



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi
bandito con Decreto del Direttore n. 114 Prot. n. 69907 del 25/11/2020 presso European Centre For
Living Technology (ECLT)

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 15/12/2020 alle ore 10:00, si riunisce per via telematica la Commissione Giudicatrice, nominata con DD rep. 114 prot. n. 69907 del 25/11/2020, per la valutazione dei candidati ammessi al colloquio previsto per il conferimento dell'assegno relativo al bando su progetto specifico "Contrastare gli attacchi di elusione in adversarial machine learning".

Sono presenti:

- Prof. Marcello Pelillo – Presidente
- Dott. Claudio Silvestri – Componente
- Dott. Sebastiano Vascon – Componente

Presiede la riunione il Prof. Marcello Pelillo e funge da segretario verbalizzante il dott. Claudio Silvestri.

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.



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi
bandito con Decreto del Direttore n. 114 Prot. n. 69907 del 25/11/2020 presso European Centre For
Living Technology (ECLT)

**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
Titoli, pubblicazioni ed eventuali altre prove	<p>Fino a 60 punti:</p> <p>Titoli e pubblicazioni. Pubblicazioni scientifiche e working paper inerenti ai temi del bando: max 10 punti</p> <p>Tesi di laurea / percorso di studio inerente ai temi del bando: max 20 punti</p> <p>Titolo valutabile: Valutazione Marie Curie /ERC / FIRB -purché superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi- (max 5 punti)</p> <ul style="list-style-type: none">- 0 punti per chi non ha presentato una proposta o ha ottenuto una valutazione negativa complessiva o in almeno uno dei criteri;- max 5 punti per chi ha ottenuto una valutazione positiva (superiore alle soglie minime previste dai rispettivi bandi) o ha già concluso un progetto Marie Curie/ ERC/ FIRB <p>Titolo preferenziale 1. Dottorato: max 5 punti</p> <p>Titolo preferenziale 2. (max 20 punti) Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero: max 5 punti</p> <p>Svolgimento di documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi sia in Italia che all'estero: max 15 punti.</p>
Colloquio	<p>Da 0 a 40:</p> <ul style="list-style-type: none">• Basic machine learning techniques• Basic adversarial techniques• Deep learning platforms• Accertamento della conoscenza della lingua inglese
TOTALE PUNTI DISPONIBILI	100
SOGLIE MINIME	
Soglia minima per l'ammissione al colloquio	42
Soglia minima per il superamento del Colloquio	28
Soglia di idoneità complessiva	70



SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi
bandito con Decreto del Direttore n. 114 Prot. n. 69907 del 25/11/2020 presso European Centre For
Living Technology (ECLT)

La Commissione constatata che, in relazione all'assegno oggetto di questo verbale sono pervenute 2 domande:

- C.A.E.
- P.F.

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

Alle ore 10:20 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 15/12/2020 alle ore 10:30 per la seduta di valutazione dei titoli.

Letto ed approvato telematicamente.

LA COMMISSIONE ESAMINATRICE

- Prof. Marcello Pelillo – Presidente
- Dott. Claudio Silvestri – Componente
- Dott. Sebastiano Vascon – Componente