

**ALLEGATO A**

**STRUTTURE POSTE A DISPOSIZIONE DELLA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE  
IN FISICA MEDICA**

INDICARE LA DENOMINAZIONE  
DELL'U.O./S.C. POSTA A DISPOSIZIONE  
DELLA SCUOLA

STRUTTURA COMPLESSA DI FISICA SANITARIA

CODICE NSIS <sup>1</sup> U.O.

CALANDRINO RICCARDO

DIRETTORE U.O.

IRCCS OSPEDALE SAN RAFFAELE S.R.L.

STRUTTURA SANITARIA  
(ASST/ATS/FONDAZIONE/IRCCS/ECC.;  
in caso di articolazione in più sedi  
specificare il Presidio)

U.O./S.C. GIÀ CONVENZIONATA CON ALTRA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DELL'ATENEO		NO
U.O./S.C. GIÀ CONVENZIONATA CON SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI ALTRO ATENEO		NO

Radiodiagnostica            Sì

Radioterapia                Sì

Medicina Nucleare        Sì

<sup>1</sup> NSIS= Nuovo Sistema Informativo Sanità. Tale codice, oltre che reperibile presso la Direzione dell'Ospedale, per i reparti dotati di Degenza è presente nella Scheda Dimissione Ospedaliera (SDO).



Prestazioni/Attività assistenziali svolte presso l'U.O./Servizio:

denominazione	volume annuo
<i>piani di trattamento per terapie con fasci esterni (3DCRT, Tomoterapia, Gamma Knife, IMRT, Cyberknife)</i>	1200
<i>piani di trattamento per brachiterapia</i>	15
<i>piani di trattamento per terapia metabolica con radionuclidi</i>	
<i>piani di trattamento per almeno una tecnica speciale di trattamento</i>	10 (TBI/TMI)
<i>sessioni di misura e controllo per: taratura iniziale e verifica periodica delle diverse macchine di trattamento radioterapeutico</i>	100
<i>controlli di qualità dei radiofarmaci, dei generatori di radioisotopi a breve emivita e dei prodotti marcati</i>	
<i>controlli di qualità sulle apparecchiature</i>	300
<i>valutazioni di qualità su materiale radiografico e sistemi per radiografia digitale</i>	50
<i>interventi per la misura di livelli diagnostici di riferimento</i>	20
<i>controlli di qualità su tomografi a risonanza magnetica nucleare ed ecografi</i>	14(RM)+ECO
<i>applicazioni di software specifico per la raccolta e l'archiviazione di dati</i>	
<i>trasferimenti in rete di immagini biomediche</i>	200
<i>progetti per l'automatizzazione di strumentazioni biomediche</i>	10
<i>progetti e verifiche di barriere primarie e secondarie per sorgenti a raggi X e acceleratori per radioterapia</i>	10
<i>verifiche di radiazione di fuga e misure di esposizione per sorgenti a raggi X</i>	60
<i>valutazioni di dosimetria personale</i>	2000
<i>spettrometria di neutroni; dosimetria neutronica; dosimetria di particelle ad energia elevata</i>	
<i>mappature di campi elettromagnetici attorno ad impianti RM, ciclotroni, apparecchiature per diagnostica e terapia</i>	7(RM)
<i>Verifica di tenuta gabbia di Faraday</i>	7(RM)

Timbro e firma del legale rappresentante dell'Ente