

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST-LAUREAM PER ATTIVITÀ DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 5, LETTERA F) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, SUL TEMA "INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA MEDICINA DI PRECISIONE NEL COVID-19" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELL'UNITÀ DI RICERCA DEI SISTEMI DI ELABORAZIONE E BIOINFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 528 DEL GIORNO 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO: BRS/04_23).

**VERBALE N. 1
(Criteri di valutazione)**

Il giorno 29 agosto 2023, alle ore 14:05, si riunisce, per via telematica, la Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-lauream per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, lettera f) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, nominata con Decreto Rettorale n. 545 del giorno 28 agosto 2023 e composta dai seguenti professori:

- **Prof. Paolo Soda**, Ordinario nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott. Ermanno Cordelli**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma;
- **Dott.ssa Rosa Sicilia**, Ricercatore a tempo determinato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni, presso l'Università Campus Bio-Medico di Roma.

Verificata la presenza contemporanea di tutti i membri componenti in collegamento telematico, la Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente, nella persona del Prof. Paolo Soda e del Segretario, nella persona della Dott.ssa Rosa Sicilia.

Ognuno dei membri della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, con gli altri Commissari.

La Commissione prende visione di quanto stabilito dal Regolamento per il conferimento di borse di studio post-lauream per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, lettera f) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con Decreto Rettorale n. 207 del giorno 8 giugno 2022, e del bando emanato con Decreto Rettorale n. 528 del giorno 28 luglio 2023 e stabilisce i seguenti criteri generali per:

- 1) **valutazione dei titoli accademici, scientifici e professionali: punteggio totale massimo attribuibile espresso in centesimi pari a 50/100**, così suddiviso:

| TITOLI | PUNTI |
|--|--------------|
| Titoli studio (laurea, master, dottorato di ricerca, scuole di specializzazione etc.) | 30 |
| Esperienze professionali maturate presso amministrazioni universitarie, nell'ambito delle funzioni specifiche da svolgere nel programma di lavoro indicato nell'allegato A del bando | 8 |
| Altre esperienze professionali (nel settore pubblico/privato) | 6 |

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST-LAUREAM PER ATTIVITÀ DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 5, LETTERA F) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, SUL TEMA "INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA MEDICINA DI PRECISIONE NEL COVID-19" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 - SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELL'UNITÀ DI RICERCA DEI SISTEMI DI ELABORAZIONE E BIOINFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 528 DEL GIORNO 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO: BRS/04_23).

La sottoscritta **Dott.ssa Rosa Sicilia**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-lauream per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, lettera f) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (codice concorso BRS/04_23)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof. Paolo Soda, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 agosto 2023


(Dott.ssa Rosa Sicilia)

PROCEDURA DI SELEZIONE PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 BORSA DI STUDIO POST-LAUREAM PER ATTIVITÀ DI RICERCA, AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 5, LETTERA F) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, SUL TEMA "INTELLIGENZA ARTIFICIALE PER LA MEDICINA DI PRECISIONE NEL COVID-19" PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 – SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI, PRESSO LE STRUTTURE DEL CENTRO INTEGRATO DI RICERCA (C.I.R.) E DELL'UNITÀ DI RICERCA DEI SISTEMI DI ELABORAZIONE E BIOINFORMATICA DELL'UNIVERSITÀ CAMPUS BIO-MEDICO DI ROMA, BANDITA CON DECRETO RETTORALE N. 528 DEL GIORNO 28 LUGLIO 2023 (CODICE CONCORSO: BRS/04_23).

Il sottoscritto **Dott. Ermanno Cordelli**, componente della commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di studio post-lauream per attività di ricerca, ai sensi dell'art. 18, comma 5, lettera f) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni (codice concorso BRS/04_23)

DICHIARA

con la presente, di aver partecipato, in data odierna, per via telematica, alla prima riunione relativa alla procedura sopra indicata e di concordare con il verbale, a firma della Prof. Paolo Soda, Presidente della Commissione giudicatrice, che sarà trasmesso al Responsabile del Procedimento per i provvedimenti di competenza.

In fede

Data, 29 agosto 2023

(Dott. Ermanno Cordelli)

Ermanno Cordelli