

ALLA SEGRETERIA AMMINISTRATIVA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E SCIENZE MATEMATICHE
Università degli Studi di Siena

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di 1 assegno di ricerca – lettera b) della durata di 1 anno dell'importo di 30000 euro lordo beneficiario) - Settore scientifico disciplinare ING/INF 02 Tema di ricerca "SVILUPPO DI METODI E DI SOFTWARE PER ANTENNE A METASUPERFICI METALLICHE ALLE FREQUENZE DEI TERAHERTZ ACCOPPIATE DA METASUPERFICI OTTICHE NON LINEARI" Progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2020 SETTORE ERC PE7 2020EY2LJT_003 Responsabile scientifico Prof. Stefano Maci Dipartimento di Ingegneria dell'informazione e Scienze Matematiche

Il giorno 16 maggio 2024 alle ore 15:00 presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche si riunisce la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca annuale in SVILUPPO DI METODI E DI SOFTWARE PER ANTENNE A METASUPERFICI METALLICHE ALLE FREQUENZE DEI TERAHERTZ ACCOPPIATE DA METASUPERFICI OTTICHE NON LINEARI Progetto di ricerca PROGETTO PRIN 2020 SETTORE ERC PE7 2020EY2LJT_003 Responsabile scientifico Prof. Stefano Maci Dipartimento di Ingegneria dell'informazione e Scienze Matematiche

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche del 04/04/2024 (prot. N. 0073080) è così composta:

Prof. Stefano Maci
Prof. ssa Enrica Martini;
Prof. Alberto Toccafondi.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell'art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Stefano Maci e del Segretario nella persona della Prof.ssa Enrica Martini

La Commissione prende visione del bando di concorso e stabilisce di attribuire un punteggio massimo di 100 punti ad ogni candidato di cui:

- un massimo di 70 punti ai titoli;
- un massimo di 30 punti al colloquio.

Stabilisce, inoltre, di suddividere il punteggio riservato ai titoli nel modo seguente:

- titoli di studio: fino ad un massimo di 35 punti di cui:

- dottorato: fino a un massimo di 15 punti se totalmente congruente con la tematica dell'assegno;
- voto di Laurea Magistrale/Specialistica od titolo equipollente: fino a un massimo di 15 punti se totalmente congruente con la tematica dell'assegno;
- altri titoli: fino a un massimo di 5 punti se totalmente congruente con la tematica dell'assegno.

- curriculum scientifico-professionale: fino ad un massimo di punti 35 di cui

- Pubblicazioni scientifiche: fino ad un massimo di punti 25 di cui:
 - pubblicazioni su riviste internazionali o capitoli di libri : fino ad un massimo di punti 20 se totalmente congruenti con la tematica dell'assegno;
 - pubblicazioni su atti di conferenze internazionali: fino ad un massimo di punti 5 se totalmente congruenti con la tematica dell'assegno;
- Esperienze professionali e attività di ricerca: fino a un massimo di punti 10 punti se totalmente congruenti con la tematica dell'assegno;

Considerato che il bando prevede che l'avviso con l'indicazione della data, dell'ora e del luogo in cui sarà svolto il colloquio, venga comunicato ai candidati, a mezzo e mail, almeno 20 giorni prima del suo svolgimento, la Commissione stabilisce che il colloquio si terrà il giorno 17 Giugno alle ore 14:30 in modalità elettronica, usando il link Google-meet <https://meet.google.com/jim-qfvg-kzz> e ne dà comunicazione alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento.

Alle ore 16 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta. Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto digitalmente in formato PADES.

LA COMMISSIONE: Prof. Stefano Maci Presidente

Prof. Alberto Toccafondi Membro

Prof. ssa Enrica Martini Segretario

--