

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 21 febbraio 2022, n. 209

Avviso MUR “Ecosistemi dell’innovazione”. Endorsement regionale alla proposta progettuale “Green Revolution and Ecological Transition - GREaT”.

L’Assessore alla Formazione e Lavoro Sebastiano Leo di intesa con l’Assessore allo Sviluppo economico, sulla base dell’istruttoria espletata dalla Sezione Istruzione e Università e dalla Sezione Ricerca e Relazioni Internazionali, e confermata dal Direttore del Dipartimento Politiche del Lavoro, Istruzione e Formazione e dal Direttore del Dipartimento Sviluppo Economico, riferisce quanto segue.

Premesso che:

Nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ai sensi del Decreto del Ministero dell’Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e successiva rettifica del 23 novembre 2021, il Ministero dell’Università e della Ricerca è assegnatario di risorse previste per l’attuazione degli interventi M4C1 “Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università” e M4C2 “Dalla Ricerca all’Impresa”, per complessivi 11,732 miliardi di euro.

La componente M4C2 “Dalla Ricerca all’Impresa” mira a sostenere gli investimenti in ricerca e sviluppo, a promuovere l’innovazione e la diffusione delle tecnologie, a rafforzare le competenze favorendo la transizione verso una economia basata sulla conoscenza.

In questo obiettivo, l’investimento 1.5 della M4C2 - Creazione e rafforzamento di “Ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S”, mira alla creazione e promozione dell’innovazione e della sostenibilità per un’area/un territorio di riferimento.

L’attuazione di detti interventi concorre al soddisfacimento della milestone di livello europeo (M4C2-18) da realizzarsi entro il 30 giugno 2022, consistente nell’aggiudicazione di appalti per progetti riguardanti gli Ecosistemi dell’innovazione.

Considerato che:

Il Ministero dell’Università e della Ricerca ha pubblicato il 30 dicembre scorso un avviso pubblico sugli Ecosistemi dell’innovazione (Decreto n. 3277/2021), con l’intento di finanziare con risorse complessive pari ad euro 1.300.000.000,00 la creazione di 12 Ecosistemi dell’innovazione sul territorio nazionale e che in ragione della previsione di una riserva del 40% della dotazione finanziaria complessiva, 5 Ecosistemi dovranno essere creati nell’ambito delle 8 regioni del Mezzogiorno.

L’Avviso pertanto consente ad Università statali ed agli Enti Pubblici di Ricerca vigilati dal MUR di presentare **entro il 24 febbraio 2022** proposte progettuali di creazione dell’Ecosistema dell’innovazione, organizzato con una struttura di governance di tipo *Hub&Spoke*, attraverso la realizzazione di un programma di attività comprendente gli interventi di:

- a. ricerca applicata, anche attraverso l’utilizzo delle infrastrutture di ricerca e innovazione presenti nell’area di riferimento cui potranno accedere le imprese o i gruppi di ricerca privati, in maniera stabile e continuativa;
- b. trasferimento tecnologico e valorizzazione dei risultati della ricerca;
- c. supporto alla nascita e sviluppo di start-up e spin-off da ricerca, promuovendo le attività ed i servizi di incubazione e di fondi di venture capital;
- d. formazione condotta in sinergia dalle Università e dalle imprese, con particolare riferimento alle PMI, per ridurre il disallineamento tra le competenze richieste dalle imprese e quelle offerte dalle Università;
- e. dottorati industriali;
- f. coinvolgimento della società civile sui temi legati all’innovazione, alla sostenibilità economica e sociale, alle competenze tecniche e alla cultura scientifica.

L'Hub, o soggetto attuatore del progetto, è la persona giuridica che realizzerà l'Ecosistema e che sarà appositamente costituita tra Università statali, EPR vigilati dal MUR, Università non statali, altri EPR, Enti pubblici territoriali (max 6) ed altri soggetti pubblici o privati riconosciuti come altamente qualificati, in forma stabile, non temporanea, e solo successivamente alla data di presentazione della candidatura.

Le attività potranno essere distribuite tra una serie di *Spoke*, soggetti esecutori, in maggioranza soggetti di diritto pubblico, e comunque soggetti giuridici autonomi già esistenti, da indicare nella proposta, e costituiti da Università, EPR, altri soggetti pubblici o privati, specializzati su competenze, tecnologie o funzioni coerenti con le finalità della proposta.

La procedura avviata dal MUR prevede una Fase 1, con la presentazione di una manifestazione d'interesse che illustri una proposta progettuale, che sarà valutata quanto a:

- A) Area di specializzazione/focus scientifico e tecnologico
- B) Obiettivi e qualità scientifica
- C) Caratteristiche, realizzabilità e controllo
- D) Impatto del programma

In caso di valutazione positiva, seguirà la Fase 2, con la presentazione della Proposta integrale del Programma di ricerca e innovazione dell'Ecosistema e l'avvio di una fase negoziale.

Tra gli altri requisiti, l'Avviso richiede che le proposte progettuali siano *coerenti con la Strategia di Specializzazione Intelligente, con gli indirizzi dello schema di accordo di partenariato 2021-2027, con i piani operativi regionali e le priorità di ricerca e innovazione regionali o sovregionali, nonché con quanto previsto dalla delibera CIPESS n. 48/2021 del 27 luglio 2021.*

Per questi ultimi aspetti, quindi, è richiesto che la proposta progettuale sia accompagnata da una *"lettera di endorsement"* del Presidente della Regione, o di un suo delegato, del territorio ove sarà costituita la sede dell'Hub.

Dato atto che

- La Regione Puglia è impegnata nella redazione della Strategia di Specializzazione Intelligente relativa alla programmazione del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale della Regione Puglia per il periodo 2021-2027, il cui ruolo è sempre più strategico e centrale nella programmazione e per l'utilizzo dei fondi europei, e tale strategia prevede fra i principali ambiti di applicazione la "salute dell'uomo e dell'ambiente", e come principale driver di cambiamento la "sostenibilità ambientale ed economia circolare", con i quali la proposta in esame si pone perfettamente in continuità;
- Con note del 15/02/2022 e del 16/02/2022 rispettivamente l'Università del Salento e il Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici – CMCC, hanno chiesto alla Regione Puglia l'*endorsement* per la manifestazione di interesse che il Consiglio Nazionale delle Ricerche intende presentare, in qualità di Ente proponente, in risposta all'Avviso del MUR "Ecosistemi dell'Innovazione", che prevede la localizzazione in Puglia di due Spoke:
 - o Spoke 7 - Key technology innovation for the low- or even zero-carbon society (Università del Salento);
 - o Spoke 9 - ICT infrastructure and integrated relational cloud for Green revolution and ecological transition (Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici - CMCC);
- L'iniziativa, denominata **"Green Revolution and Ecological Transition - GREaT"** ha caratteristiche sovregionali in quanto:

- prevede la presenza di SPOKE in quattro Regioni: Lazio, Basilicata, Molise (che hanno già espresso il loro supporto al progetto) e Puglia;
- l'HUB del progetto è localizzato nella Regione Lazio e il CNR prevede la partecipazione di Istituti localizzati in Umbria, Basilicata e Puglia;
- sono, inoltre, coinvolti enti territoriali e organizzazione di categoria appartenenti a diverse Regioni: Provincia di Viterbo, Provincia di Roma (CM), Provincia di Isernia, Provincia di Terni, Provincia di Potenza, Parco Nazionale PNALM (Abruzzo Lazio Molise), Confagricoltura (Puglia, Molise, Basilicata e Lazio).

Considerando che

- la modalità di interazione prevista nell'Avviso di cui trattasi costituisce un'opportunità di collaborazione per dare forza alle proposte progettuali che hanno una rilevante valenza per lo sviluppo socioeconomico del territorio pugliese;
- gli obiettivi sin qui descritti sono coerenti con gli indirizzi strategici disegnati dal Programma di Governo regionale e dai documenti di programmazione unitaria che ne profilano l'attuazione;
- l'iniziativa vede la partecipazione di alcuni tra i principali attori del sistema della ricerca pubblica operanti sul territorio regionale (CNR, Università del Salento e CMCC), con ruoli e ambiti di competenza differenziati e complementari.

Si ritiene di

- manifestare l'interesse della Regione Puglia alla realizzazione di Ecosistemi dell'Innovazione sul territorio regionale, sostenendo in particolare la partecipazione di soggetti pugliesi alla proposta progettuale denominata **"Green Revolution and Ecological Transition - GREaT"** promossa dal Consiglio Nazionale delle Ricerche in risposta all'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del Ministero dell'Università e della Ricerca, che prevede ruolo attivo sul territorio regionale dell'Università del Salento e del Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC), sottoscrivendo la richiesta lettera di *endorsement*, il cui schema (Allegato 1) con la presente deliberazione si approva;
- in vista dell'imminente scadenza dell'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del MUR, autorizzare il Capo di Gabinetto alla sottoscrizione di altre eventuali lettere di *endorsement* riguardanti proposte progettuali rilevanti per il territorio regionale, in relazione alla partecipazione di soggetti pugliesi ed alla coerenza con le priorità strategiche di Regione Puglia.

Garanzie di riservatezza

La pubblicazione sul BURP, nonché la pubblicazione all'Albo o sul sito istituzionale, salve le garanzie previste dalla legge 241/1990 in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini secondo quanto disposto dal Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali, nonché dal D.Lgs. 196/2003 ss.mm.ii., ed ai sensi del vigente Regolamento regionale 5/2006 per il trattamento dei dati sensibili e giudiziari, in quanto applicabile. Ai fini della pubblicità legale, il presente provvedimento è stato redatto in modo da evitare la diffusione di dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento alle particolari categorie di dati previste dagli articoli 9 e 10 del succitato Regolamento UE.

Copertura Finanziaria ai sensi del D. Lgs. n. 118/2011 e ss.mm.ii.

La presente deliberazione non comporta implicazioni di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del Bilancio regionale.

DISPOSITIVO DELLA PROPOSTA

L'Assessore alla Formazione e Lavoro di intesa con l'Assessore allo Sviluppo Economico, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, ai sensi dell'art. 4 comma 4 lettere a) e d) della L.R. n. 7/97, propone alla Giunta:

- manifestare l'interesse della Regione Puglia alla realizzazione di Ecosistemi dell'Innovazione sul territorio regionale, sostenendo la partecipazione di soggetti pugliesi alla proposta progettuale denominata "**Green Revolution and Ecological Transition - GREaT**" promossa dal Consiglio Nazionale delle Ricerche l'Università degli Studi di Bari in risposta all'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del Ministero dell'Università e della Ricerca, che prevede ruolo attivo sul territorio regionale dell'Università del Salento e del Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC);
- di approvare lo schema di lettera di endorsement a favore della candidatura della proposta progettuale denominata "Green Revolution and Ecological Transition - GREaT" promossa dal Consiglio Nazionale delle Ricerche in risposta al richiamato Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca (Allegato 1 alla presente deliberazione) e di delegare il Capo di Gabinetto alla sottoscrizione della stessa, apportandovi le modifiche non sostanziali che dovessero rendersi necessarie all'atto della sottoscrizione;
- di autorizzare il Capo di Gabinetto alla sottoscrizione delle lettere di endorsement riguardanti altre proposte progettuali rilevanti per il territorio regionale, in relazione alla partecipazione di soggetti pugliesi ed alla coerenza con le priorità strategiche di Regione Puglia, le cui richieste dovessero pervenire entro il 24 febbraio 2022, termine di scadenza dell'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del MUR;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

I sottoscritti attestano che il procedimento istruttorio è stato espletato nel rispetto della normativa nazionale e regionale e che il presente schema di provvedimento predisposto ai fini dell'adozione da parte della Giunta Regionale è conforme alle risultanze istruttorie.

La Dirigente della Sezione Istruzione e Università
(Maria Raffaella Lamacchia)

Il Dirigente Vicario della Sezione Ricerca e Relazioni Internazionali
(Vito Bavaro)

La Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico
(Gianna Elisa Berlingiero)

La Direttrice del Dipartimento Politiche del Lavoro, Istruzione e Formazione
(Silvia Pellegrini)

L'Assessore alla Formazione e Lavoro
(Sebastiano Leo)

L'Assessore allo Sviluppo Economico
(Alessandro Delli Noci)

LA GIUNTA

- udita la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore allo Sviluppo Economico;
- viste le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento

- a voti unanimi espressi nei modi di legge;

DELIBERA

- di condividere e fare propria la relazione che qui si intende integralmente riportata;
- manifestare l'interesse della Regione Puglia alla realizzazione di Ecosistemi dell'Innovazione sul territorio regionale, sostenendo la partecipazione di soggetti pugliesi alla proposta progettuale denominata "**Green Revolution and Ecological Transition - GREaT**" promossa dal Consiglio Nazionale delle Ricerche l'Università degli Studi di Bari in risposta all'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del Ministero dell'Università e della Ricerca, che prevede ruolo attivo sul territorio regionale dell'Università del Salento e del Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici (CMCC);
- di approvare lo schema di lettera di endorsement a favore della candidatura della proposta progettuale denominata "Green Revolution and Ecological Transition - GREaT" promossa dal Consiglio Nazionale delle Ricerche in risposta al richiamato Avviso del Ministero dell'Università e della Ricerca (Allegato 1 alla presente deliberazione) e di delegare il Capo di Gabinetto alla sottoscrizione della stessa, apportandovi le modifiche non sostanziali che dovessero rendersi necessarie all'atto della sottoscrizione;
- di autorizzare il Capo di Gabinetto alla sottoscrizione delle lettere di endorsement riguardanti altre proposte progettuali rilevanti per il territorio regionale, in relazione alla partecipazione di soggetti pugliesi ed alla coerenza con le priorità strategiche di Regione Puglia, le cui richieste dovessero pervenire entro il 24 febbraio 2022, termine di scadenza dell'Avviso "Ecosistemi dell'Innovazione" del MUR;
- di pubblicare il presente provvedimento nel Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

IL SEGRETARIO DELLA GIUNTA

ANNA LOBOSCO

IL PRESIDENTE DELLA GIUNTA

MICHELE EMILIANO

**REGIONE
PUGLIA**

Allegato 1

Al Consiglio Nazionale delle Ricerche - CNR

E p.c.

All'Università del Salento

Al Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici - CMCC

Oggetto: Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell'Innovazione (PNRR, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5): Lettera di *endorsement* (ai sensi dell'art. Articolo 7 - Criteri di ammissibilità, comma 6) per il Progetto "Green Revolution and Ecological Transition - GREaT".

Gent.mi,

Il progetto "Green Revolution and Ecological Transition - GREaT" che il Consiglio Nazionale delle Ricerche intende presentare, in qualità di Ente proponente, in risposta all'Avviso del MUR "Ecosistemi dell'Innovazione", prevede la localizzazione in Puglia di due Spoke:

- Spoke 7 - Key technology innovation for the low- or even zero-carbon society (Università del Salento);
- Spoke 9 - ICT infrastructure and integrated relational cloud for Green revolution and ecological transition (Centro Euro-Mediterraneo sui Cambiamenti Climatici - CMCC);

L'iniziativa, denominata ha caratteristiche sovregionali in quanto:

- prevede la presenza di SPOKE in quattro Regioni: Lazio, Basilicata, Molise (che hanno già espresso il loro supporto al progetto) e Puglia;
- l'HUB del progetto è localizzato nella Regione Lazio e il CNR prevede la partecipazione di Istituti localizzati in Umbria, Basilicata e Puglia;
- sono, inoltre, coinvolti enti territoriali e organizzazione di categoria appartenenti a diverse Regioni: Provincia di Viterbo, Provincia di Roma (CM), Provincia di Isernia, Provincia di Terni, Provincia di Potenza, Parco Nazionale PNALM (Abruzzo Lazio Molise), Confagricoltura (Puglia, Molise, Basilicata e Lazio).

La modalità di interazione prevista costituisce un'opportunità di collaborazione per dare forza alle proposte progettuali che hanno una rilevante valenza per lo sviluppo socioeconomico del territorio pugliese, gli obiettivi sono coerenti con gli indirizzi strategici disegnati dal Programma di Governo regionale e dai documenti di programmazione unitaria che ne profilano l'attuazione e che l'iniziativa vede la partecipazione di alcuni tra i principali attori del sistema della ricerca pubblica operanti sul territorio regionale (CNR, Università del Salento e CMCC), con ruoli e ambiti di competenza differenziati e complementari.

Esprimo pertanto l'*endorsement* di Regione Puglia per il progetto "Green Revolution and Ecological Transition - GREaT".

Cordiali saluti.

Per Regione Puglia