



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO

**MONITORAGGIO FONTI DI FINANZIAMENTO
(a livello regionale, nazionale e comunitario)
NEWS, EVENTI E COMUNICATI**

BOLLETTINO INFORMATIVO n° 3
maggio - giugno 2025

BOLLETTINO INFORMATIVO

Il presente servizio informativo trasmesso con cadenza periodica dall'Ufficio Ricerca, Terza Missione e Società Partecipate dell'Ateneo (a partire dal mese di gennaio 2007) è effettuato sulla base di un monitoraggio sistematico di fonti di informazione e sulla selezione di notizie riguardanti la ricerca scientifica e l'innovazione tecnologica, nell'intento di individuare opportunità di finanziamento, percorsi formativi e potenziali adesioni a partenariati nazionali e internazionali.

Il bollettino si articola in quattro sezioni di seguito indicate:

1. *NEWS*
2. *EVENTI E FORMAZIONE*
3. *FINANZIAMENTI*
 - 3.1 *Finanziamenti regionali*
 - 3.2 *Finanziamenti nazionali*
 - 3.3 *Finanziamenti comunitari*
 - 3.4 *Altri programmi*
4. *RICERCHE PARTNER*

Per ricevere ulteriori informazioni o approfondimenti:

UMG – UFFICIO RICERCA, TERZA MISSIONE E SOCIETA' PARTECIPATE

Campus Universitario "S. Venuta"
Loc. Germaneto (Catanzaro)
Centro Direzionale – 3° livello
Tel: 0961 369 6095 – 6021 - 6025
e-mail: ufficioricerca@unicz.it

1. NEWS

REPORT SU IMPRENDITORIALITA' DEEP TECH IN EUROPA E RUOLO DELLE RTO NEL PROMUOVERE SPIN-OFF INDUSTRIALI DI IMPATTO

Fonte: Commissione Europea

Il Joint Research Centre della Commissione europea ha pubblicato il report "Deep tech Entrepreneurship in Europe and the crucial role of RTOs fostering impactful industrial spin-offs", un documento che analizza l'imprenditorialità deep tech in Europa e il ruolo cruciale delle Organizzazioni di Ricerca e Tecnologia (RTO) e dei loro Uffici di Trasferimento Tecnologico nella promozione di spin-off industriali di grande impatto. Uno degli obiettivi principali di questo studio è analizzare le sfide e le opportunità che gli spin-off deep tech devono affrontare, in particolare in termini di creazione di team e di evoluzione nel tempo, nonché le loro difficoltà nell'attrarre talenti e nell'analizzare i tipi di impatto generati dagli spin-off industriali deep tech.

Lo studio, basato su dati provenienti da 29 membri del TTO Circle e 49 spin-off deep tech, esplora come questi nuovi progetti contribuiscano all'innovazione e alla commercializzazione di tecnologie ad alto rischio.

In sintesi, il report evidenzia come un ecosistema di deep tech ben supportato da RTO e TTO sia cruciale per l'evoluzione economica dell'Europa, promuovendo l'innovazione, la crescita e la competitività nel panorama tecnologico globale.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/handle/JRC141029>

INIZIATIVA "CHOOSE EUROPE" SUL FUTURO DELLA RICERCA

Fonte: Commissione Europea

La Commissione Europea ha avviato la nuova iniziativa "Choose Europe" per garantire che l'Europa continui ad essere all'avanguardia nella ricerca e ad attrarre i migliori scienziati del mondo. L'Europa supporta e investe nell'eccellenza scientifica, in particolare tramite il programma Horizon Europe, che riunisce scienziati di tutta Europa e non solo, per collaborare e fare ricerca insieme. La Presidente von der Leyen ha affermato che l'Europa è determinata a far prosperare la scienza e a diventare leader in tecnologie quali l'intelligenza artificiale, la scienza quantistica, lo spazio e la biotecnologia.

"Choose Europe" è l'incarnazione di questa determinazione contenendo elementi come il raggiungimento della libera circolazione della conoscenza e dei dati in tutta Europa e la garanzia della libertà della ricerca scientifica attraverso uno European Research Area Act.

La Commissione stanzierà 500 milioni di euro per il periodo 2025-2027, con l'obiettivo di attrarre scienziati. Istituirà inoltre un super-finanziamento settennale nell'ambito del Consiglio europeo della ricerca (ERC), per fornire un sostegno a lungo termine ai migliori ricercatori. Verrà inoltre creato un progetto pilota "Choose Europe" nell'ambito delle azioni Marie Skłodowska-Curie (MSCA) per attrarre scienziati all'inizio della loro carriera e sostenerli con indennità più elevate e contratti più lunghi.

In aggiunta, Choose Europe si occuperà anche di trasferire più velocemente alle imprese le scoperte scientifiche e le ultime innovazioni. Lo European Innovation Act e la Startup and Scaleup Strategy elimineranno le barriere e faciliteranno l'accesso al capitale di rischio per le aziende innovative.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ac_25_1137

Reg4IA: PROGETTI PILOTA DEDICATI ALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE

*Fonte: Presidenza del Consiglio dei Ministri –
Dipartimento per la Trasformazione Digitale*

Il Dipartimento per la trasformazione digitale (DTD) della Presidenza del Consiglio dei Ministri ha firmato un accordo di collaborazione con Regioni e Province Autonome che darà vita a #Reg4IA, iniziative pilota di intelligenza artificiale volte a implementare soluzioni innovative e di carattere sperimentale (PoC - proof of concept). I progetti pilota si concentrano su soluzioni innovative e di carattere sperimentale in settori quali salute e turismo, ambiente e mobilità sostenibile, sicurezza del territorio e pubblica amministrazione.

Il programma è sostenuto da un finanziamento complessivo di 20 milioni di euro provenienti dal Fondo per l'innovazione tecnologica e la digitalizzazione e finanzierà 4 progetti composti da partenariati estesi che coinvolgeranno nel complesso tutte e 21 le realtà territoriali italiane. Le soluzioni proposte verranno sviluppate in ambienti collaborativi che coinvolgeranno amministrazioni locali, università, centri di ricerca, PMI e imprese.

Nello specifico i quattro progetti sono:

1. **IA per Salute e Turismo:** Capofila Regione Liguria con Calabria, Lazio, Basilicata, Molise, Piemonte, Sicilia e la Provincia Autonoma di Trento, mira a sperimentare soluzioni innovative sul problema delle liste d'attesa sanitarie e a ottimizzare la gestione dei flussi turistici con strumenti predittivi e personalizzazione dei servizi.
2. **IA per Dati Ambientali e Mobilità Sostenibile:** Capofila Regione Lombardia con la Regione del Veneto con l'obiettivo di costruire una "smart land" con un'architettura federata per ottimizzare politiche ambientali e di mobilità, sfruttando l'AI su scala transregionale per promuovere innovazione e sostenibilità.
3. **IA per la Pubblica Amministrazione:** Capofila Regione Puglia con Abruzzo, Marche, Umbria, Valle d'Aosta, Campania e Provincia Autonoma di Bolzano, intende migliorare l'efficienza della PA attraverso l'adozione di tecnologie AI a supporto delle decisioni tecniche e amministrative.
4. **IA per Resilienza e Sicurezza del Territorio:** Capofila Regione Toscana con Friuli-Venezia Giulia, Emilia-Romagna e Sardegna con focus sul monitoraggio delle infrastrutture, sulla prevenzione dei rischi ambientali e pianificare interventi e migliorare la gestione delle emergenze e la pianificazione territoriale.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://innovazione.gov.it/notizie/articoli/il-dipartimento-regioni-e-province-autonome-insieme-per-l-innovazione/>

PREMIO BERNARDO NOBILE 2025 PER ANALISI DI DATI E INFORMAZIONI DELLA PROPRIETA' INTELLETTUALE

Fonte: Università della Calabria

È indetta la XX Edizione del Premio Bernardo Nobile con l'obiettivo di valorizzare studi e metodologie per l'analisi di dati e informazioni sia legati alla proprietà intellettuale sia relativi a temi di attualità tecnologica, geopolitica o sociale. Il Premio nel corso degli anni è stato uno strumento di incentivo e promozione per l'approfondimento e la valorizzazione del potenziale informativo dei brevetti, dei dati della ricerca e delle nuove tecniche e metodologie di indagine e analisi.

In particolare, il Premio Nobile si incentra sui seguenti studi:

- studi che valorizzino l'utilizzo di documentazione e informazione brevettuale, anche mediante analisi con Intelligenza Artificiale (AI) di dati, informazioni e processi relativi alla Proprietà Intellettuale (PI);
- studi e/o analisi di scenario e/o foresight tecnologico aventi a oggetto tecnologie "deep-tech", con particolare riferimento al loro impatto e/o valorizzazione.

L'iniziativa, realizzata con il coinvolgimento dell'Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali (AIDB), provvederà ad assegnare 6 premi in denaro, del valore di € 2.500,00 ciascuno, ai vincitori delle seguenti tre categorie:

- Categoria n. 1 e n. 2, rispettivamente per tesi di laurea magistrale o specialistica e di dottorato di ricerca dove sia esplicitato l'uso di brevetti come fonte di informazione, eventualmente anche analizzando le opportunità derivanti dall'impiego di tecniche di AI nella ricerca, processamento e analisi di dati e informazioni o nella gestione di processi legati alla PI;
- Categoria n. 3 per tesi di laurea magistrale o specialistica e/o dottorato di ricerca che abbiano esplorato

Bollettino Informativo UMG, maggio - giugno 2025

l'impatto e/o la valorizzazione di tecnologie deep tech, eventualmente anche con analisi e studi di foresight, forecast o analisi anticipatoria nei settori delle scienze della vita, scienze dei materiali, tecnologie digitali avanzate e filiere energetiche verdi.

La suddetta iniziativa è aperta alla partecipazione di laureati e dottori di ricerca che abbiano conseguito la laurea o il titolo di dottore di ricerca, presso un'università italiana, da non più di tre anni alla data di scadenza del Bando.

Scadenza: 30 giugno 2025

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.areasciencepark.it/call/premionobile/>*

PRE-INFORMAZIONE CALL IHI 11 NELL'AMBITO DELLA SALUTE PUBBLICA

Fonte: Università della Calabria

Nell'ambito dell'Innovative Health Initiative (IHI), sono state preannunciate le versioni aggiornate delle bozze dei topic per la futura call 11 riguardanti le sfide di ricerca che caratterizzano la salute pubblica.

La Call offre agli Organismi di ricerca l'opportunità di partecipare a progetti su argomenti diversi, quali diabete, disfunzioni cerebrali, farmacovigilanza, chirurgia e malattie infettive. In particolare, i topic del bando sono i seguenti:

- Verso la medicina di precisione: piattaforma per la stratificazione transdiagnostica delle disfunzioni cerebrali;
- Comprendere come le infezioni favoriscono e inducono malattie non trasmissibili;
- Rilevamento del segnale basato sull'intelligenza artificiale nella farmacovigilanza;
- Sfruttare l'esperienza europea per accelerare la terapia cellulare per il diabete di tipo 1;
- Creazione di centri chirurgici ambulatoriali di ortopedia e cardiologia in Europa.

I testi sono in fase di approvazione e la versione definitiva del bando verrà pubblicata a breve.

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.ihieuropea.eu/news-events/newsroom/ihieuropea-call-11-updated-draft-topics-available-now>*

2. EVENTI E FORMAZIONE

EU - WEBINAR & HORIZON RESULTS PLATFORM: PUBLISHING VS PATENTING

Fonte: ASTER

Il **27 giugno 2025**, si svolgerà il webinar “Publishing vs Patenting”, organizzato dalla Horizon Results Platform in collaborazione con l’European IP Helpdesk.

Il tema principale del webinar sarà la scelta strategica tra pubblicare i risultati della ricerca o proteggerli attraverso il brevetto. In particolare, saranno analizzati i vantaggi e i limiti di entrambe le opzioni, con l’obiettivo di:

- comprendere le principali differenze tra pubblicazione scientifica e brevettazione;
- valutare vantaggi e limiti di ciascun approccio;
- saper allineare la scelta tra pubblicazione e brevetto con i propri obiettivi di carriera, finanziamento e commercializzazione.

L’evento, gratuito e accessibile via live streaming, è rivolto a ricercatori, inventori e professionisti del settore dell’innovazione e della proprietà intellettuale. Per partecipare è necessaria la registrazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

https://intellectual-property-helpdesk.ec.europa.eu/news-events/upcoming-events/eu-webinar-horizon-results-platform-publishing-vs-patenting-2025-06-27_en

AFRICA INITIATIVE III

Fonte: APRE

Il **30 giugno 2025**, APRE organizza un evento online dedicato all’Iniziativa Africa III, un’iniziativa chiave per promuovere la collaborazione tra Europa e Africa nel campo della ricerca e innovazione.

Durante l’evento saranno presentati esempi concreti di progetti già avviati, con interventi della Commissione europea e testimonianze dirette, per illustrare lo stato attuale del dialogo scientifico e tecnologico tra Europa e Africa. L’incontro si propone anche di offrire linee guida pratiche per una partecipazione efficace alle future call. In particolare, il focus sarà sulle tematiche prioritarie dell’Agenda Innovazione UA-UE (2023-2033), tra cui salute globale, transizione ecologica, sicurezza alimentare, e innovazione tecnologica.

L’evento è rivolto a ricercatori, innovatori, policy maker e stakeholder istituzionali, e fornirà un approfondimento dettagliato sui bandi europei in arrivo nell’ambito dell’Iniziativa Africa III.

Per partecipare all’evento è necessario registrarsi entro il 27 giugno 2025.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://apre.it/evento/africa-initiative-iii/>

INFO DAY NAZIONALE HORIZON EUROPE – ERC WORK PROGRAMME 2026

Fonte: APRE

Il **02 luglio 2025**, APRE, in accordo con il Ministero dell'Università e della Ricerca, ha organizzato l'Info day nazionale per il lancio del Work Programme European Research Council (ERC) 2026.

All'evento parteciperanno anche Angela Liberatore, Head of Scientific Department dell'Agenzia Esecutiva dello European Research Council (ERCEA) e Giovanni Sartor, membro del Consiglio Scientifico ERC, che presenteranno le novità previste nel nuovo Work Programme ERC per i bandi 2026 e le motivazioni che hanno portato il Consiglio Scientifico a decidere questi cambiamenti. Concluderà l'evento un intervento del Punto di Contatto Nazionale ERC in Horizon Europe per presentare i servizi a supporto dei partecipanti italiani.

La partecipazione all'Info day italiano è aperta, previa registrazione entro la data del 01 luglio 2025, a tutte le persone interessate al nuovo Programma di lavoro 2026 dedicato allo European Research Council.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://apre.it/evento/info-day-nazionale-horizon-europe-erc-work-programme-2026/>

TECH TRANSFER ESSENTIALS: DELIVERING IMPACT BEYOND THE BENCH

Fonte: NETVAL

Il **15 luglio 2025**, il Centro HT per l'Innovazione e il Trasferimento Tecnologico, in collaborazione con Netval e IUSS Pavia, ha organizzato un corso di formazione durante la quale guiderà i partecipanti attraverso le tappe chiave del trasferimento tecnologico: dalla protezione della proprietà intellettuale allo sviluppo del business, fino a licenze e startup. Il programma include interventi di esperti, casi di studio e momenti di confronto.

Questo evento funge da anticipazione di un corso più completo sul trasferimento tecnologico, previsto per novembre 2025.

Per partecipare all'evento è necessaria la registrazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://netval.it/eventi-e-formazione/tech-transfer-essentials-human-technopole-2025>

WEDNESDAY WEBINAR (WE-WE): ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN HEALTHCARE

Fonte: NETVAL

Il **16 luglio 2025**, Netval ha organizzato il WEdnesday WEbinar "Artificial Intelligence in Healthtech", in cui si parlerà di come università, ospedali e spin-off europei trasformano algoritmi e dati clinici in soluzioni reali per diagnosi e terapie digitali. Durante il webinar verranno mostrati esempi europei - imaging, terapie digitali, modelli linguistici clinici – e verranno spiegate varie procedure quali: valutazione della solidità tecnica, protezione della proprietà intellettuale, impostazione di licenze legate ai risultati, rispetto delle norme (MDR, GDPR, AI Act) ed evitamento degli errori tipici nei contratti.

Per partecipare al webinar è necessaria la registrazione.

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://netval.it/eventi-e-formazione/we-we-artificial-intelligence-in-healthtech>

3.1 FINANZIAMENTI REGIONALI

M-ERA.NET: JOINT CALL 2025 PER PROGETTI DI RICERCA E INNOVAZIONE SUI MATERIALI

Fonte: Università della Calabria

M-ERA.NET ha lanciato la joint call 2025, nell'ambito dell'iniziativa "PR Calabria FESR-FSE+ 2021/2027 – Azione 1.1.1 – Sostegno a progetti di ricerca, sviluppo e innovazione, anche in collaborazione con organismi di ricerca, nelle Aree e nelle traiettorie prioritarie della S3", per progetti transnazionali di ricerca e innovazione sui materiali. L'obiettivo è lo sviluppo di soluzioni che supportino il Green Deal europeo e gli Obiettivi di Sostenibilità delle Nazioni Unite (SDG). Relativamente all'Italia, il bando dell'iniziativa M-ERA.NET 2025 si rivolge esclusivamente agli enti di ricerca della Regione Calabria.

In accordo con la Strategia di Specializzazione Intelligente della Regione Calabria, i progetti da finanziare devono concentrarsi esclusivamente sulle aree di innovazione S3 della Calabria:

- *Agricoltura 4.0 e Agroalimentare;*
- *Ambiente, Economia Circolare e Biodiversità;*
- *Edilizia ecosostenibile, Energia e clima;*
- *Turismo e Cultura;*
- *ICT, Tecnologie Digitali e Terziario Innovativo;*
- *Smart Manufacturing;*
- *Logistica e Mobilità Sostenibile;*
- *Scienze della Vita;*
- *Blue economy.*

Possono presentare domanda di partecipazione le PMI e partnership tra PMI, Università ed enti di ricerca della regione Calabria e il numero previsto di partner di ricerca finanziabili è di tre.

Il budget totale ammonta ad € 500.000,00 e il finanziamento massimo per sovvenzione assegnato a un partner ammonta ad € 166.666,00.

*Scadenza: 13 maggio 2025 (pre-proposte)
19 novembre 2025 (proposte complete)*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.m-era.net/joint-calls/joint-call-2025/participating-countries-regions-call-2025/italy-car>*

AVVISO PUBBLICO FONDO IMPRESE FEMMINILI (FIF)

Fonte: Calabria Europa

La Regione Calabria ha pubblicato l'Avviso pubblico Fondo Imprese Femminili (FIF) che ha l'obiettivo di sostenere, attraverso la concessione di finanziamenti a tasso agevolato e contributi a fondo perduto, l'avvio di nuove iniziative imprenditoriali da parte di donne che hanno seguito e completato il percorso di accompagnamento e autoimprenditorialità "Yes I Startup Calabria Donne".

Possono presentare domanda le donne, con status di disoccupati, inoccupati, persone con disabilità e a rischio discriminazione, incluse le lavoratrici prossime al termine della fruizione di ammortizzatori sociali o da essi fuoriusciti o donne occupate, che abbiano già seguito e completato le fasi A e B del "percorso di accompagnamento e autoimprenditorialità Yes I Startup Calabria Donne" e che intendono costituire, o hanno già costituito da meno di 12 mesi, una nuova impresa a prevalente composizione e gestione femminile.

Il bando dispone di una dotazione finanziaria di € 6.000.000,00 e il contributo concedibile è per un massimo di € 62.500,00 così ripartito:

- concessione di un aiuto sotto forma di finanziamento a tasso agevolato (tasso zero): l'importo massimo del prestito è pari ad € 32.500,00;
- concessione di un aiuto sotto forma di sovvenzione a fondo perduto pari a € 30.000,00;
- concessione di un aiuto sotto forma di supporto specialistico, per un massimo di 24 mesi (tutorship e mentorship), per un importo pari a € 6.000,00 per singola azienda finanziata.

Le domande dovranno essere presentate esclusivamente in modalità telematica, per il tramite della piattaforma web di Fincalabra S.p.A. (<https://bandifincalabra.it/>), società in house della Regione Calabria, fino ad esaurimento delle risorse.

Scadenza: fino ad esaurimento delle risorse

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://calabriaeuropa.regione.calabria.it/bando/avviso-pubblico-fondo-imprese-femminili-fif/>

AVVISO PER IL SOSTEGNO ALLA CREAZIONE E AL CONSOLIDAMENTO DI STARTUP INNOVATIVE

Fonte: Calabria Europa

La Regione Calabria ha pubblicato, in preinformazione, un avviso finalizzato all'attuazione dell'Azione 1.1.2 del Programma Calabria FESR- FSE 2021-2027 "Sostegno alla creazione e al consolidamento di startup innovative ad alta intensità di applicazione di conoscenza e alle iniziative di spin-off della ricerca nelle Aree e nelle traiettorie prioritarie della S3", che sostiene la creazione/avvio e il consolidamento di startup innovative ad alto contenuto tecnologico. L'Avviso è articolato in due Linee di Intervento:

1. Linea di intervento 1: Avvio Startup innovative;
2. Linea di intervento 2: Consolidamento Startup innovative.

I beneficiari sono le startup innovative costituite da non più di 60 mesi e iscritte alla sezione speciale del registro delle imprese. Possono presentare domanda per l'accesso alle agevolazioni previste dall'Avviso le persone fisiche, per la Linea di intervento 1 e le Startup Innovative per la Linea di intervento 2.

La dotazione finanziaria è pari ad € 15.000.000,00 complessivi, di cui € 7.500.000,00 per la Linea di intervento 1 ed € 7.500.000,00 per la Linea di intervento 2.

Gli aiuti di cui al presente Avviso sono concessi, nella forma di contributo in conto capitale, per la realizzazione degli interventi agevolati. L'ammontare delle spese ammissibili per la realizzazione dei programmi d'investimento non può essere inferiore a € 70.000,00 e superiore a € 400.000,00 per le due Linee di Intervento

Scadenza: 31 ottobre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://calabriaeuropa.regione.calabria.it/bando/avviso-per-il-sostegno-alla-creazione-e-al-consolidamento-di-startup-innovative-ad-alta-intensita-di-conoscenza/>

BANDO “SKILLS FOR GREEN AND DIGITAL TRANSITION”

Fonte: Calabria Europa

La Regione Calabria ha pubblicato il bando “Skills for green and digital transition”, con cui intende definire le modalità di individuazione e gestione dell’offerta di formazione permanente con l’obiettivo di migliorare il livello delle competenze per la transizione verde e digitale, necessarie nel contesto del passaggio a un’economia moderna, efficiente sotto il profilo delle risorse e competitiva, nonché per migliorare competenze e occupabilità lungo tutto l’arco della vita.

L’Avviso riguarda l’apprendimento permanente, noto anche come *lifelong learning*, inteso come qualsiasi attività intrapresa dalle persone in modo formale, non formale e informale, nelle varie fasi della vita, al fine di migliorare le conoscenze, le capacità e le competenze, in una prospettiva personale, civica, sociale e occupazionale.

I destinatari del buono formazione (voucher individuale) sono le persone occupate che, di propria iniziativa, decidono di aggiornarsi/riqualificarsi, ovvero lavoratori con contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, anche a tempo parziale, in ambito privato e pubblico; lavoratori con contratto a tempo determinato o di collaborazione organizzata dal committente; lavoratori percettori di ammortizzatori sociali; titolari e coadiuvanti d’impresa; professionisti iscritti ai relativi ordini/collegi; lavoratori autonomi titolari di partita IVA. Sono, inoltre, compresi i tirocinanti, i lavoratori socialmente utili, i dottorandi, specializzandi, titolari di borse di ricerca.

Ai fini della procedura, sono ammessi a presentare proposte formative Organismi di Formazione, pubblici o privati, con almeno una sede operativa in Calabria; Università statali e non statali legalmente riconosciute; Istituti di Istruzione Tecnica Superiore (ITS).

L’Avviso pubblico prevede la presentazione delle candidature da parte dei soggetti proponenti entro il periodo di apertura di quattro finestre temporali, fino ad esaurimento delle risorse disponibili. Per ciascuna finestra temporale, l’Amministrazione regionale comunicherà, tramite il portale Calabria Europa, la data e l’orario di apertura e chiusura dei termini per la presentazione delle domande.

*Scadenza: quattro finestre temporali comunicate dall’Amministrazione regionale
tramite il portale Calabria Europa*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://calabriaeuropa.regione.calabria.it/bando/skills-for-green-and-digital-transition/>*

3.2 FINANZIAMENTI NAZIONALI

BANDO “SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE” PER IL MEZZOGIORNO

Fonte: Ministero delle Imprese e del Made in Italy

Il Ministero delle Imprese e del Made in Italy (Mimit) ha attivato, nell’ambito del Fondo per la crescita sostenibile (FCS), il bando per progetti di ricerca e sviluppo sperimentale nelle traiettorie della Strategia nazionale di specializzazione intelligente o di evoluzione delle stesse, destinata al sostegno dei progetti di imprese ammesse ai finanziamenti agevolati del FRI (Fondo rotativo per il sostegno alle imprese e gli investimenti in ricerca), accompagnati da contributi diretti alla spesa a sostegno delle attività. L’apertura dell’intervento è destinata al sostegno dei progetti realizzati nelle Regioni meno sviluppate (Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia).

L’intervento sostiene progetti di ricerca e sviluppo coerenti con le aree tematiche della SNSI, con particolare riguardo allo sviluppo delle seguenti specifiche tecnologie abilitanti fondamentali:

- *materiali avanzati e nanotecnologie;*
- *fotonica e micro/nano elettronica;*
- *sistemi avanzati di produzione;*
- *tecnologie delle scienze della vita;*
- *intelligenza artificiale;*
- *connessione e sicurezza digitale.*

Il bando si rivolge ad imprese di qualsiasi dimensione con almeno due bilanci approvati al momento della presentazione della domanda di agevolazioni, che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane, di servizi all’industria e i Centri di ricerca, che presentano progetti singolarmente o in forma congiunta. I progetti, che possono essere realizzati anche in forma congiunta tra più imprese, devono prevedere attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale che facciano utilizzo di tecnologie abilitanti fondamentali (KETs), in particolare: nanotecnologia e materiali avanzati, fotonica e micro/nano elettronica, sistemi avanzati di produzione, tecnologie delle scienze della vita, intelligenza artificiale, connessione e sicurezza digitale.

È possibile presentare da domanda, anche in forma congiunta, dal 10 settembre 2024.
Scadenza: a sportello

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.mimit.gov.it/it/incentivi/specializzazione-intelligente>

PROGETTI DI RICERCA CONGIUNTI TRA ITALIA E GERMANIA

*Fonte: Ministero degli Affari Esteri e della
Cooperazione Internazionale*

Il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale (MAECI) ha pubblicato il bando per progetti di cooperazione scientifica Italia–Germania per il triennio 2026–2028, con l’obiettivo di facilitare l’accesso dei ricercatori italiani a centri di eccellenza e infrastrutture tecnologiche uniche situate in Germania, come European XFEL, FAIR-GSI, DFKI, MPI-IPP ed EMBL, favorendo lo sviluppo di collaborazioni scientifiche ad alto valore aggiunto.

Il bando sostiene Progetti di Ricerca Congiunti con una durata di 36 mesi (dal 1° gennaio 2026 al 31 dicembre 2028) presentate congiuntamente da un Principal Investigator italiano e uno tedesco. Possono partecipare al bando:

- per la parte italiana, istituzioni pubbliche o private senza scopo di lucro con sede legale in Italia. Il ricercatore deve avere nazionalità UE e residenza legale in Italia;
- per la parte tedesca, ricercatori affiliati a istituzioni di ricerca con sede in Germania.

Il MAECI contribuirà fino a un massimo del 50% del costo totale del progetto, con un limite annuale di € 400.000,00 per parte italiana, previa presenza di un cofinanziamento obbligatorio da parte dell’ente proponente pari almeno al restante 50%. Anche la parte tedesca dovrà garantire un cofinanziamento in natura o in risorse dirette equivalenti all’importo richiesto al MAECI.

Scadenza: 30 giugno 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

https://www.esteri.it/it/trasparenza_comunicazioni_legali/bandi-gara-contratti/atti-amministrazioni-aggiudicatrici/avvisi-bandi-ed-inviti/italia-germania-avviso-per-la-raccolta-di-progetti-di-ricerca-congiunti-per-la-cooperazione-scientifica-e-tecnologica-tra-italia-e-germania-triennio-2026-2028/

BANDO ITALIA-ARGENTINA PER PROGETTI CONGIUNTI DI RICERCA SCIENTIFICA E TECNOLOGICA

*Fonte: Ministero degli Affari Esteri e
della Cooperazione Internazionale*

La Direzione Generale per la Promozione del Sistema Paese (MAECI) e la Secretaría de Innovación Ciencia y Tecnología della Repubblica Argentina lanciano una nuova call nell’ambito del IX Programma Esecutivo di Cooperazione Scientifica e Tecnologica Italia–Argentina (2026–2027), che mira a promuovere progetti congiunti di ricerca attraverso lo scambio di ricercatori tra istituzioni dei due Paesi.

Saranno prese in considerazione le proposte progettuali inerenti alle seguenti aree di ricerca:

- *fisica, fisica medica e astrofisica;*
- *intelligenza artificiale e applicazioni per l’osservazione della Terra;*
- *materie prime critiche ed energie rinnovabili;*
- *tecnologie agroalimentari.*

Le proposte progettuali dovranno essere elaborate congiuntamente dai due partner e pervenire a entrambe le Parti: il PI argentino dovrà presentare la proposta alla SICyT e il PI italiano dovrà inviarla al MAECI.

I progetti saranno finanziati su base annuale nei limiti delle disponibilità di bilancio e conformemente alle linee generali di politica estera di ciascuno dei due Paesi. In particolare, saranno coperti solo i costi per la mobilità dei ricercatori. Per ogni progetto saranno finanziabili, ogni anno, una visita breve (fino a 10 giorni) e una di lunga durata (fino a 30 giorni) sia per la parte argentina che per quella italiana.

Scadenza: 14 luglio 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

https://www.esteri.it/it/trasparenza_comunicazioni_legali/bandi-gara-contratti/atti-amministrazioni-aggiudicatrici/avvisi-bandi-ed-inviti/italia-argentina-avviso-per-la-raccolta-di-proposte-progettuali-per-la-mobilita-dei-ricercatori-finalizzato-al-rinnovo-del-programma-esecutivo-per-la-cooperazione-scientifica-e-tecnologica/

BANDO BILATERALE PER AZIONI CONGIUNTE DI R&I ITALIA-TUNISIA 2025

*Fonte: Ministero dell'Università e della Ricerca –
Ricerca Internazionale*

Il Ministero dell'Università e della Ricerca della Repubblica Italiana e il Ministero dell'Istruzione Superiore e della Ricerca Scientifica della Repubblica Tunisina hanno annunciato la pubblicazione di un invito congiunto a presentare proposte nei settori della formazione universitaria e della ricerca scientifica per l'anno 2025 (Joint Call 2025).

La suddetta Joint Call 2025 si focalizza sulle seguenti aree tematiche prioritarie:

- *Agri-Tech, including Health and Food security;*
- *ICT applications;*
- *Sustainable Blue Economy;*
- *Energy Security;*
- *Advanced Manufacturing; Cultural Heritage.*

Le proposte di progetto dovranno comprendere una o più (con un massimo di due) attività tra le seguenti:

- progetti di ricerca di base e industriale;
- mobilità di docenti, studenti e ricercatori;
- programmi di istruzione e formazione superiore;
- ecosistemi di innovazione.

Possono partecipare alla Call le Università, gli enti di ricerca pubblici e privati, organismi di ricerca pubblici e privati, imprese e altri enti di natura non economica (inc. fondazioni). Le proposte di progetto dovranno includere almeno un'organizzazione italiana e un'organizzazione tunisina.

Il budget disponibile per la suddetta Call ammonta ad € 500.000,00 (finanziamento massimo da parte del MUR per singolo progetto pari ad € 100.000,00). Le attività relative a mobilità di studenti, docenti e ricercatori, programmi di istruzione e formazione, ecosistemi di innovazione, possono essere finanziate da parte del MUR fino a un massimo di € 30.000,00.

Scadenza: 01 settembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<http://www.ricercainternazionale.mur.gov.it/accordi/accordi-bilaterali/italia-tunisia.aspx>

AVVISO “L’ITALIA DELLE DONNE” 2025

*Fonte: Consiglio dei Ministri –
Dipartimento per le Pari Opportunità*

Il Dipartimento per le Pari Opportunità ha pubblicato la seconda edizione dell'Avviso “L'Italia delle donne” (2025) che invita a presentare biografie di donne che si sono distinte nei campi del lavoro e dell'impresa (“Donne imprenditrici”), delle discipline sportive (“Donne dello Sport”) e delle arti creative (“Donne delle arti”), valorizzando l'identità dei territori e le memorie locali, a partire dall'XI secolo e fino al 31 dicembre 2018.

In particolare, il suddetto Avviso è finalizzato ad acquisire e a selezionare le biografie di figure femminili influenti, ma non particolarmente note, che abbiano istituito un legame fruttuoso con il territorio e che meritano di essere sottratte all'oblio e di far parte della memoria nazionale, con il coinvolgimento dei territori interessati.

L'Avviso è rivolto a Regioni e Province autonome, Enti locali, Archivi di Stato, Biblioteche, Enti di ricerca e Università, Istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado. Per la presentazione delle candidature, i soggetti proponente possono avvalersi del contributo degli organismi di parità ove presenti (ad esempio Consigliere/i, Commissioni e Comitati di parità e pari opportunità), di realtà territoriali quali associazioni del terzo settore, organizzazioni sindacali, istituzioni religiose, storici locali e fondazioni.

Scadenza: 19 dicembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<https://www.pariopportunita.gov.it/italia-delle-donne/avviso-l-italia-delle-donne-ii-edizione-2025/>

3.3 FINANZIAMENTI COMUNITARI

INTERREG IPA ADRION: SECONDA CALL FOR PROPOSALS

Fonte: ASTER

Il programma Interreg IPA ADRION ha annunciato l'apertura della seconda Call for Proposals, attiva dal 15 aprile al 30 giugno 2025. Il bando rappresenta un'opportunità per presentare progetti di cooperazione territoriale transnazionale nell'area adriatico-ionica, coinvolgendo soggetti pubblici e privati di 10 Paesi partecipanti, ovvero 4 Stati UE (Italia, Slovenia, Croazia, Grecia), 5 Paesi beneficiari di IPA III (Albania, Bosnia-Erzegovina, Montenegro, Macedonia del Nord, Serbia) e 1 Paese terzo (Repubblica di San Marino).

Le proposte di progetto possono essere presentate nell'ambito delle seguenti priorità e obiettivi specifici:

Asse prioritario 1: Sostenere una regione adriatica e ionica più intelligente

Obiettivo specifico 1.1: Rafforzare le capacità di innovazione

- Sviluppo di strategie transnazionali di specializzazione intelligente in settori chiave (salute, agroalimentare, turismo sostenibile, economia creativa)
- Sperimentazione di tecnologie avanzate, servizi digitali ed e-governance
- Creazione di reti innovative, cluster e partenariati transnazionali
- Riduzione del divario digitale con attenzione a benessere, salute, e invecchiamento attivo

Asse 2 – Sostenere una regione adriatico-ionica più verde e resiliente ai cambiamenti climatici

OS 2.1 – Rafforzare la resilienza ai cambiamenti climatici, ai disastri naturali e provocati dall'uomo

- Strategie e piani transnazionali di adattamento climatico
- Pianificazione spaziale marittima
- Piani d'azione a livello locale, regionale e nazionale per la salvaguardia delle risorse idriche

OS 2.3 – Sostenere la conservazione e la tutela dell'ambiente

- Rafforzamento della governance di aree protette marine e naturali
- Promozione del turismo sostenibile
- Azioni per garantire alimenti sostenibili e prodotti agricoli tradizionali a supporto della filiera alimentare a km zero
- Azioni per migliorare la qualità di aria, acqua e suolo

Asse 3 – Sostenere una regione adriatico-ionica a zero emissioni di carbonio e meglio connessa

OS 3.1 – Sostenere una sistema di mobilità intelligente a zero emissioni di carbonio

- Piani per il trasporto intermodale (ferrovia-porto)
- Rimozione di ostacoli normativi e infrastrutturali al trasporto merci
- Miglioramento dell'accessibilità alle reti TEN-T, in particolare nelle aree periferiche

Scadenza: 30 giugno 2025

*Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:
<https://www.interreg-ipa-adrion.eu/calls/2nd-call/>*

CONSIGLIO DELLA RICERCA IN ESTONIA (ETAG): BANDO MOBILITAS 3.0

Fonte: Commissione Europea

L'Estonian Research Council (ETAG) ha lanciato il nuovo bando nell'ambito del programma Support for the Internationalization of Research and Development and Participation in the International Knowledge Market (Mobilitas 3.0), dedicato a ricercatori con progetti di eccellenza che intendono trasferire la loro attività di ricerca in Estonia, con l'obiettivo di attrarre in Estonia progetti di alta qualità e potenziare la ricerca nelle aree di specializzazione intelligente definite dal Piano estone per lo sviluppo di ricerca, innovazione e imprenditorialità 2021–2035.

Il bando supporta progetti di ricerca post-dottorato che hanno ottenuto il Seal of Excellence nell'ambito delle Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA) European Postdoctoral Fellowships, con una valutazione minima dell'85%, ma che non sono stati finanziati per limiti di budget.

Nello specifico, il bando si rivolge a:

- Ricercatori che hanno presentato proposte MSCA senza collaborazione con istituzioni estoni;
- Chi desidera svolgere il proprio progetto in Estonia mantenendo lo stesso contenuto scientifico approvato;
- Progetti riconducibili almeno a una delle seguenti aree: soluzioni digitali, tecnologie sanitarie, valorizzazione risorse locali, energia smart e sostenibile.

Il finanziamento copre fino a 2 anni con un costo unitario annuale di € 76.000,00, suddiviso in € 60.800,00 per costi diretti e € 15.200,00 per overhead. Lo stipendio del ricercatore è definito secondo le regole dell'istituzione ospitante e concordato tra le parti.

Scadenza: 08 settembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<https://marie-skłodowska-curie-actions.ec.europa.eu/news/new-msca-seal-of-excellence-scheme-kicks-off-in-estonia>

INTERREGIONAL INNOVATION INVESTMENTS (I3): BANDI PER PROGETTI DI INNOVAZIONE INTERREGIONALE

Fonte: Commissione Europea

È aperta la Call per presentare proposte progettuali attraverso l'Interregional Innovation Investments (I3), nell'ambito del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR), che sostiene progetti di innovazione interregionali nelle fasi di ampliamento e commercializzazione.

Il bando è suddiviso in due sezioni:

1. Stand 1: mira a facilitare lo sviluppo di catene del valore interregionali e transfrontaliere esistenti o la creazione di nuove, migliorando la connessione tra gli ecosistemi regionali dell'innovazione e promuove la collaborazione tra attori dell'innovazione, soprattutto PMI, delle regioni meno sviluppate e attori dell'innovazione, soprattutto PMI, delle regioni più sviluppate, contribuendo agli obiettivi della politica di coesione.
2. Stand 2a mira a:
 - supporto degli attori dell'innovazione con idee di investimento pronte per essere trasformate in business case maturi;
 - identificazione di nuovi domini tecnologici regionali e opportunità di mercato con le priorità dell'UE e colmare il divario tra domanda e offerta;
 - creazione di nuove catene del valore nelle regioni meno sviluppate e in transizione e l'integrazione in catene del valore interregionali e transfrontaliere con regioni più sviluppate;
 - applicazione e implementazione di tecnologie e soluzioni innovative nelle regioni meno sviluppate e in transizione;
 - interazione e collaborazione delle PMI delle regioni meno sviluppate e in transizione nelle catene del valore interregionali/multinazionali e con gli attori dell'innovazione delle regioni più sviluppate.

Per entrambi gli Strand, le candidature devono affrontare una delle seguenti priorità tematiche:

- *Digital transition;*
- *Green transition;*
- *Smart manufacturing.*

Possono candidarsi persone giuridiche (organismi pubblici o privati) stabiliti in uno degli Stati membri dell'UE (inclusi i paesi e territori d'oltremare - OCT), nei paesi EEA elencati e paesi associati allo strumento I3 o paesi in negoziazioni per un accordo di associazione che entri in vigore prima della firma della sovvenzione.

Le proposte devono essere presentate da un consorzio di candidati (beneficiari; non entità affiliate), composto da almeno cinque persone giuridiche indipendenti stabilite in cinque diverse regioni di almeno tre paesi ammissibili e almeno due entità legali stabilite in due diverse regioni meno sviluppate. Inoltre, il coordinatore del consorzio deve essere un ente pubblico o un'entità incaricata dai governi nazionali o regionali di sviluppare o implementare azioni di innovazione e investimento per le PMI (ad esempio, organizzazioni di cluster, agenzie di sviluppo o agenzie di innovazione).

Il budget totale è di € 23.000.000,00 per lo Strand 1 e € 24.000.000,00 per lo Strand 2a.

Scadenza: 13 novembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

https://eisma.ec.europa.eu/programmes/interregional-innovation-investments-i3-instrument_en#ref-2025-calls
<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/I3-2025-INV1?order=DESC&pageNumber=2&pageSize=50&sortBy=startDate&isExactMatch=true&status=31094502>
<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/I3-2025-INV2a?order=DESC&pageNumber=2&pageSize=50&sortBy=startDate&isExactMatch=true&status=31094502>

CALL “MSCA CHOOSE EUROPE FOR SCIENCE 2025”

Fonte: Commissione Europea

Il primo ottobre aprirà la Call “MSCA Choose Europe for Science 2025” (HORIZON-MSCA-2025-COFUND-02) per offrire ai ricercatori varie opportunità, quali:

- prospettive di carriera concrete e maggiore stabilità professionale;
- accesso a diversi percorsi di carriera all'interno e all'esterno del mondo accademico;
- un insieme più approfondito e diversificato di competenze e abilità accademiche, trasferibili e legate alla ricerca, che portano a una maggiore autonomia.

L'obiettivo di questo nuovo programma è contrastare la fuga di cervelli e la precarietà delle carriere dei ricercatori per rendere l'Europa più attraente per i giovani talenti più promettenti. I programmi proposti possono coprire qualsiasi disciplina di ricerca.

Possono partecipare alla Call gli enti giuridici. I vantaggi per le organizzazioni partecipanti sono:

- migliore allineamento delle pratiche di ricerca e delle risorse umane, inclusi i sistemi di reclutamento, di accesso e progressione di carriera, presso le organizzazioni partecipanti con la Carta europea dei ricercatori e la Raccomandazione del Consiglio del 18 dicembre 2023 in un quadro europeo per attrarre e trattenere i talenti della ricerca, dell'innovazione e dell'imprenditoria in Europa;
- maggiore attrattività, visibilità e reputazione a livello globale delle organizzazioni partecipanti;
- maggiore capacità e risultati in materia di R&I e insegnamento;
- maggiore contributo agli ecosistemi socioeconomici locali, regionali e/o nazionali;
- maggiori sinergie tra le strutture istituzionali di ricerca, gestione e didattica.

I programmi saranno suddivisi in due fasi. Una prima fase (24-36 mesi) in cui il finanziamento UE è equivalente allo stipendio lordo minimo per il ricercatore assunto durante questa fase e una seconda fase (24 mesi) in cui il candidato

dovrà continuare a impiegare il ricercatore, definire stipendi competitivi a livello nazionale e garantire la disponibilità dei fondi interni o esterni necessari.

Il budget della suddetta Call ammonta ad € 22.500.000,00.

Scadenza: 03 dicembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/HORIZON-MSCA-2025-COFUND-02-01?isExactMatch=true&status=31094501,31094502,31094503&callIdentifier=HORIZON-MSCA-2025-COFUND-02&order=DESC&pageNumber=1&pageSize=50&sortBy=startDate>

EP PerMed: CALL PER LO SVILUPPO DI CORSI ONLINE SULLA MEDICINA PERSONALIZZATA

Fonte: ASTER

Il partenariato europeo EP PerMed (European Partnership for Personalised Medicine) ha lanciato il bando tematico dedicato all'educazione, dal titolo "Guide to Personalised Medicine for Healthcare Professionals", con l'obiettivo di supportare la realizzazione di contenuti formativi di alta qualità rivolti ai professionisti del settore sanitario, finanziando contenuti di alta qualità che confluiranno in moduli/corsi online, sviluppati in collaborazione con il Digital Learning Team che supporta EP PerMed. Tutti i moduli/corsi saranno ospitati e diffusi attraverso il sito web di EP PerMed e la piattaforma di eLearning designata da EP PerMed.

I moduli dovranno affrontare uno dei seguenti temi prioritari:

- introduzione alla medicina personalizzata per medici di base;
- comunicazione con i pazienti nella PM;
- diagnostica molecolare e test genetici nella pratica clinica;
- applicazioni della PM in oncologia, ematologia e malattie cardiovascolari;
- collaborazione interdisciplinare nella PM.

Il bando è aperto a consorzi da 2 a 5 partner, legalmente indipendenti, con sede in almeno due diversi Stati membri UE o Paesi associati a Horizon Europe. Sono ammessi enti di ricerca, università, ospedali, provider di formazione continua (CPD/CME), società scientifiche e ONG. È obbligatoria la presenza di almeno:

- un ente con comprovata esperienza in formazione per adulti;
- un ente con esperienza pratica in medicina personalizzata;
- un ente non accademico.

Non possono partecipare singoli individui né partner già beneficiari di EP PerMed.

Il budget complessivo del bando è pari a 300.000 euro, con un massimo di € 50.000 per ciascun modulo finanziato.

Scadenza: 09 settembre 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

<https://www.eppermed.eu/funding-projects/calls/education-call-guide-to-personalised-medicine-for-healthcare-professionals/>

3.4 ALTRI PROGRAMMI

(finanziati da Fondazioni, Associazioni internazionali, ecc.)

**AIRALZH:
BANDO PER PROGETTI INNOVATIVI SULLE FASI
PRECOCI DELLA MALATTIA DI ALZHEIMER**

Fonte: ASTER

Airalzh, Associazione Italiana Ricerca Alzheimer Onlus, ha pubblicato la sesta edizione del bando AGYR (Airalzh Grants for Young Researchers) che finanzia progetti innovativi di giovani ricercatori sulle fasi precoci della malattia di Alzheimer, mediante l'individuazione di marcatori diagnostici, possibili target farmacologici e di nuovi approcci tecnologici. Verrà inoltre finanziato almeno un progetto di ricerca sul tema "Prevenzione: Stili di vita e malattia di Alzheimer", in quanto viene stimato che circa un terzo dei casi di Alzheimer possano essere attribuiti a fattori di rischio modificabili, che potrebbero portare a una riduzione dei casi di malattia o comunque a ritardarne l'esordio.

Il progetto deve essere originale, in lingua inglese, e dovrà riferirsi ad una delle seguenti aree di ricerca:

- a) *Fasi precoci di malattia: individuazione di marcatori diagnostici, possibili target farmacologici e nuovi approcci tecnologici;*
- b) *Prevenzione: stili di vita e malattia di Alzheimer.*

Il progetto di ricerca deve essere condotto in centri di ricerca, pubblici o privati, situati in Italia e che abbiano nel loro statuto l'indicazione di strutture di ricerca indipendente da scopi di lucro. La struttura ospitante del PI resta come unica referente per Airalzh, deve garantire l'indipendenza e il supporto della ricerca del proponente fornendo gli spazi e gli strumenti, anche amministrativi, per il suo svolgimento. Sarà finanziata solo una proposta da parte cdi ciascuna struttura ospitante.

Il budget a disposizione è pari a € 300.000,00. Ogni progetto sarà finanziato con un importo massimo di € 60.000,00, da utilizzare nel periodo massimo di 2 anni dall'inizio della ricerca.

*Scadenza: 28 aprile 2025 (Fase I: First Application Documents)
20 luglio 2025 (Fase II: Full Application)*

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://airalzh.it/bando-agyr2025/>*

**BANDO “vEIColo” PER FAVORIRE LA
PARTECIPAZIONE DEI RICERCATORI ITALIANI AI
BANDI EIC**

Fonte: ASTER

La Fondazione Compagnia di San Paolo, Fondazione Cariplo e Fondazione CDP hanno pubblicato il bando 'vEIColo – Accompagnamento per la valorizzazione della ricerca', mirato a favorire la partecipazione dei ricercatori italiani ai bandi dello European Innovation Council (EIC). L'obiettivo del bando è quello di contribuire a trasformare i risultati di ricerca in progetti concreti e con valore di mercato, sostenendo la partecipazione della ricerca italiana ai bandi EIC Pathfinder e Transition e incrementando la capacità di attrazione di finanziamenti di università ed enti di ricerca pubblici e privati del territorio nazionale tramite il supporto a progetti non finanziati per mancanza di fondi.

Il suddetto Bando definisce due diverse linee di intervento:

- **Linea 1 – Potenziamento:** dedicata a progetti di ricerca che abbiano ottenuto una valutazione sopra-soglia in seguito alla candidatura a uno dei programmi di finanziamento EIC Pathfinder o EIC Transition ma che non siano stati finanziati a causa dell'insufficienza dei fondi disponibili. Sarà ammessa la candidatura esclusivamente di progetti che siano stati presentati a call EIC nelle annualità 2023 e 2024 e in cui l'Ente proponente abbia svolto il ruolo di Coordinator. I team di ricercatori degli Atenei ed Enti di ricerca vincitori della Linea 1 beneficeranno, inoltre, di un percorso di coaching e di accompagnamento, fino a un massimo di 50 ore, da parte di consulenti internazionali esperti di innovazione e di trasferimento tecnologico.
- **Linea 2 – Nuove opportunità:** dedicata alla candidatura a una call EIC Pathfinder e EIC Transition di progetti di ricerca ad alto potenziale di trasferimento tecnologico. I progetti candidabili dovranno prevedere l'Ente proponente come Coordinator del partenariato. I team di ricercatori degli Atenei ed Enti di ricerca vincitori della Linea 2 beneficeranno di un'attività formativa per la preparazione di una candidatura a una call dello EIC in modalità webinar e di un percorso di coaching e di accompagnamento, fino a un massimo di 75 ore, per la definizione del proposal da presentare a una prossima call dello EIC.

I soggetti ammessi a partecipare al suddetto bando sono le Università e gli enti pubblici e privati non-profit che svolgono attività di ricerca.

Le scadenze del bando sono le seguenti:

- entro il 26 marzo 2025, per progetti che intendono candidarsi alle call EIC Pathfinder Challenges e EIC Transition 2025, sia appartenenti alla Linea 1 e sia appartenenti alla Linea 2;
- entro il 30 settembre 2025, per progetti che intendono candidarsi alla call Pathfinder Open 2026, sia appartenenti alla Linea 1 e sia appartenenti alla Linea 2.

*Scadenze: 26 marzo 2025
30 settembre 2025*

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://www.compagniadisanpaolo.it/it/contributi/bando-veicolo-accompagnamento-per-la-valorizzazione-della-ricerca-seconda-edizione/?noamp=mobile#1587044077004-84142162-1fc6>

FONDAZIONE TIM: BANDO RICERCA 2025

Fonte: Università della Calabria

Fondazione TIM presenta il Bando RICERCA 2025, nell'ambito dell'area di intervento Ricerca scientifica, con l'obiettivo di sostenere lo sviluppo e la realizzazione di nuovi strumenti di apprendimento adattivo destinati agli studenti universitari, al fine di migliorarne le prestazioni e contribuire alla riduzione dell'abbandono del corso di studi.

L'obiettivo del bando è la promozione e lo sviluppo di strumenti di apprendimento, quali i sistemi digitali di tutoring per migliorare le performance accademiche attraverso soluzioni personalizzate e digitalmente avanzate e ridurre il tasso di abbandono universitario, con un focus particolare sugli studenti più vulnerabili.

Il bando è rivolto alle facoltà di area scientifico-tecnologica delle università italiane e centri di ricerca interessate a progettare e sviluppare piattaforme adattive di tutoring che dovranno essere basati su tecnologie innovative, come l'Intelligenza Artificiale, e finalizzati a supportare lo studio individuale, a monitorare i progressi degli studenti e a personalizzare i percorsi di apprendimento.

Scadenza: 07 luglio 2025

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.fondazionetim.it/bandi/bando-ricerca>*

BANDO RICERCA INDIPENDENTE SULLE MALATTIE RARE 2025

Fonte: AIFA – Agenzi Italiana del Farmaco

L'Agenzia Italiana del Farmaco (AIFA) ha pubblicato il Bando Ricerca Indipendente 2025 sulle Malattie Rare che ha l'obiettivo di incentivare la ricerca sulle malattie rare mediante il finanziamento di studi clinici farmacologici interventistici utili a produrre risultati di rilevante interesse per la salute dei soggetti che ne sono affetti.

Gli studi clinici farmacologici presentati devono riguardare esclusivamente una malattia riconosciuta come rara e possono essere volti a rispondere a qualsiasi quesito riguardante questo ambito, per il quale si ritiene che la proposta di studio possa contribuire ad aumentare le evidenze attualmente disponibili, con l'obiettivo finale volto a identificare nuovi trattamenti o nuove strategie terapeutiche.

Il suddetto Bando, tenendo conto del Testo Unico Malattie Rare, prevede che la proposta di studio ricada in una delle seguenti linee di indagine:

- *Studi preclinici e clinici mirati allo sviluppo di terapie farmacologiche per malattie orfane di trattamento, inclusi studi di repurposing di farmaci già esistenti per indagare e supportare nuove indicazioni terapeutiche in malattie rare;*
- *Studi preclinici e clinici finalizzati allo sviluppo di farmaci orfani plasmaderivati.*

L'Istituzione proponente deve essere una struttura, un ente, un'istituzione pubblica o ad essa equiparata, una fondazione o un ente morale, di ricerca e/o sanitaria, un'associazione, una società scientifica senza fini di lucro, un istituto di ricovero e cura a carattere scientifico. Ogni Istituzione proponente può presentare una sola proposta per linea di indagine.

La destinazione dell'ammontare delle risorse, per il presente Bando ed è pari a € 17.800.00,00. Il tetto massimo finanziabile per ciascun progetto è pari a € 1.000.000,00.

Scadenza: 23 luglio 2025

*Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:
<https://www.aifa.gov.it/bandi-2025>*

**PRECISEU: MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A
SUPPORTO DELLA MEDICINA PERSONALIZZATA**

Fonte: ASTER

Il progetto europeo PRECISEU, di cui Clust-ER Health è partner, ha lanciato la sua Expression of Interest (Eoi) invitando innovatori, ricercatori, aziende e istituzioni a unirsi alla missione del progetto di far progredire la medicina personalizzata, attraverso il trasferimento di pratiche e soluzioni innovative tra le diverse regioni, con particolare attenzione alla medicina personalizzata e alle terapie avanzate, che utilizzano dati sanitari e medicinali deep-tech.

In particolare, PRECISEU punta a:

- accelerare l'adozione della medicina personalizzata;
- favorire la collaborazione transeuropea;
- facilitare lo scambio di conoscenze e soluzioni;
- sostenere lo scale-up di tecnologie sanitarie all'avanguardia della medicina personalizzata.

L'Eoi consente alle organizzazioni e agli individui di esprimere il proprio interesse per:

- presentare idee iniziali o concetti avanzati di medicina personalizzata;
- offrire competenze o servizi tecnologici;
- cercare opportunità di collaborazione;
- partecipare a, o formare consorzi;
- partecipare a future attività di mentoring e matchmaking.

Le Eois selezionate avranno accesso a un programma di sostegno all'innovazione su misura che comprende:

- Mentoring e Funnelling: mentoring di esperti per affinare le idee, identificare le opportunità di finanziamento e costruire consorzi forti ed equilibrati tra le regioni;
- eventi di matchmaking: intermediazione e networking che mettono in contatto le parti interessate per formare consorzi interregionali competitivi;
- supporto alla preparazione delle proposte: guida pratica allo sviluppo di modelli di business, alla comprensione delle sfide del mercato e delle normative, ai diritti di proprietà intellettuale, alla creazione di team e alla valutazione dell'impatto (ad esempio, genere, diversità, economia).

I soggetti ammessi a partecipare al bando sono le PMI, startup, istituti di ricerca, università, Ospedali e strutture sanitarie, ONG e organizzazioni di pazienti, Grandi aziende, enti pubblici e privati.

Scadenza: 31 luglio 2025

Ulteriori informazioni sono disponibili al seguente link:

<https://health.clust-er.it/preciseu-lancia-la-sua-manifestazione-di-interesse-per-promuovere-la-medicina-personalizzata-in-europa/>

BANDO ERDERA NSS PER NETWORKING NEL SETTORE DELLE MALATTIE RARE

Fonte: Commissione Europea

La European Rare Diseases Research Alliance (ERDERA) ha ufficialmente aperto la call del Networking Support Scheme (NSS), dedicata a sostenere eventi di networking transnazionali focalizzati su malattie rare e tumori rari che promuovono la condivisione delle conoscenze, l'adozione della ricerca e le collaborazioni tra clinici, ricercatori e pazienti/organizzazioni di difesa dei pazienti (PAO).

Possono candidarsi consorzi composti da gruppi di ricerca, istituzioni accademiche, clinici, associazioni di pazienti, policy maker e altri soggetti coinvolti nella ricerca e assistenza per le malattie rare e i tumori rari. I consorzi devono includere almeno tre partner provenienti da tre Paesi diversi, di cui almeno uno da un Paese sottorappresentato (tra cui Bulgaria, Grecia, Polonia, Romania e Turchia).

Nell'ambito del programma, i richiedenti possono richiedere fino a € 30.000,00 per evento di networking per coprire i costi di riunione, viaggio, piattaforme di incontro ibride e altri elementi essenziali. I round si terranno ogni sei mesi fino ad aprile 2029, o fino a esaurimento del budget dedicato, fornendo un percorso di risposta per le collaborazioni emergenti del partenariato.

Le domande possono essere presentate, dunque, in qualsiasi momento, ma vengono esaminate in cicli di raccolta semestrali (la prima fase di raccolta sarà valutata subito dopo la scadenza del 7 ottobre 2025).

Scadenza: A sportello

Ulteriori informazioni sono disponibili ai seguenti link:

[https://erdera.org/nss/
https://erdera.org/news/erderas-networking-support-scheme-opens-to-forge-new-rare-disease-and-rare-cancer-alliances/](https://erdera.org/nss/https://erdera.org/news/erderas-networking-support-scheme-opens-to-forge-new-rare-disease-and-rare-cancer-alliances/)

RICERCHE PARTNER

**Università turca con esperienza in progetti UE
cerca partner e coordinatori per partecipare alla call
“HORIZON-CL6-2025-01-CIRCBIO-01”**

*Fonte: Commission Europea –
Enterprise Europe Network*

A Turkish university that has experience in EU projects is looking for partners and coordinator for HORIZON-CL6-2025-01-CIRCBIO-01 call. The university offers its capabilities for textile engineering.

Objective: to explore the reuse potential of tobacco agricultural residues (stalks, roots, and dust) by converting them into bio-based, biodegradable composite materials for low-impact applications such as insulation panels, packaging supports, or nonwoven structures.

The university can contribute through:

- agronomic evaluation and residue mapping (Faculty of Agriculture)
- fiber extraction, characterization, and composite prototyping (Textile Engineering)
- mechanical and thermal testing of composites
- possible training/VET modules on sustainable material usage.

The university is willing to join a multidisciplinary consortium working on bio-based innovation. Ideally, they seek partners with expertise in:

- Biopolymer processing or matrix development
- Industrial-scale prototyping
- LCA and end-of-life analysis
- Dissemination, policy, or market validation.

Type and Size of Partner: R&D Institution, SME 11-49, University, SME 50 – 249.

Partner search reference code: RDRTR20250604018

Deadline: 28 June 2025

For further information:

<https://een.ec.europa.eu/partnering-opportunities/looking-partners-horizon-cl6-2025-01-circbio-01-call>

**PMI francese cerca partner per progetto di ricerca
biotecnologica in terapie sanitarie innovative**

*Fonte: Commission Europea –
Enterprise Europe Network*

The project Call "HORIZON-HLTH-2025-01-TOOL-05: boosting the translation of biotech research into innovative health therapies" aims to speed up the development of innovative biotechnology-based therapies by supporting Phase I/II clinical trials. The SME's solution would therefore fit perfectly in the scope of this project call. It is seeking to join a consortium led by a biotech SME with a Phase I/II clinical trial project in a motricity-affecting disease.

This topic aims at supporting activities that are enabling or contributing to one or several expected impacts of destination "Developing and using new tools, technologies and digital solutions for a healthy society". To that end, proposals under this topic should aim to deliver results directed towards and contributing to all the following expected outcomes:

- Healthcare providers, researchers and patients get faster access to innovative therapies
- The European Union benefits from more clinical trials being conducted with new biotech therapeutic approaches
- The competitiveness of small and medium-sized enterprises (SMEs) from the EU and Associated Countries within the health biotech sector is strengthened.

Proposals submitted under this topic should include all the following elements:

- A Clinical study either phase I, II or I/II depending on the appropriate stage of development
- The proposal should convincingly demonstrate a significant economic potential of the final product(s) for the Single Market
- A clearly defined exploitation plan, with a detailed proposed route to commercialisation, description of the intellectual property ownership and benefit for the SME(s).
- Justification of the patient populations that will benefit directly from the development of the therapies. Clinical indications where potentially large patient populations could benefit will be favoured.

Partner search reference code: RDRFR20250602009

Deadline: 16 september 2025

For further information:

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/HORIZON-HLTH-2025-01-TOOL-05>