



Selezione pubblica per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata 12 mesi – SSD SECS-P08 nell'ambito del progetto INTERREG Central Europe "ECOS4IN Cross-border Ecosystem for Industry 4.0 ECOS4IN - Cross-border Ecosystem for Industry 4.0" CUP H74I19000320006, ID Progetto CE1393 bandita con provvedimento rep. 200 prot. 12955 del 23/02/2021 presso il Dipartimento di Management

VERBALE SEDUTA PRELIMINARE

Il giorno 15/03/2021 alle ore 13.30 si riunisce in modalità telematica (avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale) la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore n. 267/2021 Prot. n. 0018296 del 14/03/2021, per la definizione dei criteri di valutazione delle candidature presentate in seno al bando su progetto specifico rep. 200 prot. 12955 del 23/02/2021.

Sono presenti:

- Prof. Vladi Finotto – Presidente
- Prof. Gaetano Zilio Grandi - Componente
- Prof.ssa Cinzia Colapinto - Componente con funzione di segretario verbalizzante.

Presiede la riunione il prof. Vladi Finotto e funge da segretario verbalizzante la prof.ssa Cinzia Colapinto.

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 – SSD SECS-P08 nell'ambito del progetto INTERREG Central Europe "ECOS4IN Cross-border Ecosystem for Industry 4.0 ECOS4IN - Cross-border Ecosystem for Industry 4.0" CUP H74I19000320006, ID Progetto CE1393 bandita con provvedimento rep. 200 prot. 12955 del 23/02/2021 presso il Dipartimento di Management

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
Titoli, pubblicazioni	<p>Da 0 a max 60, di cui:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pubblicazioni e working paper: fino a 10 punti;• Partecipazione e presentazione di paper a convegni internazionali: fino a 10 punti;• Esperienza e partecipazione a progetti di ricerca inerenti ai temi del bando: fino a 15 punti;• Conoscenza di metodologie e strumenti di ricerca nell'ambito dei temi indicati nel bando: fino a 10 punti; <p>Massimo 2 punti per la valutazione valutazione positiva o progetto concluso Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships/ERC/FIRB/SIR o equivalenti secondo la seguente articolazione:</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;- massimo 2 per chi ha ottenuto una valutazione positiva o ha già concluso un progetto Marie Skłodowska Curie Actions – Individual Fellowships/ERC/FIRB/SIR o equivalenti. <p>Titolo preferenziale 1 Dottorato (max 8 punti):</p> <ul style="list-style-type: none">- Da 0 a 8 punti 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>Titolo preferenziale 2 Diplomi di specializzazione e gli attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post lauream, conseguiti sia in Italia che all'estero: fino a 2 punti;</p> <p>Titolo preferenziale 3 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: fino a 3 punti.</p>
Colloquio	<p>Da 0 a 40:</p> <ul style="list-style-type: none">- conoscenza degli impatti organizzativi delle tecnologie dell'industria 4.0: fino a 15 punti;- conoscenza della letteratura sugli ecosistemi innovativi: fino a 5 punti;- conoscenza delle dinamiche di adozione delle tecnologie digitali da parte delle PMI: fino a 15 punti;- verifica della conoscenza della lingua inglese del/la candidato/a, della lingua italiana per candidati stranieri: fino a 5 punti.
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 – SSD SECS-P08 nell'ambito del progetto INTERREG Central Europe "ECOS4IN Cross-border Ecosystem for Industry 4.0 ECOS4IN - Cross-border Ecosystem for Industry 4.0" CUP H74I19000320006, ID Progetto CE1393 bandita con provvedimento rep. 200 prot. 12955 del 23/02/2021 presso il Dipartimento di Management

La Commissione constata che, in relazione all'assegno di ricerca dal titolo **Ecosistemi a supporto dell'innovazione e dell'industria 4.0: un'analisi del Veneto nell'ambito del Progetto INTERREG Central Europe ECOS4IN, CUP H74I19000320006, ID Progetto CE1393 - responsabile scientifico prof. Vladi Finotto**, sono pervenute 2 (due) domande.

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

Alle ore 13.40 la seduta ha termine.

La Commissione è convocata il giorno 15/03/2021, alle ore 14.00 per la seduta di valutazione dei titoli.

La Commissione esaminatrice incarica la prof.ssa Cinzia Colapinto della redazione del verbale, che verrà successivamente integrato con le firme dei componenti.

Letto, approvato

LA COMMISSIONE SELEZIONATRICE

- Prof. Vladi Finotto - Presidente

**Letto e Approvato in via telematica
15/03/2021**

- Prof. Gaetano Zilio Grandi - Componente

**Letto e Approvato in via telematica
15/03/2021**

- Prof.ssa Cinzia Colapinto – Componente
(con funzione di segretario verbalizzante)

**Letto e Approvato in via telematica
15/03/2021**