

**BANDO “Misure di sostegno ai soci giovani AiIG” 2023**  
**Verbale della commissione esaminatrice**

La Commissione, composta dai proff. Giancarlo Giudici, Guido Nassimbeni e Pierpaolo Pontrandolfo, si è riunita il 3/10/2023 in modalità telematica per esaminare i progetti presentati. Dato atto che il bando prevedeva i seguenti criteri e pesi:

- Rigore, originalità scientifica, chiarezza della proposta e credibilità del workplan e del budget (30%);
- Valore aggiunto del progetto all’attività scientifica e all’attività di collaborazione dei partecipanti, con particolare attenzione alla multidisciplinarietà (50%);
- Valore scientifico e composizione del team (20%),

la Commissione ha concordato di esplicitare i criteri come segue:

- Rigore, originalità scientifica, chiarezza della proposta e credibilità del workplan e del budget: max. 30 punti così assegnati:
  - fino a 10 punti in relazione a quanto il progetto sia innovativo ed esposto in modo scientificamente rigoroso, chiaro e credibile;
  - fino a 10 punti in relazione all’originalità scientifica;
  - fino a 10 punti in relazione a quanto il progetto metta in evidenza in modo convincente e congruente il workplan e le intenzioni di spesa del budget;
- Valore aggiunto del progetto all’attività di collaborazione dei partecipanti, con particolare attenzione alla multidisciplinarietà: max. 50 punti così assegnati:
  - fino a 12 punti relativamente alla coerenza della proposta con il background delle sedi;
  - fino a 20 punti relativamente al valore aggiunto del progetto all’attività scientifica e all’attività di collaborazione dei partecipanti;
  - fino a 10 punti in relazione alla multidisciplinarietà della proposta progettuale;
  - fino a 8 punti con riferimento al grado di coinvolgimento di diverse sedi, in particolare
    - 6 punti se il gruppo comprende 4 sedi;
    - 3 punti se il gruppo comprende 3 sedi;
    - ulteriori 2 punti per il coinvolgimento di eventuali sedi straniere;
- Valore scientifico e composizione del team: max. 20 punti così assegnati:
  - fino a 15 punti per il profilo scientifico dei partecipanti, con particolare riferimento sia alla produttività sia alla qualità delle pubblicazioni scientifiche.
  - fino a 5 punti rispetto alla varietà della composizione del team.

La Commissione ha preso atto che sono state sottomesse le seguenti 6 proposte progettuali:

<b>Titolo</b>	<b>Proponenti</b>
AI2: Augmenting (the Human Side of) Innovation through Artificial Intelligence	P. Bellis, F. Bellesia, G. Palombi
Bridging the gap in Italian healthcare: a multi- methodological approach to assess the role and impact of Community Health Centers	E. Benevento, A. Diglio, C. Morlotti, S. Riotta
The impact of ESG ratings on green bond performance effects	F. Cappa, F. Fasano
Unveiling the role of Artificial Intelligence in Knowledge Recombination	V. Giordano, M. Pedota, E. Coli, N. Melluso
Unveiling the innovation opportunities deriving from the application of artificial intelligence to platorm thinking	M. E. Latino, D. Trabucchi G. Marzi

Exploring Digital Horizons: Business Angels' Investment through Crowdfunding Platforms. Motivations and Impact on Ventures' Performance	B. Montanaro, F. Tenca D. Viglialoro, K. Bringmann
---	---

I membri della Commissione hanno valutato analiticamente i 6 progetti discutendo e condividendo le valutazioni individuali per pervenire alla seguente graduatoria complessiva finale:

<b>Titolo</b>	<b>Proponenti</b>
AI2: Augmenting (the Human Side of) Innovation through Artificial Intelligence	P. Bellis, F. Bellesia, G. Palombi
Bridging the gap in Italian healthcare: a multi-methodological approach to assess the role and impact of Community Health Centers	E. Benevento, A. Diglio, C. Morlotti, S. Riotta
The impact of ESG ratings on green bond performance effects	F. Cappa, F. Fasano
Unveiling the role of Artificial Intelligence in Knowledge Recombination	V. Giordano, M. Pedota, E. Coli, N. Melluso
Unveiling the innovation opportunities deriving from the application of artificial intelligence to platform thinking	M. E. Latino, D. Trabucchi G. Marzi
Exploring Digital Horizons: Business Angels' Investment through Crowdfunding Platforms. Motivations and Impact on Ventures' Performance	B. Montanaro, F. Tenca D. Viglialoro, K. Bringmann

Pertanto, la Commissione propone di finanziare i seguenti progetti:

Unveiling the role of Artificial Intelligence in Knowledge Recombination	V. Giordano, M. Pedota, E. Coli, N. Melluso	80
Exploring Digital Horizons: Business Angels' Investment through Crowdfunding Platforms. Motivations and Impact on Ventures' Performance	B. Montanaro, F. Tenca D. Viglialoro, K. Bringmann	77,5
AI2: Augmenting (the Human Side of) Innovation through Artificial Intelligence	P. Bellis, F. Bellesia, G. Palombi	74,5

F.to:

Giancarlo Giudici

Guido Nassimbeni

Pierpaolo Pontrandolfo