

DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Disposizione del Direttore di
Dipartimento
Classificazione: III/13
N. allegati: 0

NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA ANNUALE (12 MESI) - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE CONCORSUALE A6/04 ANATOMIA PATOLOGICA - PROGETTO PRIN 2022 (BANDO DD 104 DEL 02.02.2022) CODICE PROGETTO: PRIN 2022 N. 2022HFHBSZ_001 ERC: LS1 - CUP B53D23016200006 (2266-2023-GA-PROFCMIUR_PC-PRIN2022_013) – TITOLO “CARATTERIZZAZIONE PRECLINICA DELL’EFFICACIA DI UN VIRUS ONCOLOGICO NON UMANO COME TERAPIA PER IL MESOTHELIOMA PLEURICO MALIGNO” (PRECLINICAL EVALUATION OF NON-HUMAN ONCOLOGICAL VIRUS ON MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA CELL LINES) - €. 24.000,00 LORDO COMPLESSIVO (STIMATI €. 19.456,00 LORDO BENEFICIARIO) – RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. GIORDANO ANTONIO

IL DIRETTORE

- Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema Universitario ed in particolare l’art. 22 comma 1;
- Visto il vigente Statuto dell’Università degli Studi di Siena;
- Visto il Codice Etico della Comunità Universitaria dell’Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n. 1381 del 28/7/11;
- 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;
- Visto il D.D.D. Prot. 85020 del 22.04.2024, di emanazione del Bando di **SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA ANNUALE (12 MESI) - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE CONCORSUALE A6/04 ANATOMIA PATOLOGICA - PROGETTO PRIN 2022 (BANDO DD 104 DEL 02.02.2022) CODICE PROGETTO: PRIN 2022 N. 2022HFHBSZ_001 ERC: LS1 - CUP B53D23016200006 (2266-2023-GA-PROFCMIUR_PC-PRIN2022_013) – TITOLO**



DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE MEDICHE

“CARATTERIZZAZIONE PRECLINICA DELL’EFFICACIA DI UN VIRUS ONCOLOGICO NON UMANO COME TERAPIA PER IL MESOTHELIOMA PLEURICO MALIGNO” (PRECLINICAL EVALUATION OF NON-HUMAN ONCOLYTIC VIRUS ON MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA CELL LINES) - €. 24.000,00 LORDO COMPLESSIVO (STIMATI €. 19.456,00 LORDO BENEFICIARIO) – RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. GIORDANO ANTONIO

- Considerato che in data 17/05/2024 sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Tenuto conto della comunicazione del/della Prof.ssa/Prof. Antonio Giordano, con cui sono stati indicati i nominativi dei docenti da nominare nella Commissione giudicatrice relativa all’assegno di ricerca suddetto e delle autocertificazioni rese ai sensi dell’art. 46 D.P.R. 445 del 28/12/200, in ordine alla insussistenza a loro carico di condanne, anche consentenza non passata in giudicato, per reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale (art. 35/bis del d.lgs 165/2001);

DISPONE

La Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca – **SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA ANNUALE (12 MESI) - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/08 ANATOMIA PATOLOGICA, SETTORE CONCORSUALE A6/04 ANATOMIA PATOLOGICA - PROGETTO PRIN 2022 (BANDO DD 104 DEL 02.02.2022) CODICE PROGETTO: PRIN 2022 N. 2022HFHBSZ_001 ERC: LS1 - CUP B53D2301620006 (2266-2023-GA-PROFCMIUR_PC-PRIN2022_013) – TITOLO “CARATTERIZZAZIONE PRECLINICA DELL’EFFICACIA DI UN VIRUS ONCOLOGICO NON UMANO COME TERAPIA PER IL MESOTHELIOMA PLEURICO MALIGNO” (PRECLINICAL EVALUATION OF NON-HUMAN ONCOLYTIC VIRUS ON MALIGNANT PLEURAL MESOTHELIOMA CELL LINES) - €. 24.000,00 LORDO COMPLESSIVO (STIMATI €. 19.456,00 LORDO BENEFICIARIO) – RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. GIORDANO ANTONIO, è così composta:**

Prof. Gian Marco Tosi

Prof.ssa Cristiana Bellan

Prof.ssa Elisa Frullanti

Prof. Francesco Iannelli (supplente)



DIPARTIMENTO DI
BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Siena, data della firma digitale

Visto

Il Direttore di Dipartimento
Prof.ssa Luisa Bracci

Il Responsabile del procedimento
Paola Coccozza