

Decreto prot. _____ del _____

Repertorio n. _____/2025

Posizione: Dip. Precisione – Area Didattica
Titolo VII Classe 1
Fascicolo:
Oggetto: bando di selezione

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii, e in particolare l'art. 23;
- VISTO lo Statuto di Ateneo emanato con D.R. n. 645 del 17.10.2016
- VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi didattici emanato con D.R. n. 805 del giorno 5 agosto 2013;
- VISTO il Protocollo d'Intesa stipulato tra l'Università degli studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (già Seconda Università degli Studi di Napoli) e l'Ente Regione Campania per la formazione dei laureandi dei Corsi di laurea delle Professioni Sanitarie, e in particolar modo l'art. 4, il quale prevede che "in assenza di personale sia del SSN sia dell'Università con i previsti requisiti per la docenza, il Consiglio di Corso di Laurea potrà proporre al Consiglio di Dipartimento di affidare la titolarità dei corsi di insegnamento, nonché le attività didattiche integrative dei corsi di insegnamento, a soggetti in possesso di comprovata qualificazione professionale e scientifica esterni alla struttura sanitaria sede del corso di laurea, mediante contratto di diritto privato da stipulare secondo le disposizioni normative vigenti...";
- VISTO il citato Protocollo d'Intesa e in particolare l'art. 10, il quale prevede che "L'A.S.L./A.O./I.R.C.C.S sede dell'attività decentrata di formazione assicura la necessaria copertura finanziaria per il funzionamento complessivo dei Corsi di Laurea";
- VISTO l'Ordinamento Didattico del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione "A.O. Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta, attivato per l'a.a. 2024/25 presso il Dipartimento di Medicina di Precisione;
- VISTA la programmazione didattica del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione "A.O. Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta per l'a.a. 2024/25, approvata nell'adunanza plenaria del Consiglio del Dipartimento di Medicina di Precisione in data 21.05.2024;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del giorno 21.05.2024 di cui al punto all'OdG, con la quale è stata autorizzata l'emanazione di apposito bando per la

copertura dei sottotitoli insegnamenti, mediante contratti retribuiti di diritto privato, per l'a.a. 2024/25;

- VISTA** la nota prot. 43181/2019, avente per oggetto "Requisiti per la stipula di contratti di docenza per il personale esterno al sistema delle docenze universitarie - Professioni sanitarie", da cui si evince che la titolarità di insegnamento nella disciplina professionalizzante può essere assegnata anche a coloro in possesso della laurea di I livello o titolo equipollente nel profilo professionale di riferimento;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina di Precisione n. 344/2024 (prot. 166664/2024), con cui viene emanato un bando di selezione per il conferimento di 3 incarichi di insegnamento da ricoprire mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito per le esigenze del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione "A.O. Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Medicina di Precisione;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina di Precisione n. 42/2025 (prot. 34853/2025) con cui vengono approvati gli atti relativi alla selezione per il conferimento di 3 incarichi di insegnamento da ricoprire mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito per le esigenze del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione "A.O. Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Medicina di Precisione, emanata con il citato decreto 344/2024;
- CONSIDERATO** che dal decreto 42/2025 risulta che l'insegnamento di Fisica Applicata alla Biologia e alla Medicina, presente nel C.I. Scienze di Base al I semestre del I anno, per 4 CFU equivalenti a 40 ore di lezione frontale GSD 02 – SSD PHYS-06/A non risulta assegnato in quanto non è pervenuta alcuna istanza;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina di Precisione n. 45/2025 (prot. 38232/2025) con cui viene emanato un altro bando di selezione per il conferimento dell'incarico di insegnamento di Fisica, da ricoprire mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito, per le esigenze del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione "A.O. Sant'Anna e San Sebastiano" – Caserta, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Medicina di Precisione;
- CONSIDERATO** che non è pervenuta alcuna istanza di partecipazione alla selezione per il conferimento dell'incarico di Fisica entro i termini indicati nel bando emanato con il citato decreto del Direttore del Dipartimento di Medicina di Precisione n. 45/2025 (4 marzo 2025);
- RAVVISATA** la necessità e l'urgenza di procedere all'emanazione di un bando di selezione, al fine di consentire un buon andamento dell'attività didattica;

DECRETA

Scuola di Medicina e
Chirurgia
Dipartimento di
Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7
80138 Napoli
T.: +39 081 5667561
Via Pansini 5, Edificio 3
80131 Napoli
T.: +39 081 5666221

dip.medicinadiprecisione@unicampania.it
dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it
www.medicinadiprecisione.unicampania.it

Art. 1)

È emanato il bando di selezione per il conferimento di 1 incarico di insegnamento da ricoprire mediante contratto di diritto privato a titolo retribuito per le esigenze del corso di studio in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede esterna di formazione “A.O. Sant’Anna e San Sebastiano” – Caserta, con sede amministrativa presso il Dipartimento di Medicina di Precisione.

Art. 2)

La modalità di selezione dei candidati e il conferimento dell’incarico sono riportati nel bando allegato, che costituisce parte integrante del presente provvedimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ferdinando DE VITA