

**Procedura di selezione per l'attribuzione di n. 1 prestazione occasionale per attività di Analisi e gestione del progetto di ricerca (Cod. selezione COSD– Prof. Stefano D'Addona) da svolgersi nell'ambito del progetto di ricerca:**

**“Fiscal incentives indicators to R&D for the Italian Economy” – acronimo “FIIRDIE” finanziato dal Bando a Cascata Rep. n. 1542/2024 nell'ambito delle tematiche dello Spoke 5 “Innovazioni: Ecosistemi per le Economie Circolari” progetto PE 00000018 GRINS - Growing Resilient, Inclusive and Sustainable a valere sulle risorse del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4, “istruzione e ricerca” - Componente 2, “dalla ricerca all'impresa” - Investimento 1.3 – Next Generation EU – CUP: D13C22002160001**

Verbale n.1

Il giorno 17/10/24 alle ore 9:45, presso la sede del Dipartimento di Scienze Politiche, Via Chiabrera 199, 00145, in Roma, si è riunita la commissione giudicatrice, nominata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 16/10/2024 per l'attribuzione della prestazione occasionale di cui all'oggetto.

La Commissione risulta composta da:

Prof. Stefano d'Addona  
Prof. Paolo Naticchioni  
Dott.ssa Claudia Vittori

La Commissione decide all'unanimità di nominare come Presidente il Prof. Stefano d'Addona e come Segretario il Prof. Paolo Naticchioni.

La commissione all'unanimità stabilisce i seguenti criteri di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati:

Criterio	Punti
Titoli di Studio	0 – 35
Esperienze Professionali	0 – 65
<b>TOTALE</b>	<b>0 – 100</b>

Si procede all'apertura dei plichi.  
Risultano pervenute le seguenti domande:

- 1) BEATRICE ERMINI
  - 2) MARTINA FLORENZI
-

Ognuno dei componenti della commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con i candidati.

Si procede alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche della candidata BEATRICE ERMINI

La candidata ha ottenuto la Magistrale in Scienze Politiche per la Società Digitale, presso il dipartimento di Scienze Politiche dell'Università degli Studi Roma Tre, nel luglio del 2024 con votazione 110/110 e lode, discutendo una tesi in Tesi in Statistica Ambientale. In precedenza si è laureata in Scienze dell'Amministrazione e delle Relazioni Internazionali (laurea triennale), presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" con votazione 106/110, discutendo una tesi in Economia Pubblica. Non presenta esperienze professionali di rilievo  
Alla candidata vengono attribuiti i seguenti punteggi

Criterio	Punti
Titoli di Studio	25
Esperienze Professionali	0
<b>TOTALE</b>	<b>25</b>

Viene attribuito alla candidata il punteggio di 25 punti su 100.

Si procede alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche del candidato MARTINA FLORENZI.

La candidata ha conseguito una Laurea in Scienze delle Pubbliche Amministrazioni presso l'Università Roma TRE (2009) e un Master in appalti pubblici presso la 24ORE Business School (2021), completando anche un aggiornamento specifico sul subappalto nel 2024.

A livello professionale, ha maturato esperienza come Tender Specialist presso Dedagroup (2023), e ha ricoperto per oltre 8 anni il ruolo di segretario amministrativo presso Dedem S.p.A., occupandosi di fatturazione, gestione contratti e gare d'appalto. Presenta esperienza diretta nella gestione della documentazione amministrativa degli appalti in ambito PNRR.

Criterio	Punti
Titoli di Studio	20
Esperienze Professionali	50
<b>TOTALE</b>	<b>70</b>

Il punteggio dei candidati è pertanto il seguente

BEATRICE ERMINI            25  
MARTINA FLORENZI        70

Sulla base dei punteggi totali conseguiti, la Commissione individua la candidata MARTINA FLORENZI quale vincitrice della procedura di selezione in oggetto.

La riunione della Commissione si conclude alle ore 11:15

Roma,

F.to  
Prof. Stefano d'Addona (Presidente)

F.to  
Prof Paolo Naticchioni (Segretario) \_\_\_\_\_

F.to  
Dott.ssa Claudia Vittori (Componente) \_\_\_\_\_

*Il presente documento è conforme all'originale conservato negli archivi del Dipartimento*