

## DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto: **Progetto Biodiversità (8.01) - Autorizzazione convenzione operativa con UNIBA Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) per la caratterizzazione di germoplasma di mandorlo attraverso fingerprinting di DNA genomico - Progetto biodiversità agraria L.R. 12/2003 e impegno di spesa – Importo complessivo Euro 17.000,00 - Bilancio 2022.**

**VISTO** il documento istruttorio riportato e ritenuto, per le motivazioni riportate e nello stesso indicate, di adottare il presente documento;

**VISTA** l'attestazione della copertura finanziaria da parte del responsabile della struttura competente dell'A.S.S.A.M.;

**VISTA** la L.R. 14.01.1997 n.9 "Istituzione dell'agenzia per i servizi nel settore agroalimentare delle Marche (A.S.S.A.M.) così come modificata dalla L.R. 16.09.2013 n. 28;

**VISTA** la D.G.R. n. 1679 del 30.12.2021 che proroga in via provvisoria e fino al conferimento dell'incarico a titolo principale e comunque per una durata non superiore a sei mesi, le funzioni di Direttore generale dell'ASSAM al dott. Andrea Bordoni;

## DECRETA

- di approvare lo schema di convenzione e allegato tecnico riportati in calce al presente atto per farne parte integrante (Allegati 1 e 2);
- di autorizzare la stipula della convenzione operativa con UNIBA - Dipartimento di Scienza del Suolo, della pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) per la caratterizzazione di germoplasma mandorlo nell'ambito del Progetto Biodiversità agraria - L.R. 12/2003 per un contributo complessivo di Euro 17.000,00;
- di impegnare la somma complessiva di Euro 17.000,00, per l'annualità 2022 a favore UNIBA – Dipartimento di Scienza del Suolo, della pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) sul Bilancio ASSAM 2022, P.O. Sistema della conoscenza, comunicazione e progetti comunitari, Progetto "Biodiversità", cod. 8.01, categoria "Convenzioni", tipologia di spesa "Convenzioni", codice 201001, da liquidare con successivi atti previa verifica di regolare esecuzione dell'attività svolta;
- di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 18.04.2016 n. 50 e s.m.i., il "Responsabile Unico del Procedimento" nella persona della Dott.ssa Ambra Micheletti, funzionario responsabile del progetto Progetto "Biodiversità" cod. 8.01;
- di prendere atto dell'attestazione di copertura finanziaria Capitolo 8.01 Progetto Biodiversità – L.R. 12/2003;



- di pubblicare il presente atto per esteso sul sito [www.norme.marche.it](http://www.norme.marche.it) ed in forma integrale sul sito istituzionale dell'ASSAM, [www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it), sezione amministrazione trasparente, sottosezione bandi e contratti..
- di dichiarare, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, che il sottoscritto Direttore non si trova in situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, e di attestare l'avvenuta verifica dell'inesistenza di altre situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della L.n. 241/90, degli artt. 6 e 7 del D.P.R. 62/2013 e della D.G.R.64/2014 e dell'art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016.

**IL DIRETTORE**

(Dott. Andrea Bordoni)

Documento informatico firmato digitalmente



## DOCUMENTO ISTRUTTORIO

PO. Sistema della conoscenza, comunicazione e progetti comunitari

### Normativa di riferimento

- L.R. n. 9 del 14.01.1997 “Istituzione dell'agenzia per i servizi nel settore agroalimentare delle Marche (A.S.S.A.M.). Soppressione dell'Ente di Sviluppo Agricolo delle Marche (E.S.A.M.)” e s.m.i.;
- L.R. n. 13 del 18.05.2003 “Norme concernenti le agenzie, gli enti dipendenti e le aziende operanti in materia di competenza regionale”;
- Legge n. 241 del 7 agosto 1990 “Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi”;
- Legge n. 194/2015 - Disposizioni per la tutela e la valorizzazione della biodiversità di interesse agricolo e alimentare;
- L.R. 12/2003 “Tutela delle risorse genetiche animali e vegetali del territorio marchigiano ;
- D.A. n. 22 del 29/11/2021 “Piano settoriale di Intervento per la tutela delle risorse genetiche animali e vegetali del territorio marchigiano triennio 2022-2024”;
- Delibera di Giunta Regionale n. 13 del 24/01/2022 – Programma operativo anno 2022;
- Decreto del Dirigente della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale. n. 119 del 22/02/2022 - MISURA 10.2 - Operazione A)FA 4A – Raccolta, caratterizzazione, catalogazione, conservazione su materiale genetico regionale. Sostegno per la conservazione, l'uso e lo sviluppo sostenibile delle risorse genetiche in agricoltura - Annualità: 2022;
- Decreto del Direttore n. 195 del 20.07.2021.

### Motivazione

La conservazione della agrobiodiversità rappresenta un aspetto chiave della politica agricola regionale; a tal proposito con la L.R. 12/2003 la Regione Marche è intervenuta a tutela delle risorse genetiche del territorio marchigiano minacciate da erosione genetica ed ha individuato nell'ASSAM il soggetto gestore del Repertorio Regionale del patrimonio genetico e della Rete di Conservazione e Sicurezza.

Nel territorio regionale delle Marche sono presenti numerose varietà locali, costituenti la biodiversità genetica, ancora coltivate dagli agricoltori. Il recupero e la salvaguardia di tali varietà, ovvero il germoplasma, sono alla base della difesa degli agroecosistemi locali dall'erosione genetica e che sono necessari allo sviluppo di produzioni tipiche di qualità. Lo strumento operativo è la Legge Regionale n. 12 del 3.06.2003 “Tutela delle risorse genetiche animali e vegetali del territorio marchigiano” che, con il piano settoriale, provvede allo studio, al censimento e la conservazione su tutto il territorio regionale della biodiversità animale e vegetale. Tali attività, approvate dal Programma Operativo triennale 2022-2024 e annuale 2022, sono affidate all'ASSAM e finanziate dalla Misura 10.2 – Operazione A)FA 4A del PSR 2014/2020 Marche come previsto dalla Delibera di Giunta Regionale n. 13 del 24/01/2022.

Con Decreto del Dirigente del Servizio Politiche agroalimentari n. 119 del 22/02/2022 è stato emanato un bando, proprio per finanziare le attività previste e accelerare i tempi amministrativi della domanda.

L'ASSAM ha presentato domanda in data 28/03/2022 (ID 59826) e da tale data le spese sono rendicontabili, fatta salva l'ammissibilità della spesa a conclusione dell'istruttoria di ammissibilità.



Il Programma Operativo per la tutela delle risorse genetiche autoctone animali e vegetali del territorio marchigiano per l'anno 2022 prevede, come negli anni precedenti, l'azione di catalogazione, caratterizzazione e valorizzazione di specie arboree ed erbacee di interesse agrario e forestale autoctone delle Marche.

A fronte di questa azione l'ASSAM, in quanto gestore della Rete di Conservazione e Sicurezza ai sensi della L.R. 12/2003, intende ampliare ed approfondire lo studio su fruttiferi denominati "minori" come il mandorlo, che nel territorio marchigiano sono presenti come piccoli nuclei o piante singole e facenti parte della cultura contadina identitaria del territorio agricolo marchigiano. Durante il corso degli anni è stata segnalata la presenza di tale specie nell'areale del Parco del Conero e altre zone e che tale materiale vegetale, ai sensi della L.R. 12/2003, potrebbe essere minacciato di erosione genetica o essere a rischio di estinzione. A fronte di tale interesse ed in considerazione della necessità di interfacciarsi con degli esperti di tali specie, e nello specifico per il mandorlo, dopo aver accertato che all'interno dell'Agenzia non sono presenti professionalità specifiche, è stato affidato l'incarico nel 2021, con Decreto del Direttore n. 195 del 20.07.2021, al Dott. Pasquale Losciale per una valutazione del germoplasma mandorlo in quanto esperto di particolare e comprovata specializzazione nel settore oggetto di consulenza come meglio espresso nel curriculum conservato agli atti.

Pertanto, individuati gli esemplari di mandorlo che sono oggetto di erosione genetica o rischio di estinzione, l'ASSAM ritiene opportuno approfondire la caratterizzazione di tali esemplari attraverso una caratterizzazione molecolare e quindi, vista la particolarità del materiale vegetale e vista l'esperienza comprovata negli anni è stata richiesta una collaborazione da parte dell'UNIBA – Dipartimento di Scienza del Suolo, della pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.).

L'ASSAM, consultato il Dipartimento di Scienza del Suolo, della pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.), ha concordato la proposta di attività da effettuare ritenendo appropriate le competenze scientifiche e professionali del gruppo di lavoro che seguirà le attività proposte nella convenzione e ha valutato congrua la previsione di distribuzione finanziaria, prot. ASSAM n. 2089 del 21.03.2022, per la dimostrazione delle spese a giustificazione dell'importo in convenzione.

A tale scopo si ritiene, in conformità all'art. 5 comma 6 del D. Lgs 50/2016 e s.m. (ex. Art 15 della L. 241/1990) di procedere ad un accordo tra Amministrazioni Pubbliche, allegato al presente decreto, rilevandosi le condizioni previste:

- a) l'accordo realizza una cooperazione finalizzata a garantire che i servizi pubblici che le due amministrazioni sono tenute a svolgere è prestata nell'ottica di conseguire obiettivi comuni, quali la conservazione e caratterizzazione di materiale genetico a rischio erosione in considerazione che la diversità rappresenta una risorsa che deve essere preservata per le generazioni future;
- b) l'attuazione della cooperazione è retta esclusivamente da considerazioni inerenti l'interesse pubblico. Le due amministrazioni, infatti, hanno entrambe interesse a migliorare e diffondere le conoscenze sulle condizioni di coltivazione e la propagazione di materiale genetico autoctono a rischio di erosione o scomparsa;
- c) ciascuna amministrazione svolge sul mercato aperto meno del 20% delle attività interessate dalla cooperazione.

In conformità all'art. 5 comma 6 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i., sono state rilasciate dichiarazioni dalle due amministrazioni conservate agli atti (UNIBA prot. ASSAM n. 0003639 del 27/05/2022 e ASSAM prot. n. 221309 del 11/05/2022).

A tale scopo si ritiene necessario procedere alla definizione della convenzione operativa allegata al presente atto, di cui diventa parte integrante.



La convenzione è riferita alla gestione delle attività collegate al Piano di Sviluppo Rurale delle Marche, principale fonte di finanziamento delle attività, afferente al progetto ASSAM Biodiversità (cod. 8.01). In relazione alla esecuzione delle attività di cui alla presente convenzione è riconosciuto al UNIBA – Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.), a titolo di rimborso spese e senza che lo stesso costituisca alcuna forma di corrispettivo, un contributo quantificato nella descrizione delle attività descritte nell'allegato tecnico, che ammonta ad un importo massimo complessivo di euro 17.000,00. Tale contributo, soggetto a rendicontazione, sarà utilizzato integralmente per spese concernenti strettamente ed esclusivamente la realizzazione delle attività oggetto della presente convenzione e, quindi, non rappresenta il corrispettivo di una operazione di scambio beni-servizi.

La spesa di euro 17.000,00 trova copertura finanziaria nel Bilancio ASSAM 2022, P.O. Sistema della conoscenza, comunicazione e progetti comunitari Progetto 8.01 "Biodiversità L.R. 12/2003, Categoria "Convenzioni", Tipologia di spesa "Convenzioni", cod. 201001.

### **Esito dell'istruttoria e proposta**

Per quanto sopra esposto si propone di procedere all'adozione di un atto conforme alle risultanze dell'istruttoria al fine:

- di approvare lo schema di convenzione e allegato tecnico riportati in calce al presente atto per farne parte integrante (Allegati 1 e 2);
- di autorizzare la stipula della convenzione operativa con UNIBA - Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) per la caratterizzazione di germoplasma mandorlo nell'ambito del Progetto Biodiversità agraria - L.R. 12/2003 per un contributo complessivo di Euro 17.000,00;
- di impegnare la somma complessiva di Euro 17.000,00, per l'annualità 2022 a favore UNIBA – Dipartimento di Scienza del Suolo, della pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) sul Bilancio ASSAM 2022, P.O. Sistema della conoscenza, comunicazione e progetti comunitari, Progetto "Biodiversità", cod. 8.01, categoria "Convenzioni", tipologia di spesa "Convenzioni", codice 201001, da liquidare con successivi atti previa verifica di regolare esecuzione dell'attività svolta;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito [www.norme.marche.it](http://www.norme.marche.it) ed in forma integrale sul sito istituzionale dell'ASSAM, [www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it), sezione amministrazione trasparente, sottosezione bandi e contratti.

La sottoscritta Responsabile del Procedimento, in relazione al presente provvedimento, dichiara, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 445/2000, di non trovarsi in situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 42 del d.lgs 50/2016. degli artt. 6 e 7 del D.P.R. 62/2013 e dell 'art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016.

### **IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**

Dott.ssa Ambra Micheletti

Documento informatico firmato digitalmente



## ALLEGATI

ALLEGATO 1 – Convenzione operativa ASSAM/UNIBA

ALLEGATO 2 - Allegato tecnico

