



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

*Segretariato Generale*

*Direzione generale della ricerca*

- VISTO** il Decreto-Legge 9 gennaio 2020, n. 1, convertito con modificazioni, dalla Legge 5 marzo 2020, n. 12 e, in particolare, l'articolo 1 comma 2 che istituisce il Ministero dell'istruzione e il Ministero dell'università e della ricerca;
- VISTO** il Regolamento (UE) 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12 febbraio 2021, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea L57 del 18 febbraio 2021, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza dell'Unione Europea;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (di seguito "PNRR"), ufficialmente presentato alla Commissione Europea 3 in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificato all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- VISTO** il Decreto Direttoriale 30 dicembre 2021, n. 3277 di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU" (di seguito "Avviso);
- CONSIDERATO** che l'art. 1, comma 1, dell'Avviso prevede la creazione di 12 (dodici) Ecosistemi dell'innovazione sul territorio nazionale nei sei grandi ambiti di intervento del PNR 2021 - 2027: 1. *Salute*, 2. *Cultura, creatività e società inclusiva*, 3. *Sicurezza civile per la società*, 4. *Digitale, industria e spazio*, 5. *Clima, energia e mobilità*, 6. *Alimentazione, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura e ambiente*;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 3, comma 1, le risorse finanziarie complessive a disposizione dell'Avviso ammontano ad euro 1.300.000.000,00 (unmiliardotrecentomilioni/00);



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

*Segretariato Generale*

*Direzione generale della ricerca*

- CONSIDERATO** che, ai sensi dell' art. 8, comma 2, dell' *Avviso*, rispetto al numero totale dei 12 (dodici) Ecosistemi dell'innovazione finanziabili, 5 (cinque) dovranno essere creati nell'ambito delle regioni del Mezzogiorno;
- CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 12, comma 3, dell' *Avviso* sono giudicate idonee alla Fase 2 le proposte progettuali che abbiano conseguito un punteggio complessivo di almeno 70 punti e per singolo criterio di valutazione contrassegnato dalle lettere A, B, C, D, il punteggio minimo che consiste rispettivamente in:
- Criterio A - *Area di specializzazione /focus scientifico e tecnologico*, 15 punti,
  - Criterio B - *Obiettivi e qualità scientifica*, 15 punti,
  - Criterio C - *Caratteristiche, realizzabilità e controllo*, 30 punti
  - Criterio D - *Impatto del programma*, 10 punti
- RILEVATO** che alla scadenza dei termini fissati dall' *Avviso* sono state presentate 15 proposte progettuali, così distribuite per ciascuno degli ambiti di intervento previsti:
- 1. Salute: n. 2 proposte progettuali
  - 2. Cultura, creatività e società inclusiva: n. 2 proposte progettuali,
  - 4. Digitale, industria e spazio: n. 7 proposte progettuali,
  - 5. Clima, energia e mobilità: n. 3 proposte progettuali,
  - 6. Alimentazione, bioeconomia, risorse naturali, agricoltura e ambiente: n. 1 proposta progettuale;
- RILEVATO** che per l'ambito di intervento 3. "Sicurezza civile per la società" non è pervenuta alcuna proposta progettuale;
- CONSIDERATO** che, delle n. 15 proposte progettuali pervenute, n. 6 propongono la creazione di Ecosistemi dell'Innovazione nell'ambito delle regioni del Mezzogiorno;
- VISTO** il decreto direttoriale n. 340 del 15 marzo 2022, registrato all'UCB con il n. 232 in data 25 marzo 2022 e alla Corte dei Conti con il n. 1045 in data 15 aprile 2022, con il quale, ai sensi dell'articolo 11, comma 2, dell' *Avviso*, è stata nominata la Commissione di esperti, composta da 5 Panel



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

*Segretariato Generale*

*Direzione generale della ricerca*

corrispondenti agli Ambiti di intervento cui afferiscono le medesime proposte pervenute, coadiuvata, con particolare riguardo agli aspetti connessi all'impatto delle stesse sui sistemi territoriali di riferimento (criteri A e D dell'articolo 12, comma 2, dell'Avviso) da 3 esperti - di cui 2 designati dall'Agenzia per la Coesione e 1 designato dal Ministero dello Sviluppo Economico;

**PRESO ATTO** degli esiti delle attività valutative svolte, così come riportati nei "*consensus report*" redatto dai coordinatori dei 5 Panel di cui è costituita la Commissione e degli esiti delle attività valutative degli esperti designati dal Ministero dello Sviluppo Economico e dall'Agenzia per la Coesione di cui ai prott. MUR nn. 6646, 6647, 6648 e 6715 del 15 aprile 2022, n. 6729 del 19 aprile 2022 e n. 6835 del 20 aprile 2022;

**VISTA** la nota n. 6877 del 20 aprile 2022 con la quale il RUP ha trasmesso gli atti valutativi alla scrivente Direzione per gli eventuali seguiti di competenza, avendo verificato la regolarità e la completezza dei suddetti atti;

**RITENUTO** che nulla osti all'adozione del presente provvedimento di approvazione delle graduatorie rilasciate e di conseguente ammissione alla Fase 2 prevista dagli articoli 12 e 13 dell'Avviso delle proposte progettuali ivi indicate;

## **DECRETA**

### **Articolo 1**

1. Sono approvati gli atti di valutazione della Commissione, nominata con DD n.340/2022, delle proposte pervenute in risposta all'*Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU*" (di seguito "Avviso") adottato con Decreto Direttoriale 30 dicembre 2021, n. 3277 i cui esiti sono riportati nella Tabella A allegata al presente Decreto che ne costituisce parte integrante e sostanziale.



# *Ministero dell'Università e della Ricerca*

*Segretariato Generale*

*Direzione generale della ricerca*

2. Tenuto conto degli esiti della valutazione, e in applicazione di quanto previsto dalle disposizioni dell'Avviso, sono ammesse alla Fase 2 le proposte progettuali indicate nella Tabella B, allegata al presente Decreto e che ne costituisce parte integrante e sostanziale.

## **Articolo 2**

1. Con specifica nota si procederà a comunicare ai soggetti proponenti i relativi esiti unitamente, per le proposte di cui alla Tabella B, alle istruzioni operative per la partecipazione alla Fase 2 prevista dall'Avviso.

Il presente decreto, unitamente alla sola Tabella B, è pubblicato sul sito istituzionale [www.mur.gov.it](http://www.mur.gov.it).

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Vincenzo DI FELICE)

Firmato digitalmente da DI FELICE VINCENZO  
C = IT  
O = MINISTERO DELL'ISTRUZIONE

| DD n.3277/2021 - TABELLA B - PROPOSTE AMMESSE ALLA FASE 2 |   |  |  |      |                        |                        |                        |                        |        |
|---|---|--|--|------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------|
| Codice Proposta   | Titolo  | Proponente   | Area   | N/S  | Criterio B<br>(min=15) | Criterio C<br>(min=30) | Criterio A<br>(min=15) | Criterio D<br>(min=10) | Totale |
| ECS_0000033   | Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna                                  | Alma Mater Studiorum Università degli Studi di Bologna | 5.Climate, Energy and Sustainable Mobility                                     | NORD | 26                     | 56                     | 25                     | 18                     | 125    |
| ECS_0000009   | Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement   | Università della Calabria                              | 5.Climate, Energy and Sustainable Mobility                                     | SUD  | 28                     | 55                     | 23                     | 18                     | 124    |
| ECS_0000037   | MUSA - Multilayered Urban Sustainability Action   | Università di Milano Bicocca                           | 5.Climate, Energy and Sustainable Mobility                                     | NORD | 26                     | 56                     | 22                     | 17                     | 121    |
| ECS_0000017   | THE - Tuscany Health Ecosystem  | Università di Firenze                                  | 1.Health   | NORD | 27,99                  | 52,64                  | 24                     | 16                     | 120,6  |
| ECS_0000038   | e.INS Ecosystem of Innovation for Next Generation Sardinia                              | Università degli Studi di Sassari                      | 2.Humanistic culture, creativity, social transformations, society of inclusion | SUD  | 27                     | 53                     | 21                     | 18                     | 119    |
| ECS_0000036   | NODES - Nord Ovest Digitale E Sostenibile   | Politecnico di Torino                                  | 4.Digital, Industry, Aerospace   | NORD | 27                     | 54                     | 21                     | 17                     | 119    |
| ECS_0000024   | Rome Technopole   | Università Sapienza di Roma                            | 4.Digital, Industry, Aerospace   | NORD | 23                     | 51                     | 22                     | 16                     | 112    |
| ECS_0000041   | Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused economy in Central Italy | Università degli Studi dell'Aquila                     | 4.Digital, Industry, Aerospace   | SUD  | 26                     | 45                     | 23                     | 16                     | 110    |
| ECS_0000043   | Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (INEST)                                    | Università degli Studi di Padova                       | 4.Digital, Industry, Aerospace   | NORD | 22                     | 45                     | 25                     | 15                     | 107    |
| ECS_0000035   | RAISE (Robotics and AI for Socio-economic Empowerment)                                  | Università di Genova                                   | 4.Digital, Industry, Aerospace   | NORD | 20                     | 41                     | 23                     | 17                     | 101    |
| ECS_0000022   | Sicilian MicronanoTech Research And Innovation Center - SAMOTHRACE                      | Università degli studi di Catania                      | 4.Digital, Industry, Aerospace   | SUD  | 19                     | 38                     | 23                     | 17                     | 97     |