



SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI UN INCARICO PER L'INSEGNAMENTO DI "FONDAMENTI DI RADIOTERAPIA ONCOLOGICA", SSD MED/36 (DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA), A TITOLO ONEROSO - A.A. 2022/23.
ART. 23 COMMA 2 L 240/2010
APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto dell'Ateneo dell'Università degli Studi di Cagliari, emanato con il Decreto Rettorale n. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n°89 del 16 aprile 2012 e s.m.i.;

VISTO Il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato pubblicato con DR 629 del 12 maggio 2017 e s.m.i.;

CONSIDERATO che l'art. 7, comma 5, di detto Regolamento prevede che le graduatorie di merito per il conferimento di incarichi di insegnamento siano approvate, congiuntamente agli atti della selezione;

VISTO il bando di selezione emanato con D.D. 158/2022 del 21 aprile 2022 per l'attribuzione di un incarico di insegnamento nel Settore Scientifico Disciplinare, SSD MED/36 (Diagnostica per immagini e radioterapia) - "Fondamenti di Radioterapia Oncologica" per il terzo anno dell'AA 2022/2023 della Scuola di Specializzazione in Fisica Medica;

VISTI gli atti della selezione per il conferimento dell'incarico in intestazione, trasmessi, ai sensi dell'art. 7 del summenzionato Regolamento per il conferimento dell'incarico di insegnamento nella Scuola di Specializzazione in Fisica Medica

ACCERTATA la regolarità formale dei summenzionati atti.

DISPONE

ART. 1 – Sono approvati gli atti della selezione per soli titoli, di cui al bando emanato con D.D. 159/2022 del 21 aprile 2022, per l'attribuzione di un incarico di insegnamento nel Settore Scientifico Disciplinare, SSD MED/36 (Diagnostica per immagini e radioterapia) - "Fondamenti di Radioterapia Oncologica" per il terzo anno dell'AA 2022/2023 della Scuola di Specializzazione in Fisica Medica.



ART. 2 - Con riferimento all'incarico in oggetto è approvata la graduatoria generale di merito ed è dichiarato vincitore la Dott.ssa Teresa Ferrara.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Gianluca Usai
Sottoscritto digitalmente