

DECRETO DEL DIRIGENTE

Oggetto: progetto 6.30 “Colture emergenti”. Liquidazione e pagamento di €30.000,00 IVA esente, - Fondazione Edmund Mach di San Michele all’Adige (TN) - convenzione operativa per la realizzazione di un progetto di ricerca e cooperazione tecnologica volto a migliorare geneticamente tre varietà di vite autoctone marchigiane - Bilancio 2020

VISTO il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di emanare il presente atto;

VISTA l’attestazione della copertura finanziaria da parte del responsabile della struttura competente dell’ASSAM;

VISTA la L.R. 14.01.1997 n. 9 così come modificata dalla L.R. 16.09.2013 n.28;

VISTO il Decreto del Direttore n. 553 del 26.11.2019 - Approvazione programma di attività e bilancio preventivo economico 2020, e successivo Assestamento di bilancio approvato con Decreto del Direttore n. 222 del 27.10.2020;

VISTO il Regolamento Amministrativo-Contabile dell’A.S.S.A.M., approvato con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019;

DECRETA

- di prendere atto che il lavoro previsto nel timing della convenzione sottoscritta in data **24.04.20** ed autorizzata con decreto del Dirigente **n. 389 del 24.12.19**, da parte della ditta **Fondazione Edmund Mach di San Michele all’Adige (TN), P.IVA 02038410227**, è stato regolarmente eseguito;
- di liquidare e pagare la nota di debito n. **1048000387 del 09.12.2020**, emessa dalla ditta **Fondazione Edmund Mach di San Michele all’Adige (TN), P.IVA 02038410227**, per un importo complessivo di **€30.0000,00**, IVA esente trattandosi di una collaborazione di ricerca (ex art.1 e art. 3 del DPR 633/72);
- di autorizzare il Responsabile della Gestione risorse finanziarie, strumentali e patrimoniali ad emettere il relativo mandato di pagamento a favore della stessa Ditta;
- di assoggettare il pagamento di cui al presente atto all’obbligo della preventiva verifica di cui all’art. 48 bis del DPR 602/73 e della regolarità fiscale prevista dall’art.80, comma 4, del D.lgs. 50/2016;
- di attestare l’avvenuta verifica di inesistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi dell’art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i, nonché dell’art. 42 del D.lgs. n.50/2016;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul BURM e sul sito istituzionale dell’ASSAM.

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;
- DGR n.1171 del 03.08.20;
- Decreto del Dirigente n. 380 del 13.10.20;
- Decreto n. 617 AEA del 23.11.20;
- Decreto di autorizzazione del Dirigente n. 338 del 01.12.20.

Motivazione

Con DGR 1171 del 03/08/2020 avente per oggetto “Qualità e sostenibilità delle produzioni agroalimentari “Realizzazione e finanziamento di un progetto di ricerca e cooperazione tecnologica per le nuove varietà resistenti a partire da vitigni autoctoni marchigiani”, triennio 2020/2022, la Giunta Regionale ha inteso finanziare un programma di attività di ricerca consistente nel miglioramento genetico di varietà di vite autoctone marchigiane (Verdicchio, Montepulciano, Pecorino) e contestualmente ha individuato l’Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare nelle Marche (ASSAM) con sede in Via dell’ Industria, 1 - 60027 Osimo Stazione - C.F./P.IVA 01491360424, quale soggetto attuatore del progetto.

Il progetto è stato elaborato dai tecnici di ASSAM e successivamente approvato con decreto del Dirigente n. 280 del 13.10.20 ed infine trasmesso alla Regione Marche (Prot. ASSAM n. 7283 del 20.10.20).

Con nota 1208626|22/10/2020|R_MARCHE|GRM|AEA|A|300.10.10/2017/AEA/6 il Servizio Politiche Agroalimentari della Regione Marche ha acquisito il decreto del Dirigente ASSAM di approvazione del progetto contenente oltre agli obiettivi, anche le modalità attuative, il cronoprogramma, nonché le spese previste per la realizzazione del medesimo progetto.

Con decreto del Dirigente del Servizio Politiche Agroalimentari n. 617 del 23.11.20 il progetto presentato dall’ASSAM denominato “Qualità e sostenibilità delle produzioni agroalimentari - realizzazione e finanziamento di un progetto di ricerca e cooperazione tecnologica per le nuove varietà resistenti a partire da vitigni autoctoni marchigiani” è stato ritenuto conforme alle indicazioni date dalla Giunta regionale. Con il medesimo atto sono state stanziati a favore di ASSAM, per l’attuazione del medesimo progetto, la somma complessiva di euro 216.163,81 all’interno della quale è prevista la quota parte assegnata alla Fondazione Edmund Mach di San Michelle all’Adige (TN), P.IVA 02038410227, per l’attività di collaborazione di cui alla convenzione sottoscritta da ambo le parti. In base agli accordi di collaborazione per l’annata 2020 sono previsti € 30.000,00 a favore della Fondazione Edmund Mach di San Michelle all’Adige (TN).

L’attività 2020 ha previsto una serie di incroci con la tecnica della emasculazione dei fiori ermafroditi della vite e successiva impollinazione con polline delle varietà resistenti. Seppur queste operazioni fossero state previste in loco ed in campo aperto, a causa della pandemia COVID 19 che impediva di



effettuare spostamenti tra regioni nel periodo della fioritura, sono state effettuate in serra presso le strutture di FEM consentendo di portare a termine il programma degli incroci senza alcuna ripercussione sul timing. Nel mese di maggio e giugno sono stati realizzati i seguenti incroci:

- PECORINO X F2-P99 5 grappoli;
- VERDICCHIO X F12-P44 6 grappoli;
- MONTEPULCIANO X F33-P22 6 grappoli;
- F2-P69 X MONTEPULCIANO 1 grappolo.

I genotipi utilizzati come portatori dei caratteri di resistenza sono genotipi che presentano diversi marcatori legati alla resistenza almeno 2 per ogni patogeno, che comunque non può essere considerata come immunità.

A maturità i grappoli ottenuti dai diversi incroci sono stati raccolti e sono stati separati i vinaccioli per procedere alla fase di vernalizzazione:

- PECORINO X F2 -P99 (177 VINACCIOLI);
- VERDICCHIO X F12-P44 (1300 VINACCIOLI);
- MONTEPULCIANO X F33-P22 (588 VINACCIOLI)
- F2 -P69 x MONTEPULCIANO (3 VINACCIOLI).

A seguito della vernalizzazione detti semi saranno fatti germogliare e verranno individuate, attraverso opportune tecniche di laboratorio, le plantule nelle quali saranno passati i geni della resistenza. Dette plantule, ognuna delle quali potenzialmente una nuova varietà, saranno consegnate ad ASSAM nella primavera 2021 per essere messe a dimora per poter quindi essere valutate in un primo screening negli anni successivi.

Vista la nota di debito n. **1048000387 del 09.12.2020** si ritiene necessario procedere alla liquidazione ed al pagamento dell'importo stabilito di **€ 30.000,00**, IVA esente, nei confronti della ditta **Fondazione Edmund Mach di San Michele all'Adige (TN)**, P.IVA **02038410227**. La spesa è stata impegnata sul Bilancio **2020**, Centro Operativo "Sperimentazione e Monitoraggio dell'Innovazione Ortofrutticola - progetto **6.30 - Colture emergenti - Convenzioni - Convenzioni - codice 201001** - impegno n. **646/2020**.

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 e regolarità contributiva, la somma di **€ 30.000,00**, IVA esente, relativa alla nota di debito n. **1048000387 del 09.12.2020** della ditta **Fondazione Edmund Mach di San Michele all'Adige (TN)**, P.IVA **02038410227** e di autorizzare il Responsabile della Gestione risorse finanziarie, strumentali e patrimoniali ad emettere il relativo mandato di pagamento a favore della stessa Ditta. Altresì di pubblicare il presente atto per estremi sul BURM e sul sito istituzionale dell'ASSAM.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott. Giuseppe Camilli)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI
"Nessun allegato"



