

**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

SERVIZIO DI FISICA SANITARIA

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

n.a.

DIRETTORE U.O.

DOTT. MARCO GALELLI

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

FONDAZIONE POLIAMBULANZA

U.O./S.C. GIÀ CONVENZIONATA CON ALTRA SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DELL'ATENEO	SI	X NO
SE SÌ INDICARE QUALI:	- SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ..... - SCUOLA DI SPEC. IN .....	
U.O./S.C. GIÀ CONVENZIONATA CON SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE DI ALTRO ATENEO	SI ATENEO.....	X NO
SE SÌ INDICARE QUALI:	- SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ..... - SCUOLA DI SPEC. IN .....	

Radiodiagnostica            Si

Radioterapia                Si

Medicina Nucleare        Si

<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).

NS

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

Prestazioni/Attività Assistenziali	Volume annuo
piani di trattamento per terapie con fasci esterni	N. 850
piani di trattamento per brachiterapia	n.a.
piani di trattamento per terapia metabolica con radionuclidi	n.a.
piani di trattamento per almeno una tecnica speciale di trattamento	N. 100
sessioni di misura e controllo per: taratura iniziale e verifica periodica delle diverse macchine di trattamento radioterapeutico	N. 20
controlli di qualità dei radiofarmaci, dei generatori di radioisotopi a breve emivita e dei prodotti marcati	N. 30
controlli di qualità sulle apparecchiature	N. 40
valutazioni di qualità su materiale radiografico e sistemi per radiografia digitale	n.a.
interventi per la misura di livelli diagnostici di riferimento	N. 20
controlli di qualità su tomografi a risonanza magnetica nucleare ed ecografi	N. 4
applicazioni di software specifico per la raccolta e l'archiviazione di dati	N. 1
trasferimenti in rete di immagini biomediche	N. 100
Progetti per l'automatizzazione di strumentazioni biomediche	N. 3
progetti e verifiche di barriere primarie e secondarie per sorgenti a raggi X e acceleratori per radioterapia	N. 2
verifiche di radiazione di fuga e misure di esposizione per sorgenti a raggi X	N. 40
valutazioni di dosimetria personale	N. 200
spettrometria di neutroni; dosimetria neutronica; dosimetria di particelle ad energia elevata	n.a.
mappature di campi elettromagnetici attorno ad impianti RM, ciclotroni, apparecchiature per diagnostica e terapia	N. 3

Timbro e firma del legale rappresentante dell'Ente

*Grissu*

