



*SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 24 mesi ("Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU") Titolo progetto PE0000014 -Security and Rights in the CyberSpace (SERICS) Tecniche Innovative per rilevare vulnerabilità negli Smart contracts - Bandito con Repertorio Rep n. 850/2023 - Prot n. 155923-III/13 del 28/06/2023 PRESSO il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica.*

## **VERBALE SEDUTA PRELIMINARE**

Il giorno 13/07/2023 alle ore 12:30 si riunisce la Commissione giudicatrice tramite procedura telematica via google meet, nominata con Repertorio n. 925/2023 Prot n. 170562/III-13 del 10/07/2023 per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate per il conferimento dell'assegno dal titolo: "Tecniche Innovative per rilevare vulnerabilità negli Smart contracts" - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: INF/01, Tutor: Prof.ssa Sabina Rossi – Prof.ssa Flaminia Luccio in seno al bando su progetto specifico Rep n. 850/2023 - Prot n. 155923-III/13 del 28/06/2023

Sono presenti:

- Prof.ssa Flaminio Luccio - Presidente
- Prof. Claudio Lucchese - Componente
- Prof.ssa Sabina Rossi - Componente (con funzione di segretaria verbalizzante)

Presiede la riunione la prof. ssa Flaminia Luccio e funge da segretaria verbalizzante la Prof.ssa Sabina Rossi.

La Commissione, prima di esaminare la documentazione prodotta dai candidati, è chiamata a determinare i criteri di valutazione.

La valutazione dei titoli scientifico-professionali avverrà con riguardo alla loro specifica rilevanza rispetto all'attività di ricerca da svolgere.

La Commissione decide di dettagliare la griglia di valutazione dei titoli e del colloquio nel modo seguente, nel rispetto del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni.

**Dettaglio GRIGLIA CRITERI DI VALUTAZIONE E PUNTEGGI per bandi per il conferimento di  
ASSEGNI SU PROGETTI SPECIFICI (ex. Art. 7 del Regolamento)**

ELEMENTI CHE COMPONGONO LA VALUTAZIONE	PUNTI
<p>Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove</p>	<p><b>Da 0 a max 60</b></p> <p><b>Max 10</b> - punti per la valutazione Marie Sklodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti (purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) secondo la seguente articolazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;</li> <li>- Max 10 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Sklodowska Curie Actions - Individual Fellowships / ERC / FIRB / SIR o equivalenti.</li> </ul> <p><b>Pubblicazioni</b>, presentazioni a seminari e convegni inerenti al tema dell'assegno: <b>max 25</b> punti.</p> <p><b>Attività di ricerca</b>, didattica, consulenza/lavoro in azienda inerenti al tema della ricerca: <b>max 10</b> punti.</p> <p><b>Titoli Preferenziali:</b></p> <p>a. <b>Da 0 a 10 punti</b> - per il Dottorato di ricerca o il completamento della frequenza di un corso di dottorato nelle more del conferimento del titolo, con specifico riguardo alla pertinenza con il tema del bando e al conseguimento o meno del titolo di Dottore di ricerca</p> <p>b. <b>Da 0 a 5 punti</b> - i diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza, incluse le abilitazioni a professioni inerenti al tema della ricerca, di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero, lo svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero.</p>
<p>Colloquio</p>	<p><b>Da 0 a 40 secondo i seguenti criteri di valutazione pertinenti ai contenuti del colloquio definiti nel bando art. 5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Accertamento delle competenze sui seguenti temi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecniche di Machine Learning e Deep Learning</li> <li>• La Tecnologia Blockchain</li> <li>• Linguaggi di Programmazione per Smart Contract</li> </ul> </li> <li>- Accertamento della conoscenza della lingua straniera inglese.</li> </ul>
<p><b>TOTALE PUNTI DISPONIBILI</b></p>	<p><b>100</b></p>



<b>SOGLIE MINIME</b>	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70

La Commissione constata che, in relazione ***all'assegno dal titolo : "Tecniche Innovative per rilevare vulnerabilità negli Smart contracts" tutor prof.ssa Sabina Rossi – co. Tutor : Prof.ssa Flaminia Luccio***, sono pervenute N. 1 domande:

**1) D. R.**

Definiti i criteri secondo quanto fin qui precisato, la Commissione richiede alla Segreteria del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica di ricevere tutta la documentazione inviata dai candidati entro i termini stabiliti dal bando per procedere con la relativa attività di valutazione.

Alle ore 12.40 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 13/07/2023 alle ore 12.50 per via telematica per la seduta di valutazione dei titoli

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

Prof.ssa Flaminio Luccio - Presidente

Prof. Claudio Lucchese - Componente

Prof.ssa Sabina Rossi - Componente (con funzione di segretaria verbalizzante)