



## GIUNTA REGIONALE

### DELIBERAZIONE DI GIUNTA REGIONALE

**OGGETTO:** L.R. 30 maggio 1997, N. 53 “Interventi nel settore agricolo e agroalimentare”: Approvazione progetto “*Impiego sostenibile di fitofarmaci diretti al contrasto delle malattie della vite tramite la razionalizzazione delle applicazioni - Anno 2022*”, di cui all’Art. 2 del Disciplinare approvato con D.G.R. N. 377 del 06/07/2020.

### LA GIUNTA REGIONALE

**VISTA** la L.R. 30 maggio 1997, n. 53, concernente “Interventi nel Settore Agricolo, Agroalimentare, della Pesca Marittima e acquacoltura”, in particolare:

- l’Art. 2 (Ricerca e sperimentazione), comma 2, in base al quale: “2. La Giunta regionale adotta iniziative per il sostegno e lo sviluppo dell’innovazione in campo agricolo e provvede ad erogare incentivi di sostegno alla ricerca ed alla sperimentazione nell’ambito di programmi organici;
- l’Art. 3 (Assistenza tecnica e divulgazione agricola), comma 1, in base al quale: “1. La Regione promuove, sostiene e controlla iniziative di assistenza tecnica, dimostrazione e di divulgazione a favore delle imprese agricole singole e associate, secondo le disposizioni in materia previste dalle leggi regionali vigenti in materia”;

**VISTA** la DGR n. 377 del 06/07/2020 di approvazione del Disciplinare regionale per l’attuazione, tra l’altro, degli articoli 2 (Ricerca e sperimentazione) e 3 (Assistenza tecnica e divulgazione agricola) della L.R. 30 maggio 1997, N. 53, recante “Interventi nel settore agricolo e agroalimentare”;

**CONSIDERATO** che l’art. 2 del suddetto Disciplinare prevede che: “5. *La Giunta, su proposta del Dipartimento Agricoltura, (...), adotta un programma puntuale dei progetti e degli interventi di ricerca e sperimentazione nonché di assistenza tecnica e divulgazione, da gestire in via diretta.*”;

**TENUTO CONTO** dell’importanza strategica della viticoltura per il settore agricolo regionale;

**RAVVISATA** la necessità di individuare metodologie sostenibili di esecuzione delle applicazioni fitoiatriche sulla vite che, riducendo al minimo l’impiego e il rilascio nell’ambiente dei prodotti fitosanitari, potranno comportare indubbi vantaggi per i viticoltori in termini di tutela dell’ambiente, della salute e di riduzione dei costi aziendali;

**VISTA** la nota prot. RA/0034044/21 del 01/02/2021 con la quale il Servizio DPD023 ha proposto all’Università di Teramo - Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali - una collaborazione finalizzata alla riduzione di impiego dei prodotti fitosanitari per le principali avversità della vite tramite la messa a punto di modalità sostenibili di irrorazione dei trattamenti fitoiatrici;

**PRESO ATTO** che la medesima Università, con PEC prot. entrata RA/0235744/21 del 04/06/2021, ha riscontrato positivamente detta proposta trasmettendo il progetto di attività denominato “*Impiego*”

*sostenibile di fitofarmaci diretti al contrasto delle malattie della vite tramite la razionalizzazione delle applicazioni*” nonché la bozza di convenzione formulata ai sensi degli articoli n. 12 e 15 della Legge 241 del 7 agosto 1990 per un importo previsto di € 29.000,00;

**VISTA** la nota del Servizio Supporto Specialistico all'Agricoltura DPD023 prot. RA/0276424/21 del 05/07/2021 - con cui è stata comunicata alla Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali l'insufficienza dei fondi disponibili per la stagione viticola 2021, e si rappresenta la possibilità di realizzare il progetto in parola nel corso del 2022;

**RITENUTO:**

- di approvare la realizzazione del progetto *“Impiego sostenibile di fitofarmaci diretti al contrasto delle malattie della vite tramite la razionalizzazione delle applicazioni”* -Allegato A alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale-, al fine di individuare le migliori metodologie di applicazione dei prodotti fitosanitari in viticoltura finalizzate alla riduzione dell'impatto ambientale ed economico nonché alla tutela della salute di utilizzatori e consumatori;
- di approvare la bozza della convenzione da stipulare con l'Università di Teramo - Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali -Allegato B alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale- per la realizzazione del progetto citato;
- di destinare al progetto in parola la somma di euro **29.000,00**, oneri fiscali inclusi, a valere sulle risorse finanziarie stanziare per l'anno 2022 sul capitolo **di spesa 102499** *“INTERVENTI NEL SETTORE AGRICOLO E AGROALIMENTARE – LR n. 53/97”*;

**VISTE:**

- la L.R. 20 .01. 2021, n. 1, recante *“Disposizioni finanziarie per la redazione del bilancio di previsione 2021 -2023 -della Regione Abruzzo (legge di stabilità regionale 2021)”*;
- la L.R. 20 .01.2021, n. 2, recante *“Bilancio di previsione finanziario 2021-2023”*;
- la D.G.R. n. 63 del 15.02.2021 con la quale è stato approvato il *“Documento Tecnico di Accompagnamento e Bilancio Finanziario Gestionale per il triennio 2021-2023 - Bilancio Finanziario gestionale 2021-2023”* e successive modifiche ed integrazioni;

**DATO ATTO** che:

- a) la proposta di deliberazione è stata sottoscritta per la regolarità del procedimento istruttorio dal funzionario responsabile competente per materia;
- b) il Dirigente del Servizio Supporto Specialistico all'Agricoltura ha espresso parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica ed amministrativa ai sensi dell'art. 24 della L.R. 77/1999;
- c) il Direttore del Dipartimento Agricoltura, DPD, condivisa la regolarità tecnico-amministrativa, ha espresso parere favorevole in relazione alla coerenza del presente provvedimento rispetto agli obiettivi assegnati al Dipartimento ai sensi dell'art. 23 della L.R. 77/1999;

**D E L I B E R A**

**per tutto quanto sopra premesso**

- 1) **DI APPROVARE**, la realizzazione del progetto *“Impiego sostenibile di fitofarmaci diretti al contrasto delle malattie della vite tramite la razionalizzazione delle applicazioni”* -Allegato A alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale-, al fine di individuare le migliori metodologie di applicazione dei prodotti fitosanitari in viticoltura finalizzate alla riduzione dell'impatto ambientale ed economico nonché alla tutela della salute di utilizzatori e consumatori

- 2) **DI APPROVARE** altresì la bozza della convenzione da stipulare con l'Università di Teramo - Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agroalimentari e Ambientali -Allegato B alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale- per la realizzazione del progetto di cui si tratta;
- 3) **DI DESTINARE** alla realizzazione del progetto in parola la somma di euro **29.000,00**, oneri fiscali inclusi, a valere sulle risorse finanziarie stanziare per l'anno 2022 sul capitolo **di spesa 102499** "INTERVENTI NEL SETTORE AGRICOLO E AGROALIMENTARE – LR n. 53/97";
- 4) **DI DEMANDARE** al Dirigente del Servizio Supporto Specialistico al Settore Agricolo DPD023 l'adozione dei provvedimenti necessari a garantire l'attuazione delle iniziative in oggetto;
- 5) **DI DEMANDARE** al Direttore del Dipartimento Agricoltura la firma della convenzione da sottoscrivere;
- 6) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento è soggetto alla pubblicazione ai sensi dell'articolo 26, comma 1 del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33;
- 7) **DI PUBBLICARE** la presente deliberazione, a cura del Dipartimento Agricoltura, sul sito istituzionale della Regione Abruzzo <http://www.regione.abruzzo.it/agricoltura/>.

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA

SERVIZIO SUPPORTO SPECIALISTICO ALL'AGRICOLTURA

UFFICIO DIRETTIVA NITRATI E QUALITA' DEI SUOLI E SERVIZI AGROMETEO

L'Estensore

Dott. Angelo Mazzocchetti

\_\_\_\_\_  
(firma)

Il Responsabile dell'Ufficio

Dott. Angelo Mazzocchetti

\_\_\_\_\_  
(firma)

Il Dirigente del Servizio

(Dott.ssa Antonella Gabini)

\_\_\_\_\_  
(firma)

Il Direttore Regionale

Dott.ssa Elena Sico

\_\_\_\_\_  
(firma)

Il Componente la Giunta

Emanuele Imprudente

\_\_\_\_\_  
(firma)

=====

Approvato e sottoscritto:

Il Presidente della Giunta

\_\_\_\_\_  
(firma)

\_\_\_\_\_

Il Segretario della Giunta

\_\_\_\_\_  
(firma)

=====