

ALLEGATO A

Verbale della prima riunione del 15/12/2021 della Commissione esaminatrice per il conferimento di n. 1 assegno/i di ricerca da svolgersi presso il Dipartimento di Informatica (bandito con D.R. n. 2036/2021 del 26/11/2021)

Programma di ricerca: “Sviluppo di un sistema di Machine Learning per l’analisi automatica di ECG”

Settore Scientifico Disciplinare: INF/01 - Informatica

Criteria per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

- a) Fino a 10 punti per il dottorato di ricerca così ripartiti, tenendo conto dell’affinità del dottorato al settore scientifico disciplinare INF/01 Informatica e della pertinenza del tema della tesi di dottorato all’area di ricerca oggetto della posizione:
 1. tesi pienamente pertinente con l’attività di ricerca oggetto del bando: fino a 10 punti
 2. tesi solo parzialmente pertinente/affine: fino a 5 punti
 3. tesi non pertinente: 0 punti

- b) Fino a 40 punti per i seguenti titoli documentati: voto di laurea, diplomi post laurea, eventuali contratti, borse di studio, iscrizione a scuole di dottorato o di specializzazione, interventi a convegni, altri titoli documentati, così ripartiti:
 - b1) Fino a 10 punti per il voto di laurea così ripartiti, tenendo conto dell’affinità della laurea al settore scientifico disciplinare INF/01 Informatica e/o la pertinenza con l’attività di ricerca oggetto del bando.
 1. voto di laurea 110 o 110 e lode: fino a 10 punti
 2. voto di laurea compreso tra 105 e 109, estremi inclusi: fino a 8 punti
 3. voto di laurea inferiore a 105: fino a 4 punti

 - b2) Fino a 7 punti complessivi per contratti e borse di studio in base al loro numero e alla consistenza con il tema di ricerca.

 - b3) Fino a 13 punti complessivi per diplomi post laurea, per gli anni di iscrizione al dottorato, iscrizione a scuole di dottorato o di specializzazione, soggiorni all’estero e collaborazioni internazionali in base al loro numero, durata e alla consistenza con il tema di ricerca, così ripartiti:
 - I. massimo 6 punti per diplomi post laurea, per gli anni di iscrizione al dottorato, iscrizione a scuole di dottorato o di specializzazione
 - II. massimo 7 punti per soggiorni all’estero e collaborazioni internazionali.

 - b4) Fino a 10 punti complessivi per interventi a convegni (conferenze e workshop) in base alla rilevanza nell’area del Machine Learning e alla pertinenza con l’attività e tematiche di ricerca oggetto del bando.

- c) Fino a 40 punti per le pubblicazioni e altri prodotti della ricerca. Il punteggio viene assegnato in base
 1. all’ampiezza e intensità della produzione scientifica, considerando anche l’accelerazione nel tempo e la congruenza con l’attività e il programma di ricerca oggetto del bando e l’affinità con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura (fino a un massimo di 10 punti);
 2. alla originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni presentate, considerando la loro congruenza con l’attività e il programma di ricerca oggetto del bando e l’affinità con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura (fino a un massimo di 20 punti);
 3. alla rilevanza scientifica della collocazione editoriale e alla diffusione all’interno della comunità scientifica delle pubblicazioni presentate, considerando la loro congruenza

con l'attività e il programma di ricerca oggetto del bando e l'affinità con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura (fino a un massimo di 10 punti).

Criteri di valutazione dell'eventuale colloquio:

- Esperienza del candidato sulle problematiche e le metodologie dell'area del Machine Learning con riguardo anche alla pertinenza delle esperienze pregresse con le attività oggetto del programma della ricerca;
- Conoscenza ed esperienza nell'uso di strumenti di sviluppo e librerie allo stato dell'arte per le tematiche oggetto dell'assegno di ricerca;
- Capacità di formulare un programma di ricerca personale sulla base delle proprie esperienze pregresse e delle tematiche oggetto dell'assegno di ricerca;
- Compatibilità dei propositi di ricerca del candidato con le tematiche e le tempistiche del progetto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Alessio Micheli	Presidente*
Prof. Stefano Chessa	Membro*
Dott. Claudio Gallicchio	Segretario*

() Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*