

CONVENZIONE

finalizzata al Fingerprinting di DNA genomico di 51 campioni di foglie di mandorlo mediante 14 marcatori molecolari SSR ed elettroforesi capillare nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003, ai sensi dell'art. 15 della Legge n.241/1990

TRA

L'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca - AMAP, C.F. e P.IVA n. 01491360424, con sede in Via Dell'Industria n. 1, Osimo (AN), nella persona del legale rappresentante, Dott. Andrea Bordoni, Direttore, nato a Senigallia il 25.01.1959, C.F. BRD NDR 59A25 I608L domiciliato per la carica presso l'AMAP, Via Dell'Industria n. 1 — Osimo (AN)

E

il Dipartimento di Scienze del suolo, della pianta e degli alimenti – Di.S.S.P.A. dell'Università degli Studi di Bari, C.F. 80002170720 e P. IVA 01086760723 con sede a Bari, via Amendola, 165/A di seguito denominato "Di.S.S.P.A.", rappresentato dalla Direttrice Prof.ssa Maria De Angelis, nata a Bari il 09.05.1971, domiciliato per la carica in via Giovanni Amendola, 165 A Bari, in qualità di Direttrice pro- tempore del Di.S.S.P.A.;

PREMESSO CHE

- La conservazione della agrobiodiversità rappresenta un aspetto chiave della politica agricola regionale;
- 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;
- Nella regione Marche sono presenti numerose varietà locali ancora coltivate dagli agricoltori;
- Nel programma di attività dell'AMAP è previsto un approfondimento e una convenzione in tal senso è stata inserita nel programma ammesso a contributo nella Misura 10.2 del PSR 2014/2022 Marche;
- Il Dipartimento Di.S.S.P.A. è dotato di laboratori, attrezzature e personale per effettuare caratterizzazioni molecolari su molteplici specie agrarie. Inoltre, nel tempo ha acquisito diversi profili molecolari di specie ortive, arboree ed erbacee, realizzati con marcatori microsatelliti e SNP. Inoltre, il Di.S.S.P.A. è dotato di ambienti attrezzati per la conservazione dei campioni vegetali, l'estrazione degli acidi nucleici e per la caratterizzazione molecolare attraverso l'utilizzo del sequenziatore capillare;
- A tale scopo si ritiene, in conformità all'art. 5 comma 6 del D. Lgs 50/2016 e s.m.i. di procedere ad un accordo tra Amministrazioni Pubbliche, rilevandosi le condizioni previste:
 - a) l'accordo realizza una cooperazione finalizzata a garantire che i servizi, che le due amministrazioni sono tenute a svolgere, è prestata nell'ottica di conseguire obiettivi comuni, quali la valorizzazione e diffusione delle informazioni inerente al 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 la valorizzazione e diffusione delle informazioni inerente al materiale genetico autoctono a rischio di erosione o di estinzione;
 - c) ciascuna amministrazione svolge sul mercato aperto meno del 20% delle attività interessate dalla cooperazione.

SI CONVIENE E SI STIPULA QUANTO SEGUE

ART. 1 - OGGETTO DELLA CONVENZIONE

Oggetto della presente convenzione è finalizzata alla caratterizzazione di germoplasma di mandorlo attraverso Fingerprinting di DNA genomico di 51 campioni di foglie di mandorlo mediante 14 marcatori molecolari SSR ed elettroforesi capillare nell'ambito del progetto Biodiversità agraria L.R. 12/2003

ART. 2 - CONTENUTO E MODALITÀ' DELLA COLLABORAZIONE

Il Dipartimento di Scienze del suolo, della pianta e degli alimenti – Di.S.S.P.A. dell'Università degli Studi di Bari e l'AMAP svolgeranno in collaborazione le attività riportate in dettaglio nell'allegato tecnico.

ART. 3 – RESPONSABILI DELLA RICERCA

Per l'attuazione dell'attività della presente convenzione ciascuna delle parti designerà uno o più referenti al fine di definire congiuntamente l'andamento dell'accordo stesso verificando periodicamente la sua realizzazione.

Il responsabile e referente scientifico per l'AMAP è la Dott.ssa Agr. Ambra Micheletti.

Il responsabile e referente scientifico per l'UNIBA – Di.S.S.P.A. sono la Prof.ssa Cinzia Montemurro e il Prof. Stefano Pavan.

ART. 4 - DURATA DELLA CONVENZIONE

La presente convenzione ha decorrenza dalla firma della convenzione fino al 31.12.2023.

ART. 5 – MODALITA' DI PAGAMENTO

Al fine della realizzazione della ricerca oggetto della presente convenzione e specificata nell'allegato tecnico di cui al precedente art.2, l'AMAP. si impegna a corrispondere:

- contributo di € 7.000,00 (Euro SETTEMILA/00) per le attività entro 60 giorni dalla data di ricevimento della relazione finale corredata di rendicontazione delle spese.

Tale quota essendo un contributo di ricerca, è da considerarsi al di fuori del campo di applicazione dell'I.V.A. ed è da intendersi a titolo di rimborso delle spese sostenute per lo svolgimento delle attività necessarie alla realizzazione del programma di ricerca oggetto del presente accordo.

Il versamento verrà effettuato tramite bonifico bancario sul seguente conto corrente intestato al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti – Di.S.S.P.A. presso INTESA SAN PAOLO (IBAN IT47S0306904019100000300229) mediante bonifico sul conto corrente intestato, che sarà versato in una soluzione unica a seguito della consegna della relazione scientifica da parte dei responsabili scientifici che dovrà essere inviata entro e non oltre il 31.12.2023.

ART. 6 – PRODOTTI

Il Di.S.S.P.A dell'Università degli Studi di Bari e l'AMAP svolgeranno in collaborazione le attività riportate in dettaglio nell'allegato tecnico. Il Di.S.S.P.A produrrà una relazione finale, dettagliata delle attività svolte, come da allegato tecnico.

ART. 7 – CONDIZIONI GENERALI

Il Di.S.S.P.A dell'Università degli Studi di Bari mette a disposizione per la ricerca le proprie conoscenze, competenze e strutture. L'AMAP non assume alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o cose dei Dipartimenti, delle aziende o strutture a cui lo stesso si è rivolto, che potrebbero cagionarsi per l'esecuzione delle attività previste dalla presente convenzione. Reciprocamente, il Di.S.S.P.A non assume alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o cose dell'AMAP, delle aziende o strutture a cui lo stesso si è rivolto, che potrebbero cagionarsi per l'esecuzione delle attività previste dalla presente convenzione.

ART. 8 - NORME FINALI

I risultati che deriveranno dalle attività oggetto della presente convenzione saranno di proprietà congiunta del Di.S.S.P.A. e dell'AMAP.

Il loro utilizzo, nelle forme ritenute più consone, dovrà avvenire con precisa menzione della partecipazione di entrambe e comunque sempre facendo riferimento al progetto in essere.

Art. 9 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Le Parti si impegnano a trattare i dati personali di reciproca provenienza unicamente per le finalità connesse all'esecuzione della presente convenzione, ai sensi del D. Lg.vo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia protezione dei dati personali e successive modifiche e del Regolamento Europeo Privacy GDPR 679/2016 ed integrazioni, recanti disposizioni a tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. La presente convenzione viene sottoscritta digitalmente ai sensi del D.lgs. n.82/2005 e s.m.i. e dell'art. 15, comma 2-bis, Legge 241/90, in formato PADES e trasmessa mediante posta elettronica certificata.

ART. 10 - SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i., in tutti i luoghi in cui vengono svolte le attività connesse alla presente convenzione, il datore di lavoro di ciascuna Parte, nell'accezione stabilita dalla normativa vigente in materia di sicurezza negli ambienti di lavoro, assolve a tutte le misure generali e specifiche di prevenzione e sicurezza, ivi compresa la sorveglianza sanitaria.

ART. 11 - CONTROVERSIE.

Le eventuali controversie che dovessero insorgere fra le parti saranno composte in forma bonaria e stragiudiziale. In caso di controversie non risolvibili in tale forma, competente sarà il Foro di Ancona.

ART. 12 - SPESE CONTRATTUALI.

La presente convenzione viene sottoscritta digitalmente ai sensi del D.lgs. n.82/2005 e s.m.i. e dell'art. 15, comma2-bis, Legge 241/90, in formato PADES e trasmessa mediante posta elettronica certificata.

L'imposta di bollo è a carico dell'Università degli Studi di Bari e viene assolta in modo virtuale come da autorizzazione n.21674/92 rilasciata dall'Agenzia delle Entrate DRE Puglia.

ART. 13 – ALLEGATO TECNICO

L'allegato tecnico, intitolato "FINGERPRINTING DI DNA GENOMICO DI 51 CAMPIONI DI FOGLIE DI MANDORLO MEDIANTE 14 MARCATORI MOLECOLARI SSR ED ELETTROFORESI CAPILLARE" è parte integrante della presente convenzione e come tale dovrà essere firmato dalle parti in ogni pagina.

Letto, approvato, sottoscritto.

AMAP	Di.S.S.P.A
Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca"	Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti dell'Università degli Studi di Bari
Il Direttore (Dott. Andrea Bordoni)	La Direttrice (Prof.ssa Maria De Angelis)
<i>Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005, modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 235/2010 e dal D.P.R. n. 445/2000 e norme collegate, nonché dal D.L. n. 145/2013, convertito con Legge n. 9/2014, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa</i>	