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiEDE, valutato per metro quadro di superficie effettiva Nolo per il 1° mese o frazione MISURAZIONI:	25,00		3,000	75,00			

		SOMMANO mq				75,00	6,14	460,50
19	PR.P.0310.90.b	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva Nolo per ogni mese dopo il 1°						
		MISURAZIONI: Vedi voce n° 18 [mq 75.00]			3,000	225,00		
		SOMMANO mq/30gg				225,00	0,40	90,00
20	PR.P.0310.110.a	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da: elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, gradini e parapetti. Con le caratteristiche : larghezza utile del modulo non inferiore a cm 65 , dimensione in proiezione orizzontale del modulo telaio contenente non inferiore a 100 cm x 180 cm, completo di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva Nolo per il 1°						
		MISURAZIONI:		18,00		18,00		
		SOMMANO m				18,00	9,05	162,90
21	PR.P.0310.110.b	Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da: elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, gradini e parapetti. Con le caratteristiche : larghezza utile del modulo non inferiore a cm 65 , dimensione in proiezione orizzontale del modulo telaio contenente non inferiore a 100 cm x 180 cm, completo di ancoraggi. Misurato per metro di altezza effettiva Nolo per ogni						
		MISURAZIONI: Vedi voce n° 20 [m 18.00]			3,000	54,00		
		SOMMANO m/30gg				54,00	0,58	31,32
		<b>TOTALE euro</b>						<b>26108,60</b>
		AGGIUNGE NUOVA VOCE						