



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE  
E NEUROSCIENZE

Disposizione del Direttore  
Classificazione  
N. allegati

**NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE: SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/35 MALATTIE CUTANEE E VENEREE  
(D.D.D. REP. N. 134/2020 PROT.N. 187496 DEL 09/11/2020)**

IL DIRETTORE

- Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*) ed in particolare l'art. 22, modificato con l'articolo 6, comma 2 bis della legge 27 febbraio 2015, n. 11;
- visto il *Regolamento per gli assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 240/2010* emanato con decreto rettorale rep. n. 325/2016 del 3 marzo 2016;
- vista la disposizione del Direttore di Dipartimento rep. n. 134/2020 Prot.n. 187496 del 09/11/2020 con cui è stata bandita la selezione per il conferimento di un assegno di ricerca di durata annuale, eventualmente rinnovabile - Settore Scientifico Disciplinare MED/35 - Malattie cutanee e veneree – Settore Concorsuale 06/D4 Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente - Tema e progetto di ricerca: "Accuratezza diagnostica del Line-field Confocal Optical Coherence Tomography nella diagnosi dei carcinomi basocellulari" – "Diagnostic Accuracy of Line-field Confocal Optical Coherence Tomography in the Diagnosis of Basal Cell Carcinomas" – Responsabile scientifico Prof. Pietro Rubegni;
- considerato che tutti i commissari hanno dichiarato di non aver riportato sanzioni disciplinari nei cinque anni precedenti, o condanne penali per reati commessi nell'esercizio delle funzioni o in occasione delle stesse (articolo 35-bis del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165)

DISPONE

la nomina della Commissione giudicatrice della selezione per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Mediche, chirurgiche e neuroscienze per il progetto dal titolo "Accuratezza diagnostica del Line-field Confocal Optical Coherence Tomography nella diagnosi dei carcinomi basocellulari" – "Diagnostic Accuracy of Line-field Confocal Optical Coherence Tomography in the Diagnosis of Basal Cell Carcinomas", SSD MED/35 - Malattie cutanee e veneree – Settore Concorsuale 06/D4 Malattie cutanee, malattie infettive e malattie dell'apparato digerente

- Prof. Pietro Rubegni, Dipartimento di Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, professore di II fascia, SSD MED/35, Università di Siena

- Prof.ssa Elisa Cinotti, Dipartimento di Scienze mediche, chirurgiche e neuroscienze, professore di II fascia, SSD/35, Università di Siena

- Dott. Maria Laura Flori, U.O.C. Dermatologia, esperta della materia, SSD MED/35, Dirigente I livello Azienda Ospedaliera Universitaria Senese

Membro supplente:

- Dott. Paolo Taddeucci, Dipartimento di Scienze Mediche, chirurgiche e neuroscienze, funzionario tecnico, esperto della materia SSD MED/35, Università di Siena



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240



DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE MEDICHE, CHIRURGICHE  
E NEUROSCIENZE

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Siena, data della firma digitale

Il Direttore di dipartimento  
Francesco Dotta

Visto  
Il Responsabile del procedimento  
Graziella Sampieri