

DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto: **Progetto Biodiversità agraria cod. 8.01 – D.D. n. 149 del 27/05/2022 - Liquidazione di euro 17.000,00 a favore di 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 - Bilancio 2022**

VISTO il documento istruttorio riportato in calce al presente decreto e ritenuto, per i motivi riportati nello stesso documento istruttorio e che vengono condivisi, di emanare il presente atto;

VISTA l'attestazione della copertura finanziaria da parte del responsabile della struttura competente dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca";

VISTA la L.R. 12.05.2022 n. 11 concernente "Trasformazione dell'A.S.S.A.M. nell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca";

VISTA la L.R. 18.05.2004 n.13 "Norme concernenti le agenzie, gli enti dipendenti e le aziende operanti in materia di competenza regionale" (BUR 27.05.2004 n.54);

VISTO il Decreto del Direttore n. 355 del 21.12.2021 relativo all'approvazione del programma di attività e del bilancio preventivo economico, nota integrativa per l'anno 2022 e programma biennale degli acquisiti beni e servizi 2022-2023;

VISTO il Decreto del Direttore n. 34 del 24.01.2022 – Programma di attività e bilancio di previsione economico 2022 – Rimodulazione schede progetti;

VISTO il Decreto del Direttore n. 274 del 14.10.2022 di approvazione dell'Assestamento di Bilancio di Previsione dell'AMAP per l'anno 2022 e di variazione del programma biennale degli acquisti di beni e servizi 2022/2023;

VISTI il Regolamento Amministrativo-Contabile ed il Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvati con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019.

DECRETA

Di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Procedimento e, per l'effetto:

- di liquidare e pagare la somma complessiva di euro 17.000,00, a favore di UNIBA, per la caratterizzazione di germoplasma di mandorlo attraverso fingerprinting di DNA genomico nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003 – Bilancio 2022, previa verifica di regolarità contributiva (DURC);
- di far fronte alla spesa suddetta di Euro 17.000,00, sul Bilancio 2022, progetto "Biodiversità" cod. 8.01, categoria "Convenzioni", tipologia di spesa "Convenzioni" cod. 201001;



- di autorizzare il Responsabile della Gestione risorse finanziarie, strumentali e patrimoniali ad emettere il seguente mandato di pagamento:
- Euro 17.000,00 all'UNIBA mediante versamento sul conto corrente bancario intestato allo stesso e dallo stesso dichiarato nel rispetto degli obblighi previsti dalla Legge 136/2010: Banca: Intesa San Paolo Codice IBAN: IT47S0306904013100000300229 specificando nella causale "CARATTERIZZAZIONE GERMOPLASMA DI MANDORLO ATTRAVERSO FINGERPRINTING DI DNA GENOMICO DI 70 CAMPIONI DI FOGLIE DI MANDORLO MEDIANTE 18 MARCATORI MOLECOLARI SSR ED ELETTROFORESI CAPILLARE NELL'AMBITO DEL PROGETTO BIODIVERSITÀ AGRARIA L.R. 12/2003 PSR MARCHE 2014-2020_M10.2.A_ID_SIAR 59826 Anno 2022"

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;

Di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it ed in forma integrale sul sito istituzionale dell'Agenzia "Marche Agricoltura Pesca", sezione trasparente, sottosezione bandi e contratti.

IL DIRETTORE

(Dott. Andrea Bordoni)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 12.05.2022 n. 11 concernente “Trasformazione dell’A.S.S.A.M. nell’Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca”
- D.Lgs. 18.04.2016 n. 50 - Codice dei contratti pubblici;
- Legge n. 194/2015 - Disposizioni per la tutela e la valorizzazione della biodiversita' 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
- Decreto del Direttore n. 149 del 27/05/2022 – Convenzione operativa annuale 2022.

Motivazione

Con legge regionale 12.05.2022 n. 11 l’ASSAM è stata trasformata in ente pubblico non economico denominato Agenzia per l’innovazione nel settore agroalimentare e della pesca “Marche Agricoltura Pesca”.

L’articolo 17 della predetta legge stabilisce quanto segue:

- al comma 5: *Gli organi in carica alla data di entrata in vigore di questa legge continuano ad esercitare la loro funzione fino alla entrata in carica dei nuovi organi.*
- al comma 6: *Le strutture in essere alla data di entrata in vigore di questa legge operano fino alla completa costituzione delle nuove strutture.*
- al comma 7: *Nelle more dell’adozione degli atti, previsti da questa legge, continuano ad applicarsi le disposizioni previgenti.*

L’art. 1 della sopra citata legge prevede inoltre che nei limiti delle funzioni proprie, individuate all’articolo 2, l’Agenzia Marche Agricoltura Pesca subentra nei rapporti giuridici attivi e passivi di ASSAM, secondo quanto stabilito dalla Giunta regionale.

La conservazione della agrobiodiversità rappresenta un aspetto chiave della politica agricola regionale; a tal proposito, con la L.R. 12/2003, la Regione è intervenuta a tutela delle risorse genetiche del territorio marchigiano minacciate da erosione genetica ed ha individuato nell’AMAP 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 03.06.2003 sulla Tutela delle risorse genetiche animali e vegetali del territorio marchigiano che prevede che con il piano settoriale si provveda allo studio e al censimento su tutto il territorio regionale della biodiversità animale e vegetale. Tali attività, approvate dal Programma Operativo triennale 2022/2024 e il Programma Operativo annuale 2022 e sono affidate all’AMAP e finanziate con la Misura



10.2 – Operazione A)FA 4A del PSR come previsto dal Decreto del Dirigente della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale n. 119 del 22/02/2022.

L'AMAP ha presentato domanda in data 28/03/2022 (ID 59826) e da tale data le spese sono rendicontabili; l'ammissibilità della domanda è pervenuta all'Agenzia il 27.09.2022 con esito positivo.

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'AMAP, 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 delle Marche. 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'AMAP ha ritenuto 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, con Decreto del Direttore n. 149 del 27/05/2022 è stato affidato l'incarico, con una convenzione tra enti, all'UNIBA – Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.) per la caratterizzazione germoplasma di mandorlo attraverso fingerprinting di dna genomico di 50 campioni di foglie di mandorlo mediante 18 marcatori molecolari SSR ed elettroforesi capillare.

A conclusione dei lavori l'UNIBA ha trasmesso all'AMAP la relazione finale, come da convenzione, con la descrizione di tutte le attività svolte inerenti alla caratterizzazione molecolare dei mandorli oggetto di Biodiversità agraria e dei risultati ottenuti.

A fronte delle tempistiche per la raccolta del materiale vegetale, utile per le analisi di laboratorio, antecedenti alla firma della convenzione, in sede di rendicontazione non è stato possibile imputare le spese dei sopralluoghi; pertanto in accordo con l'AMAP, l'UNIBA ha caratterizzato 70 campioni di mandorlo rispetto ai 50 preventivati.

Per tali attività è stato assunto un impegno di spesa, il n. 356, per 17.000,00 euro, con il sopraccitato Decreto.

Con protocollo AMAP n. 31/2023 è pervenuta tutta la documentazione attinente alle attività svolte comprensiva di distribuzione finanziaria.

Il Responsabile Unico del Procedimento ha constatato la regolarità dei lavori con esito positivo. Pertanto, si rileva la necessità di liquidare la somma complessiva di euro 17.000,00, che trova copertura nell'impegno n. 356 sul Bilancio AMAP 2022, a favore UNIBA - Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.), Progetto "Biodiversità agraria", cod. 8.01, categoria "Convenzioni", tipologia di spesa "Convenzioni" cod. 201001, previa verifica del DURC e degli altri requisiti previsti da parte degli uffici competenti.



Esito dell'istruttoria

Per quanto esposto nell'istruttoria si propone di procedere all'adozione del presente atto al fine di liquidare e pagare, vista la regolare esecuzione, la somma di Euro 17.000,00, relativa alla richiesta di liquidazione e di autorizzare il Responsabile della Gestione risorse finanziarie, strumentali e patrimoniali ad emettere il relativo mandato di pagamento a favore UNIBA - Dipartimento di Scienza del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Di.S.S.P.A.).

Altresì di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell'Agenzia "Marche Agricoltura Pesca".

Il sottoscritto Responsabile del Procedimento, in relazione al presente provvedimento, dichiara di non trovarsi in situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i.. nonché dell'art. 42 del D.lgs. n.50/2016 nel caso in cui l'atto riguardi la fornitura di servizi o lavori).

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott.ssa Ambra Micheletti)

Documento informatico firmato digitalmente



ALLEGATI
“Nessun allegato”

