

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 26 giugno 2025, n. 905

Indirizzi per la collaborazione della Regione Puglia con soggetti pubblici e privati nell'ambito di progetti per rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità.

LA GIUNTA REGIONALE

VISTI:

- gli artt. 4, 5 e 6 della L.R. 4 febbraio 1997, n. 7;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 3261 del 28 luglio 1998;
- gli artt. 4 e 16 del D.lgs. n. 165 del 30.03.2001 e ss.mm.ii.;
- gli artt. 43 e 44 dello Statuto della Regione Puglia;
- il Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 e ss.mm.ii., recante l'Atto di Alta Organizzazione "M.A.I.A. 2.0";
- il Regolamento interno di questa Giunta;

VISTO il documento istruttorio della Sezione Crescita digitale delle persone, del territorio e delle imprese congiuntamente con la Sezione Innovazione, Dati e Servizi Digitali, concernente l'argomento in oggetto, e la conseguente proposta del Presidente della Giunta Regionale;

PRESO ATTO

- a) delle sottoscrizioni dei responsabili della struttura amministrativa competente, ai fini dell'attestazione della regolarità amministrativa dell'attività istruttoria e della proposta, ai sensi dell'art. 6, co. 8 delle Linee guida sul "Sistema dei controlli interni nella Regione Puglia", adottate con D.G.R. 23 luglio 2019, n. 1374;
- b) della dichiarazione dei Direttori di Dipartimento, in merito a eventuali osservazioni sulla proposta di deliberazione, ai sensi degli artt. 18 e 20 del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 e ss.mm.ii.;

Con voto favorevole espresso all'unanimità dei presenti e per le motivazioni contenute nel documento istruttorio che è parte integrante e sostanziale della presente deliberazione

DELIBERA

1. di **delegare** i Direttori del Dipartimento Sviluppo Economico e del Dipartimento Transizione Digitale alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell'ambito del Progetto "*ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks*", promosso dalla fondazione Fondazione ICSC – Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing, ed in corso di presentazione nell'ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca;
2. di **delegare** la Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell'ambito del Progetto "*Innovation in Medicine for Personalized Care and Therapies (I.M.P.A.C.T.)*", promosso dalla Fondazione HEAL Italia e in corso di presentazione nell'ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca, stabilendo che le successive attività

conseguenti saranno svolte di concerto con il Dipartimento Promozione della Salute e del benessere animale, per quanto di competenza;

3. di **delegare** la Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell'ambito del Progetto "GEAR HER UPe - Medicina Personalizzata di Genere", promosso dalla Fondazione HEAL Italia, ed in corso di presentazione nell'ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca, stabilendo che le successive attività conseguenti saranno svolte di concerto con il Dipartimento Promozione della Salute e del benessere animale, per quanto di competenza;
4. di **stabilire** che ulteriori proposte di collaborazione, senza oneri finanziari per l'Amministrazione regionale, per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità possono essere proposti da soggetti pubblici e privati all'attenzione del Dipartimento dello Sviluppo Economico, e che le stesse saranno valutate sulla base della coerenza con i documenti di programmazione e le linee di indirizzo regionali in materia di specializzazione intelligente e di crescita digitale;
5. di **stabilire** che le suddette proposte saranno valutate congiuntamente con il Dipartimenti competenti ratione materiae;
6. di **demandare** alla Sezione Crescita digitale delle persone, del territorio e delle imprese gli ulteriori adempimenti derivanti dal presente provvedimento, congiuntamente con il Responsabile per la Transizione Digitale regionale;
7. *di notificare il presente provvedimento al Dipartimento Promozione della Salute e del benessere animale, a cura della Sezione Crescita Digitale delle persone del territorio e delle imprese;*
8. di **pubblicare** il presente provvedimento sul BURP in versione integrale;
9. di **dare atto** che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art.23 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33 nella sezione del sito istituzionale "Amministrazione trasparente" - sotto sezione "Provvedimenti" - "Provvedimenti organi indirizzo politico" - "Provvedimenti della Giunta Regionale".

Il Segretario Generale della Giunta

NICOLA PALADINO

Il Presidente della Giunta

RAFFAELE PIEMONTESE

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Oggetto: Indirizzi per la collaborazione della Regione Puglia con soggetti pubblici e privati nell'ambito di progetti per rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità

Visti:

- la Legge n. 241 del 7 agosto 1990 *“Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”*;
- il Decreto legislativo n. 165 del 30 marzo 2001 *“Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”*;
- il Decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 *“Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”*;
- il Regolamento (UE) n. 679/2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, che abroga la direttiva 95/46/CE (Regolamento generale sulla protezione dei dati) e il successivo D.Lgs. n. 101/2018 recante *“Disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016”*;
- il DPGR n. 22 del 22 gennaio 2021, recante *“Adozione Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0” e successive modifiche ed integrazioni*;
- il DPGR n. 263 del 10 agosto 2021, recante *“Attuazione modello organizzativo MAIA 2.0 adottato con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 22 gennaio 2021 e smi. Definizione delle Sezioni di Dipartimento e delle relative funzioni” e successive modifiche ed integrazioni*;
- la D.G.R. n. 1466 del 15 settembre 2021, recante l'approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata *“Agenda di Genere”*;
- la D.G.R. n.1295 del 26 settembre 2024, recante *“Valutazione di Impatto di Genere (VIG). Approvazione indirizzi metodologico-operativi e avvio fase strutturale”*;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 685 del 26 aprile 2021, recante *“Atto di Alta Organizzazione. Modello Organizzativo “MAIA 2.0”*, con la quale è stato conferito l'incarico di Direttore del Dipartimento Sviluppo Economico, nonché i successivi provvedimenti di proroga;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1576 del 30 settembre 2021 con cui la Giunta Regionale ha provveduto a conferire l'incarico di Direzione della Sezione Trasformazione Digitale, e successivi provvedimenti di proroga;
- il Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 127 del 26 marzo 2024, che recepisce la modifica della denominazione *Sezione Trasformazione Digitale* in *Sezione Crescita digitale delle persone, del territorio e delle imprese*;

- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 282 del 14 marzo 2024, recante "*Modifiche ed integrazioni alla deliberazione di Giunta Regionale 7 dicembre 2020 n. 1974 e s.m.i. – Nuove istituzioni, rimodulazioni e soppressioni di strutture dirigenziali*", con cui la Giunta Regionale ha disposto la soppressione del Servizio Tecnico e Transizione digitale ed, al contempo, l'istituzione di un nuovo Dipartimento per la Transizione digitale contenente, al suo interno, la Sezione innovazione, dati e servizi digitali e la Sezione Cloud, Cybersecurity e infrastrutture tecnologiche;
- il D.P.G.R. n.127 del 26 marzo 2024, con il quale sono state adottate ulteriori modifiche al modello Organizzativo "MAIA 2.0", come previste dalla D.G.R. n. 282/2024;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 313 del 17 marzo 2025 recante "*Proroga dell'incarico di direzione della Sezione Crescita Digitale delle Persone, del Territorio e delle Imprese afferente al Dipartimento Sviluppo Economico, ai sensi dell'articolo 24, comma 1 del Decreto del Presidente della Giunta Regionale 22 gennaio 2021, n. 22*";
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 398 del 31 marzo 2025 recante "*Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 "Modello Organizzativo Maia 2.0" e ss.mm.ii. Proroga degli incarichi di direzione delle Sezioni di Dipartimento della Giunta regionale*", e successive modifiche ed integrazioni;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 477 del 15 aprile 2024, recante "*D.G.R. 28 luglio 2021, n. 1289 - Applicazione art. 8 comma 4 del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n.22 - Modello MAIA 2.0 - Aggiornamento funzioni delle Sezioni di Dipartimento in attuazione della DGR 282/2024*", con cui la Giunta Regionale ha stabilito di procedere alla variazione delle funzioni delle strutture regionali ivi specificate, individuando quelle da attribuire anche alle due Sezioni incardinate nel nuovo Dipartimento per la Transizione Digitale;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 1872 del 23 dicembre 2024, con cui è stato conferito l'incarico di Direttore del Dipartimento Transizione Digitale della Regione Puglia;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 51 del 29 gennaio 2025, con cui la Giunta Regionale ha nominato Responsabile della Transizione al Digitale (RTD) della Regione Puglia il Direttore pro-tempore del Dipartimento per la Transizione Digitale, confermando tutte le precedenti disposizioni che hanno designato, individuato, delegato come referente o che hanno demandato o affidato al RTD regionale specifici compiti, attività o progetti;
- la Deliberazione di Giunta Regionale n. 247 del 04 marzo 2025, con cui la Giunta Regionale ha conferito l'incarico di Direzione della Sezione Innovazione, Dati e Servizi Digitali del Dipartimento per la Transizione Digitale;

Premesso che:

- con Delibera di Giunta n.569/2022, è stata approvata la "*Smart Puglia 2030 - Strategia di Specializzazione Intelligente (S3) della Regione Puglia*", nella quale sono individuati quattro macro driver che determinano sfide e opportunità per tutte le filiere dell'innovazione e, tra questi, "*Tecnologie dell'informazione per l'industria e la società*" e "*Scienze della vita e tecnologie per la salute*", nonché tre filiere dell'innovazione tra cui

- quella delle *“Comunità digitali, creative e inclusive”*, con particolare riferimento ai servizi digitali avanzati, e quella della *“Salute dell'uomo e dell'ambiente”*;
- con Delibera di Giunta n. 1604/2023, la Regione Puglia, tra le altre:
 - o ha istituito l'Osservatorio regionale dell'Agenda digitale pugliese, approvando l'elenco dei componenti così come riportato nell'Allegato 1, parte integrante e sostanziale del provvedimento;
 - o ha adottato il documento preliminare dell'Agenda digitale pugliese 2030 (#PugliaDigitale2030), allegato 2 al provvedimento e parte integrante dello stesso;
 - la suddetta l'Agenda Digitale 2030, nell'ambito della direttrice D2 *“Infrastrutture digitali sicure, efficienti e sostenibili”*, evidenzia l'importanza di investire in infrastrutture di rete tecnologicamente performanti e, prime tra queste, le infrastrutture di elaborazione (Data Center);
 - l'art. 12-bis alla L.R. 24 luglio 2012, n. 20 (*Norme sul software libero, accessibilità di dati e documenti*), introdotto dall'art. 105 della Legge Regionale n. 42/2024:
 - o promuove, nel rispetto dei principi di sviluppo sostenibile, l'insediamento di centri di elaborazione dati (CED) quali infrastrutture per lo sviluppo economico, l'attrazione di investimenti e la creazione di ecosistemi evoluti nel settore del digitale e in particolare della intelligenza artificiale e del cloud computing;
 - o prevede la costituzione di un apposito gruppo di lavoro coordinato dall'Assessore con delega allo sviluppo economico, e costituito da referenti dei dipartimenti e delle agenzie regionali competenti in materia di sviluppo economico, crescita digitale del territorio, transizione energetica, urbanistica ed ambiente, con lo scopo di elaborare e proporre alla Giunta regionale apposite linee guida che individuino criteri di localizzazione e procedure operative per la realizzazione di infrastrutture fisiche in cui localizzare i centri di elaborazione dati;
 - con Deliberazione di Giunta Regionale n. 222 del 4 marzo 2025, è stato costituito il suddetto Gruppo di Lavoro regionale, incaricato di definire le linee guida per la localizzazione e la gestione dei Centri di Elaborazione Dati (CED), al fine di garantire lo sviluppo armonico e resiliente delle infrastrutture digitali fisiche regionali, anche in funzione delle nuove esigenze di gestione sicura ed efficiente dei dati pubblici e privati, come previsto dall'art. 105 della legge regionale n. 42/2024.

Premesso altresì che:

- l'Amministrazione regionale, con il Piano triennale di Riorganizzazione Digitale 2022-2024 (PRD) e relativo aggiornamento 2023-2025, approvati rispettivamente con D.G.R. n. 791/2022 e D.G.R. n. 1094/2023, ha delineato il proprio quadro strategico per la transizione al digitale, prevedendo una serie di obiettivi realizzativi ed ulteriori strumenti e meccanismi di raccordo con le strutture regionali;

- tra gli interventi di cui al citato PRD 2022-2024 e relativi aggiornamenti, l'Amministrazione ha, tra gli altri, individuato nell'ambito delle attività dell'OR_20, quello relativo al "Cyber Security e Networking Infrastructures", la cui necessità è legata alla rapida evoluzione tecnologica ed al massiccio ricorso ai processi di digitalizzazione, che hanno comportato una crescita ed un'evoluzione del panorama delle minacce informatiche, sempre più frequenti, articolate e sofisticate;
- con la D.G.R. n.663 del 16 maggio 2023, la Giunta Regionale ha indicato come vincolante l'indirizzo all'utilizzo del Data Center di Regione Puglia presso InnovaPuglia S.p.A per tutti i servizi regionali, di qualsiasi tipologia e ambito, compresi tutti i servizi dei Data Center delle Aziende Sanitarie Locali, delle Aziende Ospedaliere e degli IRCCS pubblici della Regione Puglia;
- ad oggi, il 70% dei sistemi informatici ospitati nel Data Center di Regione Puglia erogano servizi digitali in ambito sanitario e le Aziende Sanitarie Locali, le Aziende Ospedaliere e gli IRCCS pubblici della Regione-Puglia stanno completando il percorso di migrazione dei propri servizi digitali sanitari presso il Data Center di Regione Puglia;
- con D.G.R. 30 ottobre 2023, n. 1488 e s.m.i., la Giunta Regionale ha approvato il "*Centro di Competenza regionale sull'Intelligenza Artificiale nella Pubblica Amministrazione*" demandando al RTD regionale la costituzione del suddetto Centro nonché delegando l'RTD medesimo alla sottoscrizione degli accordi con altre Pubbliche Amministrazioni;

Tenuto conto che:

- il Centro Nazionale di ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing, gestito e realizzato dalla Fondazione ICSC, è uno dei cinque Centri Nazionali istituiti dal PNRR Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza dedicati a settori strategici per lo sviluppo del Paese nelle seguenti tematiche: Simulazioni, calcolo e analisi dei dati ad alte prestazioni, Agritech, Sviluppo di terapia genica e farmaci con tecnologia a RNA, Mobilità sostenibile, Biodiversità. Il Centro raggruppa università, enti e organismi di ricerca pubblici-privati ed imprese, distribuiti sull'intero territorio nazionale e aggregando le comunità scientifiche italiane di eccellenza in dieci diversi ambiti costruiti attorno a due colonne portanti della propria missione: le infrastrutture e le aree tematiche;
- con note acquisite al protocollo della Regione Puglia al n.321870 del 16/06/2025 e n. 0330763 del 19/06/2025, il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento, in collaborazione con la Fondazione ICSC – Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing, ha comunicato di voler candidare una proposta progettuale, denominata Progetto "*ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks*", nell'ambito del Decreto Direttoriale MUR n. 307 del 18/03/2025, recante "*Sostegno a iniziative per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo di competenze per la specializzazione intelligente*";
- la suddetta proposta "*ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks*" è un progetto che mira allo sviluppo di ecosistemi

intelligenti, basati sull'integrazione di digital twins e di tecnologie di Edge Computing, Cloud Computing, HPC e Intelligenza Artificiale applicato a mobilità, infrastrutture, salute.

Tenuto conto altresì che:

- HEAL Italia è una fondazione nata nell'ambito del progetto finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) "*Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research and Integrated Approaches of Precision Medicine*", che ad oggi coordina una rete multidisciplinare di oltre 70 partner tra Università, IRCCS (Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico), Ospedali e aziende private, con l'obiettivo di condividere conoscenze, ricerche e tecnologie innovative a supporto del sistema della ricerca e della sanità italiana, per la prevenzione, diagnosi e cura di patologie croniche, in particolare oncologiche, cardiovascolari, metaboliche, rare e neurodegenerative;
- con note del 16/06/2025, la Fondazione HEAL Italia ha comunicato di voler candidare, nell'ambito del Decreto Direttoriale MUR n. 307 del 18/03/2025 recante "*Sostegno a iniziative per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo di competenze per la specializzazione intelligente*", le seguenti proposte progettuali:
 - o "*Innovation in Medicine for Personalized Care and Therapies (I.M.P.A.C.T.)*", finalizzata allo sviluppo della filiera farmaceutica e dei servizi attraverso la realizzazione una AI Factory per la Genomica Computazionale e per le tecnologie 5.0 per le Scienze della Vita. Il progetto coinvolge un ampio partenariato di enti di ricerca ed imprese attive sul territorio pugliese, tra cui le Università di Bari (UNIBA) e di Foggia (UNIFG), nonché numerose PMI, IRCCS e strutture sanitarie regionali di eccellenza. In particolare, la proposta si propone di valorizzare modelli avanzati di intelligenza artificiale applicati alla Medicina di Precisione, con ricadute significative in termini di trasferimento tecnologico, innovazione industriale e impatto socio-sanitario;
 - o "*GEAR HER UPe – Medicina Personalizzata di Genere*", finalizzata all'approfondimento del complesso rapporto tra dismetabolismo, diabete, gravidanza e rischio oncologico, nell'ottica della medicina di genere. Tale iniziativa nasce dalla consapevolezza dell'incremento costante di queste condizioni croniche, che rappresentano una crescente emergenza di salute pubblica, con conseguenze particolarmente rilevanti per la salute femminile. L'obiettivo è quello di sviluppare strategie diagnostiche, terapeutiche e preventive personalizzate, basate su evidenze scientifiche e su un'attenta analisi delle specificità biologiche, ormonali e psicosociali che caratterizzano le diverse fasi della vita della donna.

Considerato che:

- le attività di ricerca previste nell'ambito dei progetti presentati rappresentano delle opportunità di rilevante interesse scientifico e applicativo, in grado di offrire un concreto

supporto alle strategie di innovazione e ricerca promosse da Regione Puglia, in particolare in ambito digitale;

- i contributi progettuali risultano pienamente coerenti con le priorità e le linee di sviluppo del Dipartimento dello Sviluppo Economico e del Dipartimento per la Transizione Digitale, in particolare con le attività del Centro di Competenza Regionale sull'Intelligenza Artificiale e dell'Osservatorio Regionale dell'Agenda Digitale Pugliese;
- le attività di studio e sperimentazione previste, incentrate sulla valutazione della sostenibilità dei dispositivi edge-cloud, forniscono un contributo strategico alla definizione di criteri e modelli di efficienza energetica nell'ambito del Data Center regionale.

Valutato che:

- per quanto sopra descritto, è interesse dell'Amministrazione regionale supportare la candidatura dei seguenti progetti presentati nell'ambito del Decreto Direttoriale MUR n. 307 del 18/03/2025:
 - o *"ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks"*, presentato dalla Fondazione ICSC - Centro Nazionale di ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing;
 - o *"Innovation in Medicine for Personalized Care and Therapies (I.M.P.A.C.T.)"*, presentato dalla Fondazione HEAL Italia;
 - o *"GEAR HER UPe – Medicina Personalizzata di Genere"*, presentato dalla Fondazione HEAL Italia.
- la partecipazione ai succitati progetti non ha oneri per la Regione Puglia, che potrà beneficiare della collaborazione con i soggetti a vario titolo coinvolti, in favore delle iniziative promosse da Regione Puglia nei relativi ambiti e, in particolare, di quelle declinate all'interno della Strategia di Specializzazione Intelligente S3, dall'Agenda Digitale Pugliese, dell'Osservatorio Agenda Digitale e del Centro di Competenza regionale sull'Intelligenza Artificiale nella Pubblica Amministrazione.

Per tutto quanto sopra esposto, alla luce delle risultanze istruttorie, si ritiene opportuno procedere a delegare i Direttori del Dipartimento Sviluppo Economico e del Dipartimento Transizione Digitale, per la parte di propria competenza, alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare relativa ai seguenti n.3 progetti, candidati alla manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca:

- *"ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks"*, presentato dalla Fondazione ICSC - Centro Nazionale di ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing;
- *"Innovation in Medicine for Personalized Care and Therapies (I.M.P.A.C.T.)"*, presentato dalla Fondazione HEAL Italia;
- *"GEAR HER UPe – Medicina Personalizzata di Genere"*, presentato dalla Fondazione HEAL Italia.

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”.

VALUTAZIONE IMPATTO DI GENERE

Esiti Valutazione di impatto di genere: **POSITIVA**

COPERTURA FINANZIARIA ai sensi del D. Lgs n. 118/2011 e ss.mm.ii.

La presente deliberazione non comporta implicazioni, dirette e/o indirette, di natura economico-finanziaria e/o patrimoniale e dalla stessa non deriva alcun onere a carico del bilancio regionale.

Tutto ciò premesso, ai sensi dell'art. 4, co.4 lett. k) della L.R. 7/1997, si propone alla Giunta regionale:

1. di **delegare** i Direttori del Dipartimento Sviluppo Economico e del Dipartimento Transizione Digitale alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell’ambito del Progetto *“ECHO-TWIN - Edge-Cloud-HPC Optimized Twins based on Workflow-enhanced Inference Networks”*, promosso dalla fondazione Fondazione ICSC – Centro Nazionale di Ricerca in High Performance Computing, Big Data e Quantum Computing, ed in corso di presentazione nell’ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca;
2. di **delegare** la Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell’ambito del Progetto *“Innovation in Medicine for Personalized Care and Therapies (I.M.P.A.C.T.)”*, promosso dalla Fondazione HEAL Italia e in corso di presentazione nell’ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca, stabilendo che le successive attività conseguenti saranno svolte di concerto con il Dipartimento Promozione della Salute e del benessere animale, per quanto di competenza;

3. di **delegare** la Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico alla sottoscrizione di una lettera di manifestazione di interesse a collaborare nell'ambito del Progetto "GEAR HER UPe – Medicina Personalizzata di Genere", promosso dalla Fondazione HEAL Italia, ed in corso di presentazione nell'ambito della manifestazione di interesse indetta con Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 del Ministero della Università e della Ricerca, stabilendo che le successive attività conseguenti saranno svolte di concerto con il Dipartimento Promozione della Salute e del benessere animale, per quanto di competenza;
4. di **stabilire** che ulteriori proposte di collaborazione, senza oneri finanziari per l'Amministrazione regionale, per il rafforzamento delle filiere strategiche, per la messa in rete di forme di aggregazione tra i soggetti della ricerca e per lo sviluppo competenze per la specializzazione intelligente, la transizione industriale e l'imprenditorialità possono essere proposti da soggetti pubblici e privati all'attenzione del Dipartimento dello Sviluppo Economico, e che le stesse saranno valutate sulla base della coerenza con i documenti di programmazione e le linee di indirizzo regionali in materia di specializzazione intelligente e di crescita digitale;
5. di **stabilire** che le suddette proposte saranno valutate congiuntamente con il Dipartimenti competenti *ratione materiae*;
6. di **demandare** alla Sezione Crescita digitale delle persone, del territorio e delle imprese gli ulteriori adempimenti derivanti dal presente provvedimento, congiuntamente con il Responsabile per la Transizione Digitale regionale;
7. di **pubblicare** il presente provvedimento sul BURP in versione integrale;
8. di **dare atto** che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art.23 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33 nella sezione del sito istituzionale "Amministrazione trasparente" - sotto sezione "Provvedimenti" – "Provvedimenti organi indirizzo politico" – "Provvedimenti della Giunta Regionale".

I sottoscritti attestano la regolarità amministrativa dell'attività istruttoria e della proposta, ai sensi dell'art. 6, co. 3, lett. da a) ad e) delle Linee guida sul "Sistema dei controlli interni nella Regione Puglia", adottate con D.G.R. 23 luglio 2019, n. 1374.

I funzionari istruttori

La E.Q. "Agenda Digitale"

(Domenico Sasanelli)

 DOMENICO
SASANELLI
19.06.2025
15:23:22
GMT+02:00

La E.Q. "Gestione Amministrativa e Coordinamento del Progetto Clinical SOC"

(Federica Carrozzo)

 Federica Carrozzo
19.06.2025 14:27:02
GMT+01:00

IL DIRIGENTE della Sezione “Crescita digitale delle persone, del territorio e delle imprese”

(Vito Bavaro)  Vito Bavaro
Regione Puglia
Dirigente
20.06.2025 08:34:44 GMT+02:00

La DIRIGENTE della Sezione “Sezione Innovazione, Dati e Servizi Digitali”

(Mariangela Lomastro)  MARIANGELA
LOMASTRO
19.06.2025
16:22:57 UTC

I Direttori, ai sensi degli artt. 18 e 20 del Decreto del Presidente della Giunta regionale 22 gennaio 2021, n. 22 e ss.mm.ii., NON RAVVISANO osservazioni riportate alla presente proposta di DGR.

La DIRETTORE del Dipartimento “Sviluppo Economico”

(Gianna Elisa Berlingiero)

 Gianna Elisa
Berlingiero
20.06.2025 12:32:32
GMT+02:00

Il DIRETTORE del Dipartimento per la Transizione Digitale

(Cosimo Elefante)

 Cosimo Elefante
19.06.2025
22:34:37
REGIONE
PUGLIA
GMT+02:00

 Michele Emiliano
23.06.2025
14:30:27
GMT+02:00

Il Presidente della Giunta Regionale, Michele Emiliano, ai sensi del vigente Regolamento della Giunta regionale,

propone

alla Giunta regionale l’adozione del presente atto.