

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 20 gennaio 2025, n. 27

**Indirizzi per la candidatura della Regione Puglia all'U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (APS) 2025**

**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 del Dipartimento dello Sviluppo Economico costituente parte integrante e sostanziale, concernente l'argomento in oggetto e la conseguente proposta dell'Assessore Delli Noci.

PRESO ATTO

- a) delle sottoscrizioni dei responsabili della struttura amministrativa competente, ai fini dell'attestazione della regolarità amministrativa dell'attività istruttorie 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;

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 **esprimere** indirizzo politico favorevole alla candidatura della Regione Puglia al bando "U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (APS) 2025", attraverso la presentazione di un progetto sull'agrifood e l'agritech, entrambi temi riconducibili all'area di innovazione prioritaria "Salute dell'uomo e dell'ambiente" prevista e individuata nel documento Smart Puglia 2030 - Strategia di Specializzazione Intelligente (S3) della Regione Puglia;
2. di **dare atto** che il progetto presentato dalla Regione Puglia favorisce il rafforzamento delle relazioni già esistenti con gli Stati Uniti, con particolare attenzione all'innovazione tecnologica e alla sostenibilità nei settori dell'agrifood e dell'agritech;
3. di **demandare** al Dipartimento Sviluppo Economico l'esatta predisposizione della documentazione necessaria per la partecipazione al bando, garantendo il rispetto delle scadenze e dei requisiti richiesti dall'U.S. Mission to Italy;
4. di **dare atto** che il progetto proposto rientra nelle priorità strategiche della Regione Puglia e rappresenta un'opportunità per promuovere a livello internazionale le eccellenze regionali nel campo agroalimentare e delle tecnologie innovative applicate;
5. di **assoggettare** il progetto presentato a monitoraggio periodico, in conformità con le linee guida della Strategia di Specializzazione Intelligente S3 e degli obiettivi fissati dall'U.S. Mission to Italy;
6. di **pubblicare** il presente provvedimento sul BURP in versione integrale;
7. di **demandare** al Dipartimento Sviluppo Economico l'esecuzione degli adempimenti necessari per garantire la corretta partecipazione al bando e l'eventuale successiva attuazione del progetto;

8. di **dare atto** che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 26 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33.

**Il Segretario Generale della Giunta**

NICOLA PALADINO

**Il Presidente della Giunta**

MICHELE EMILIANO

**DOCUMENTO ISTRUTTORIO**

**OGGETTO: Indirizzi per la candidatura della Regione Puglia all'U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (APS) 2025.**

Con il bando "U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (d'ora innanzi, anche APS) 2025", l'Ambasciata degli Stati Uniti in Italia promuove iniziative progettuali che mirano a rafforzare i rapporti bilaterali tra Italia e Stati Uniti, che evidenzino i valori comuni e che promuovano la cooperazione bilaterale, con particolare attenzione a tematiche quali l'innovazione, la sostenibilità, la crescita economica condivisa e il rafforzamento delle comunità locali.

A tal fine, l'Ambasciata degli Stati Uniti accetta candidature anche da parte di organizzazioni che presentino un programma che abbia una rilevante componente culturale americana, che coinvolga esperti, organizzazioni o istituzioni americane e che promuova una maggiore comprensione delle politiche e delle prospettive statunitensi.

L'Ambasciata degli Stati Uniti, inoltre, incoraggia i candidati a presentare proposte in linea con tre le aree prioritarie del programma, denominate "Democrazia e valori democratici"; "Prosperità economica"; e "Combattere la disinformazione". Le proposte formulate nell'ambito della seconda delle aree citate, in particolare, devono promuovere un commercio trasparente orientato ad una crescita sostenibile, con particolare attenzione all'empowerment economico delle donne.

Questo programma rappresenta un'opportunità per la promozione delle eccellenze regionali pugliesi in ambiti strategici e creare sinergie con partner americani.

**Premesso che:**

L'innovazione contribuisce a formare i mercati, trasforma le economie, incentiva cambiamenti graduali nella qualità dei servizi pubblici ed è indispensabile per conseguire gli obiettivi generali della duplice transizione, verde e digitale, oltre che per incentivare la competitività dell'Europa e garantire la salute e il benessere dei suoi cittadini.

Negli ultimi anni si va assistendo allo sviluppo di una nuovo ciclo di innovazioni, le cd. "*deep tech*", a elevatissimo contenuto tecnologico e a forte impatto che scaturisce da scienza, tecnologia e ingegneria d'avanguardia. Esse stanno emergendo da un insieme sempre più nutrito di start-up innovative aventi sede nel territorio unionale.

In tale contesto, la Puglia è un polo di innovazione in cui le attività di università e istituti di ricerca sono integrate con il sistema imprenditoriale e focalizzate sull'offerta e la produzione scientifica e tecnologica. Questo paradigma, che promuove la competitività, stimola e sostiene il trasferimento tecnologico e la formazione specialistica, consente alla regione di posizionarsi relativamente bene in Europa in termini di specializzazione in settori ad alto potenziale in termini di penetrazione dell'innovazione nel sistema produttivo (numero di PMI innovative, fatturato da innovazione, innovazioni strategiche) e di ricerca (pubblicazioni scientifiche e spesa in R&S).

Con dgr n. 569 del 27/04/2022 la Giunta regionale ha approvato la Strategia di

Specializzazione Intelligente – SmartPuglia2030 –(S3) , un piano integrato che punta a rendere la Regione Puglia un modello di sviluppo sostenibile, intelligente e innovativo. Questo piano, infatti, mira a valorizzare le risorse locali e migliorare la competitività delle imprese, incrementando al contempo la qualità della vita dei cittadini e di chi sceglie la Puglia come luogo di vita.

SmartPuglia2030 si pone l'ambizione di offrire risposte di programmazione pubblica volte a:

- affrontare i **cambiamenti demografici**: la popolazione che invecchia rende necessari servizi di assistenza e cura sempre più personalizzati e, al contempo, pone nuovi obiettivi di sostenibilità per i giovani e le fasce di popolazione in età da lavoro;
- promuovere l'**occupazione giovanile e femminile**: considerati gap che connotato il Sud Italia in questa dimensione e per le fasce giovani e donne, la creazione di posti di lavoro diventa un obiettivo codificato;
- migliorare la **qualità della vita, la sicurezza e la salute**: per favorire la costruzione di un ambiente attrattivo non solo per insediamenti di imprese ma anche "di vita", la Strategia punta sul sostegno di soluzioni e servizi (urbani e infrastrutturali) dal carattere innovativo.

La S3 individua, in continuità con il ciclo di programmazione 2014-2020, dieci "filieri dell'innovazione". Tra esse, nell'ambito della manifattura sostenibile, si annoverano Agrifood e Agritech tra le aree più promettenti per il futuro dell'agricoltura e dell'agroalimentare, offrendo soluzioni innovative per affrontare le sfide globali legate alla sostenibilità e all'efficienza. L'integrazione delle tecnologie di ultima generazione nei processi produttivi consente non solo di migliorare le performance aziendali ma anche di rispondere alle esigenze di una gestione responsabile delle risorse naturali, in un contesto di cambiamenti climatici e pressione demografica crescente.

L'adozione di hardware avanzato e componenti robotiche o meccaniche è cruciale per raggiungere questi obiettivi, rendendo possibile una maggiore precisione e un monitoraggio continuo delle attività agricole. Al centro di questa rivoluzione c'è il dialogo tra la ricerca e sviluppo (R&D) e l'applicazione pratica: un'alleanza che permette di adattare le tecnologie alle necessità operative, promuovendo modelli produttivi sostenibili e innovativi.

**Premesso altresì che:**

La Puglia è attenta allo sviluppo di politiche che rafforzino la cooperazione internazionale a sostegno dell'agricoltura, dell'agroalimentare, della tutela della salute, dell'ambiente, delle risorse idriche, dello sviluppo socio-economico e dell'inclusione sociale anche in chiave mitigante dei fenomeni migratori.

Il territorio pugliese vanta, altresì, la presenza di talenti leader nell'ingegneria e nell'innovazione tecnologica, un impegno per sviluppare la forza lavoro del futuro e promuovere un ambiente favorevole agli investimenti; profonda competenza nella ricerca e attenzione al progresso in settori strategici come agritech e agrifood

Attraverso politiche agricole che promuovono lo sviluppo di applicazioni in agricoltura di tecnologie avanzate, favorendo e sostenendo il miglioramento della competitività dei sistemi

agroalimentari, la Regione Puglia incentiva l'affermarsi di un'agricoltura intelligente, resiliente e diversificata, tesa a garantire la sicurezza alimentare e la sostenibilità ambientale.

Grazie alle specifiche caratteristiche endogene e in attuazione della Strategia di specializzazione intelligente SmartPuglia2030, la Puglia è stata designata dalla Commissione Europea come Regional Innovation Valley (RIV) nei settori "improving health care, circular economy, digital transformation, deep tech, reduce fossil fuels, other areas.

Questo riconoscimento è un'importante iniziativa che valorizza l'ecosistema innovativo della Puglia, promuovendo settori cruciali come l'agritech e l'agrifood, l'economia circolare e le tecnologie 4.0 correlate sia alla digital transformation che ai settori deep tech.

Favorire il dialogo e creare reti può davvero stimolare uno sviluppo economico e sociale armonioso non solo nel territorio, ma anche nell'area euro-mediterranea. La promozione di soluzioni avanzate come la robotica, l'intelligenza artificiale e i sistemi di diagnostica può migliorare non solo l'efficienza produttiva ma anche la sostenibilità ambientale e la sicurezza dei lavoratori.

#### **Dato atto che:**

La Puglia, con la sua lunga tradizione agricola e la qualità delle sue produzioni, riconosciute dalle numerose certificazioni geografiche, è già un punto di riferimento per l'agroalimentare italiano e potrebbe candidarsi come avanguardia di buone pratiche a livello internazionale. Il settore agri-tech riveste un ruolo centrale per l'economia pugliese, distinguendosi a livello nazionale per il suo dinamismo. Nel 2022, il fatturato complessivo della filiera agri-tech pugliese ha raggiunto i **15,0 miliardi di Euro (+33,0% vs 2015)**. Inoltre, con un Valore Aggiunto prodotto di **3,9 miliardi di Euro** (che corrisponde al **5,9%** del totale italiano nel settore), la Puglia si posiziona come **settima regione italiana** per contributo al Valore Aggiunto nazionale del settore. L'importanza della filiera agri-tech in Puglia è ulteriormente confermata dall'**incidenza del Valore Aggiunto agroalimentare sul PIL regionale**, pari al **19%**. Questo valore colloca la Puglia tra le prime Regioni italiane con un'incidenza significativa della filiera sull'economia, allo stesso livello di Regioni come Emilia-Romagna, Sardegna e Umbria.

L'importanza dell'agri-tech per l'economia locale è confermata anche dalla sua capacità di creazione di posti di lavoro e dall'impatto occupazionale. La Puglia, infatti, si distingue come la **prima Regione del Sud e d'Italia per numero di occupati nella filiera agroalimentare**, con **149 mila lavoratori** impiegati nel settore. Inoltre, a differenza di molte altre Regioni italiane che hanno registrato una contrazione nel numero di occupati negli ultimi anni, la Puglia ha invece visto una variazione positiva del **+0,4%** del tasso medio di crescita annuo tra il 2010 e il 2022.

**Atteso che** in data 10 dicembre 2024 si è tenuto a Bari l'evento denominato "W.IN. Innovation Speed Dating Forum", basato su un format unico di speed dating e incentrato sulla promozione di diversità, equità, inclusione e leadership tra le donne nel settore

aerospaziale e il Dipartimento dello Sviluppo economico della Regione Puglia, insieme all'agenzia regionale ARTI e alla Missione degli Stati Uniti in Italia, ha supportato l'iniziativa nonché contribuito alla sua realizzazione.

L'evento ha avuto l'obiettivo di supportare l'imprenditoria femminile innovativa, creare possibilità di investimenti nel settore dell'aerospazio nonché rafforzare l'ecosistema dell'innovazione regionale, promuovendo al contempo la connessione con gli Stati Uniti. La prima parte dell'evento è stata dedicata al networking tra startup selezionate attraverso una call aperta, studentesse, leader del settore e investitori, italiani e statunitensi. La seconda parte dell'iniziativa è stata aperta ad un pubblico più vasto e ha ospitato interventi di personalità di spicco, italiane e statunitensi, tavole rotonde e la premiazione delle tre startup vincitrici, da parte della Console Americana a Napoli.

Preso atto del successo dell'iniziativa, si è individuata la pubblicazione del bando APS quale opportunità per rinnovare la partnership già avviata con l'Ambasciata americana degli Stati Uniti e dare vita ad una seconda edizione dello stesso evento "W.IN. Innovation Speed Dating Forum", nei settori dell'agrifood e dell'agritech. Qualora la candidatura della Regione Puglia dovesse essere selezionata, la seconda edizione dell'evento che ne deriverebbe, si porrebbe in linea di continuità con la prima, rafforzando e consolidando i rapporti tra Puglia e Stati Uniti in settori strategici per l'economia pugliese.

In tale contesto, la candidatura all'APS e l'evento legato al suo accoglimento si propongono, infatti, di irrobustire le connessioni tra l'Italia e gli Stati Uniti al fine di alimentare partnership industriali e favorire investimenti, facilitando la creazione di sinergie e nuove collaborazioni, attraverso un originale e sperimentato programma di speed dating tra imprenditrici, leader femminili e studentesse del settore agroalimentare.

Vista la D.G.R. 15 settembre 2021, n. 1466 recante l'approvazione della Strategia regionale per la parità di genere, denominata "Agenda di Genere";

Vista la D.G.R. 3 luglio 2023, n. 938 recante "Valutazione di impatto di genere. Sistema di gestione e di monitoraggio". Revisione degli allegati.

**Tanto premesso, si ritiene che sussistano i presupposti di fatto e di diritto** per la presentazione della candidatura al bando "U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (APS) 2025". La proposta progettuale risulta pienamente in linea con le azioni che la Regione Puglia ha attivato negli ultimi anni, non ultima la Strategia di Specializzazione intelligente – Smart Puglia2030, un insieme integrato di strumenti e azioni in grado di rafforzare la capacità del sistema regionale di attrarre risorse dai programmi nazionali e non a sostegno di ricerca e innovazione. Il focus su agrifood e agritech, settori in cui la Regione vanta competenze consolidate, pone al centro la valorizzazione delle eccellenze regionali in un contesto di innovazione tecnologica e sostenibilità ambientale.

**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. 2016/679 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.”

**Esiti Valutazione di impatto di genere: neutro**

**COPERTURA FINANZIARIA AI SENSI DEL D.LGS. 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**, al fine di rafforzare i rapporti bilaterali tra Italia e Stati Uniti, promuovere la cooperazione bilaterale, con particolare attenzione a tematiche strategiche per l’economia regionale, quali l’agrifood e l’agritech, ai sensi dell’art. 4, co. 4, lettere d) e k) della L.R. 7/1997, si propone alla Giunta regionale:

1. di esprimere indirizzo politico favorevole alla candidatura della Regione Puglia al bando "U.S. Mission to Italy - Annual Program Statement (APS) 2025", attraverso la presentazione di un progetto sull’agrifood e l’agritech, entrambi temi riconducibili all’area di innovazione prioritaria "Salute dell’uomo e dell’ambiente" prevista e individuata nel documento Smart Puglia 2030 - Strategia di Specializzazione Intelligente (S3) della Regione Puglia;
2. di dare atto che il progetto presentato dalla Regione Puglia favorisce il rafforzamento delle relazioni già esistenti con gli Stati Uniti, con particolare attenzione all’innovazione tecnologica e alla sostenibilità nei settori dell’agrifood e dell’agritech;
3. di demandare al Dipartimento Sviluppo Economico l’esatta predisposizione della documentazione necessaria per la partecipazione al bando, garantendo il rispetto delle scadenze e dei requisiti richiesti dall’U.S. Mission to Italy;
4. di dare atto che il progetto proposto rientra nelle priorità strategiche della Regione Puglia e rappresenta un’opportunità per promuovere a livello internazionale le eccellenze regionali nel campo agroalimentare e delle tecnologie innovative applicate;
5. di assoggettare il progetto presentato a monitoraggio periodico, in conformità con le linee guida della Strategia di Specializzazione Intelligente S3 e degli obiettivi fissati dall’U.S. Mission to Italy;
6. di pubblicare il presente provvedimento sul BURP in versione integrale;

7. di demandare al Dipartimento Sviluppo Economico l'esecuzione degli adempimenti necessari per garantire la corretta partecipazione al bando e l'eventuale successiva attuazione del progetto;
8. di dare atto che il presente provvedimento è soggetto a pubblicazione ai sensi dell'art. 26 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33.

Le sottoscritte 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.

La titolare EQ "Progetti strategici e tecnologie per lo sviluppo economico"

Daniela Manuela Di Dio



La Direttrice del Dipartimento Sviluppo Economico

Gianna Elisa Berlingiero



L'Assessore allo Sviluppo Economico, Alessandro Delli Noci ai sensi del vigente Regolamento della Giunta regionale,



**propone**

alla Giunta regionale l'adozione del presente atto.