

**UNIVERSITA' "MAGNA GRECIA" - CATANZARO**

**SERVIZIO PET-RM**

**INCARICO DI ESPERTO QUALIFICATO (D.Lgs. 230/95 smi)**

<b>Attività da svolgere</b>	<b>Onorario Annuale</b>
Sorveglianza fisica della radioprotezione connessa all'attività di medicina nucleare "in vivo" con tecnica PET (N.3 Radionuclidi)	
Verifica periodica dell'efficacia dei dispositivi e delle tecniche di radioprotezione	
Verifica periodica delle buone condizioni di funzionamento degli strumenti di misurazione	
Sorveglianza ambientale di radioprotezione nelle zone controllate e sorvegliate	
Valutazione delle dosi e delle introduzioni di radionuclidi relativamente ai lavoratori esposti (N.10 lavoratori esposti)	
<b>Totale parziale</b>	

**INCARICO DI DI SPECIALISTA IN FISICA MEDICA (D.Lgs. 187/00)**

<b>Attività da svolgere</b>	<b>Onorario Annuale</b>
Redazione e aggiornamento del programma di garanzia della qualità	
Esecuzione dei controlli di qualità per la verifica dei parametri fisici in PET-RM	
Valutazioni dosimetriche pazienti - verifica livelli diagnostici di riferimento	
<b>Totale parziale</b>	

**INCARICO DI ESPERTO RESPONSABILE RM (D.P.R. n. 542/94)**

<b>Attività da svolgere</b>	<b>Onorario Annuale</b>
Sorveglianza fisica per la sicurezza RM (RM3T)	
Verifica delle linee isomagnetiche disperse e classificazione delle aree	
Verifica della tenuta della gabbia di Faraday	
Verifica del microclima e dei ricambi d'aria della sala RM	
Verifica dei dispositivi di controllo e di sicurezza del sistema a radiofrequenza	
Verifica del sistema di rivelazione di ossigeno, di canalizzazione dei gas prodotti e dei liquidi criogenici ed espulsione rapida dei gas	
Verifica delle esposizione dei lavoratori a CMS (N. 10 lavoratori esposti)	
<b>Totale parziale</b>	

**Totale complessivo**

**Ribasso %**

	<b>Totale definitivo</b>
--	--------------------------