

Dir. Resp.:Antonio di Rosa Tiratura: 24.595 Diffusione: 28.416 Lettori: 185.000 Rassegna del: 07/08/22 Edizione del:07/08/22 Estratto da pag.:13 Foglio:1/1

Il primo master

Adroterapia, ateneo di Cagliari all'avanguardia

U

Di sarà una docente dell'università di Cagliari, Annalisa Bonfiglio, a coordinare il primo dottorato in Italia dedicato allo sviluppo tecnologico e biomedico dell'adroterapia, forma avanzata di radioterapia che utilizza particelle pesanti come protoni e ioni carbonio per trattare i tumori più complessi. A dare vita al progetto sono il Centro Nazionale di Adroterapia Oncologica (Cnao), e la Scuola Universitaria Superiore luss di Pavia, in collaborazione - appunto - con l'Università degli Studi di Cagliari. Il corso di dottorato, "The hadron academy: risk and complexity in high tech medical innovation", mette a disposizione, anche di studenti stranieri, 5 posti coperti da borsa di studio e ha una durata di 3 anni. Si rivolge a medici, fisici medici, biologi, bioingegneri, ingegneri di processo, fisici, giuristi, economisti, filosofi, con l'obiettivo di formare figure in grado di gestire e sviluppare la ricerca sugli aspetti legati all'adroterapia con particolare riguardo alle aree tecnologica, e biomedica con un riferimento anche alle implicazioni

etiche e giuridiche connesse all'innovazione tecnologica e alla sua gestione in termini di rischio e di complessità.



Il presente documento e' ad uso esclusivo del committente.

Peso:7%

Telpress

565-001-001