

DECRETO DEL DIRIGENTE

Oggetto: Progetto "Recupero e conservazione germoplasma frutticolo" (cod. 6.02) – Autorizzazione e impegno per servizio di caratterizzazione molecolare e datazione piante storiche di olivo marchigiane a favore di CNR-IBBR per la somma di euro 3.050,00, IVA esclusa - Bilancio ASSAM 2022. CIG: ZEC36D308F

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

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.). Soppressione dell'Ente di Sviluppo Agricolo delle Marche (ESAM)" (BUR 23.01.1997 n.7) e s.m.i.;

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

VISTO il Decreto del Direttore n. 355 del 21.12.21 – Approvazione programma di attività e bilancio previsione economico anno 2022 e del Programma biennale acquisti beni e servizi 2022-2023

DECRETA

- di autorizzare il servizio di caratterizzazione molecolare di n. 8 alberi antichi di olivo, parte basale e parte apicale, e di aggiornamento del profilo molecolare di ulteriori 10 varietà locali delle Marche. N. 5 datazioni al carbonio 14 ed infine n. 2 stime di età della pianta, per varietà autoctone delle Marche, nell'ambito dell'attività di recensione/censimento olivi secolari/monumentali delle Marche, e affidare il servizio al CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA), Partita IVA: 02118311006 – Codice Fiscale: 80054330586, per la somma di euro 3.050,00, iva esclusa;
- di dare atto che per il servizio di che trattasi si è provveduto a richiedere il seguente smart CIG: ZEC36D308F;
- 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 Barbara Alfei;
- di impegnare la somma di euro 3721,00 IVA compresa, a favore di CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) sul progetto "Conservazione del germoplasma frutticolo" (cod. 6.02) del bilancio ASSAM 2022, categoria "Altre spese specifiche" tipologia di spesa - analisi di laboratorio commissionate a terzi, cod. 205035;
- di prendere atto della attestazione della copertura finanziaria dell'impegno di spesa da parte del responsabile della struttura competente dell'A.S.S.A.M. sul Bilancio ASSAM 2022, progetto



"Conservazione del germoplasma frutticolo" (cod. 6.02), categoria "Altre spese specifiche" tipologia di spesa - analisi di laboratorio commissionate a terzi, cod. 205035;

- di liquidare e pagare il servizio di cui sopra con successivo atto, previa verifica della regolare esecuzione;
- di dichiarare, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n.445/2000 di non trovarsi in situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interesse;
- di attestare l'avvenuta verifica dell'inesistenza di altre situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art.6 bis della Legge 241/1990 e dell'art. 42 del D.lgs. n.50/2016;
- di provvedere alla pubblicazione del presente atto nel sito www.assam.marche.it.

IL DIRIGENTE

Dott. Uriano Meconi

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 14.01.1997 n. 9 e s.m.i;
- L.R. 18.05.2004 n. 13;
- Regolamento per l'acquisizione di lavori, servizi e forniture sotto soglia, approvato con decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019;
- Regolamento Amministrativo-Contabile dell'A.S.S.A.M., approvato con decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019.
- Decreto del Direttore n. 271 del 10.12.2020 – Approvazione programma di attività e bilancio previsione economico anno 2021 e del Programma biennale acquisti beni e servizi 2021-2022
- DGR 647 del 24.05.2021 “Proroga incarico per le funzioni di Direttore generale dell’Agenzia per i servizi nel settore agroalimentare delle Marche (ASSAM) e conferimento incarico ad interim delle funzioni della P.F. “Servizio fitosanitario regionale e agrometeorologia”

Motivazione

Nell'ambito del Programma di Sviluppo Rurale 2014/2020 - M10.2. A - Raccolta, caratterizzazione, catalogazione, conservazione su materiale genetico regionale - FA 4A, è stato avviato un lavoro di recensione/censimento olivi secolari/monumentali, con l'obiettivo di conservare la biodiversità olivicola delle Marche anche "in situ", considerato che i campi di conservazione genetica di tutta la biodiversità regionale sono a Carassai (AP). L'origine dei genotipi autoctoni viene verificata attraverso la individuazione di piante storiche/monumentali, quindi la catalogazione, la datazione, il mantenimento e la conservazione, la divulgazione.

La prima fase del lavoro ha riguardato un'indagine conoscitiva per l'individuazione di piante monumentali delle varietà Coroncina, Orbetana, Mignola, Oliva Grossa, Piantone di Mogliano, Piantone di Falerone, Raggia, Raggiola, Rosciola Colli Esini, Ascolana tenera, Carboncella, Sargano di Fermo nell'area di origine e/o maggiore diffusione su segnalazione di aziende olivicole singole o associate e/o Istituzioni pubbliche.

Nell'anno 2022 si intende procedere alla caratterizzazione molecolare di n. 8 alberi antichi di olivo, parte basale e parte apicale, e di aggiornamento del profilo molecolare di ulteriori 10 varietà locali delle Marche. N. 5 datazioni al carbonio 14 ed infine n. 2 stime di età della pianta.

Per le suddette analisi, oltre al prelievo di materiale fogliare e legnoso, l'ASSAM ha ritenuto opportuno, considerata l'esiguità dell'importo e la specificità del lavoro, procedere ai sensi dell'art. 36, comma 2 del D.Lgs 50/2016 attraverso un affidamento diretto fuori Mepa a favore del CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA), Partita IVA: 02118311006.

CNR - IBBR infatti ha sviluppato specifici metodi di analisi che, attraverso i polimorfismi di sequenza e di lunghezza del DNA, caratterizzano ciascuna varietà di olivo; lo stesso Istituto dispone sia di un repository di DNA di varietà e altre forme di olivo che conta oltre 3.000 campioni; la gran parte di questi campioni sono stati genotipizzati con diverse tipologie di marcatori molecolari



e i dati sono stati raccolti in una banca dati gestita dallo stesso CNR-IBBR (esclusività); il CNR-IBBR ha inoltre partecipato a numerosi progetti di ricerca nell'ambito della tematica di sviluppo di metodi di analisi molecolare e di caratterizzazione genetica delle risorse genetiche di olivo ed ha prodotto numerose pubblicazioni scientifiche in merito.

Con nota protocollo 4361 del 13 giugno 2022, il CNR ha fatto pervenire per il suddetto servizio un preventivo di spesa di euro 3.050,00 IVA esclusa, che si ritiene congruo sulla base della documentazione inviata dallo stesso CNR-IBBR a supporto.

Per il servizio di cui sopra si è proceduto alla richiesta del CIG che è il seguente: CIG: ZEC36D308F;

Si propone pertanto di autorizzare il servizio di caratterizzazione molecolare di n. 8 alberi antichi di olivo, parte basale e parte apicale, e di aggiornamento del profilo molecolare di ulteriori 10 varietà locali delle Marche. N. 5 datazioni al carbonio 14 ed infine n. 2 stime di età della pianta, per le varietà autoctone delle Marche che verranno selezionate in base ai riscontri delle segnalazioni pervenute, nell'ambito dell'attività di recensione/censimento olivi secolari/monumentali delle Marche e affidare il servizio al CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse), per la somma di 3.050,00 euro, IVA esclusa.

La spesa grava sul progetto "Conservazione del germoplasma frutticolo" cod. 6.02.

Esito dell'istruttoria e proposta

Per quanto esposto nell'istruttoria si propone:

- di autorizzare il servizio di caratterizzazione molecolare di n. 8 alberi antichi di olivo, parte basale e parte apicale, e di aggiornamento del profilo molecolare di ulteriori 10 varietà locali delle Marche. N. 5 datazioni al carbonio 14 ed infine n. 2 stime di età della pianta, per varietà autoctone delle Marche, nell'ambito dell'attività di recensione/censimento olivi secolari/monumentali delle Marche, e affidare il servizio al CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) Via G. Amendola, 165/A - 70126 Bari (BA), Partita IVA: 02118311006 – Codice Fiscale: 80054330586, per la somma di euro 3.050,00, IVA esclusa;
- di impegnare la somma di euro 3.721,00 IVA compresa, a favore di CNR-IBBR (Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Bioscienze e Biorisorse) sul progetto "Conservazione del germoplasma frutticolo" (cod. 6.02) del bilancio ASSAM 2022, categoria "Altre spese specifiche" tipologia di spesa - analisi di laboratorio commissionate a terzi, cod. 205035;

Il Responsabile del Procedimento dichiara, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, di non trovarsi 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

LA RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa Barbara Alfei



Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI
"n. 2"

