

Direzione: AGRICOLTURA, PROMOZIONE DELLA FILIERA E DELLA CULTURA DEL CIBO, CACCIA E PESCA,
FORESTE

Area: SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE

DETERMINAZIONE *(con firma digitale)*

N. G12171 **del** 15/09/2023

Proposta n. 34667 **del** 07/09/2023

Oggetto:

D.M. 169819 del 13 aprile 2022 art. 19 comma 1. Riconoscimento del Laboratorio BIOLABSERVICE s.a.s. di Pasquale Pecora per l'esecuzione di analisi fitosanitarie di autocontrollo.

OGGETTO: D.M. 169819 del 13 aprile 2022 art. 19 comma 1. Riconoscimento del Laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora per l'esecuzione di analisi fitosanitarie di autocontrollo.

IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE AGRICOLTURA PROMOZIONE DELLA FILIERA E DELLA CULTURA DEL CIBO, CACCIA E PESCA, FORESTE

SU PROPOSTA del Dirigente dell'Area Servizio Fitosanitario Regionale;

VISTO la Statuto della Regione Lazio;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6 e successive modificazioni concernente: "Disciplina del Sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale;

VISTO il regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale";

VISTA la determinazione dirigenziale n. GR 5100-000009 del 8 settembre 2021, con la quale è stato definito il nuovo assetto organizzativo della Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera e della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca, Foreste;

VISTA la deliberazione della Giunta regionale n. 109 del 19 aprile 2023, con cui è stato conferito al Dott. Vito Consoli l'incarico ad interim di Direttore della Direzione Regionale Agricoltura, Promozione della Filiera della Cultura del Cibo, Caccia e Pesca, Foreste;

VISTO l'atto di organizzazione n. G01641 del 18/02/2022 con il quale è stato conferito l'incarico di dirigente dell'Area Servizio Fitosanitario Regionale alla Dott.ssa Alessandra Bianchi;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2013, n.33: "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il Regolamento (UE) 2016/2031 relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante;

VISTO il Regolamento (UE) 2017/625 il Regolamento (UE) 2017/625 del Parlamento europeo e del relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l'applicazione della legislazione sugli alimenti sui mangimi, delle norme sulla salute e sul benessere degli animali, sulla sanità delle piante nonché sui prodotti fitosanitari;

VISTO il Regolamento delegato (UE) 2021/1353 della Commissione del 17 maggio 2021, che integra il regolamento (UE) 2017/625 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda i casi e le condizioni in cui le autorità competenti possono designare laboratori ufficiali che non soddisfano le condizioni per tutti i metodi da essi impiegati per i controlli ufficiali o le altre attività ufficiali;

VISTO il decreto legislativo n. 19/2021, 'Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell'articolo 11 della legge del 4 ottobre 2019, n. 117, per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/2031 e del regolamento (UE) 2017/625;

VISTO il D.M. 169819 del 13/04/2022 che stabilisce che i laboratori di autocontrollo eseguono, su richiesta degli operatori professionali, nell'ambito delle attività di autocontrollo di quest'ultimi, analisi non derivanti da controlli ufficiali ed altre attività ufficiali finalizzate al controllo delle piante e prodotti vegetali in applicazione dei decreti legislativi 2 febbraio 2021, n. 18 e 19 e definisce altresì le caratteristiche, gli ambiti di competenza, le strutture e le modalità di riconoscimento degli stessi;

VISTA la richiesta acquisita al registro regionale con prot. n. 700544 del 27 giugno 2023, con la quale il laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora P. IVA 02543240598, ha presentato domanda di riconoscimento quale laboratorio per l'autocontrollo ai sensi dell'art. 19 comma 1 del Decreto Ministeriale N.169819/2022;

VISTO il verbale del sopralluogo effettuato in data 8 agosto 2023 dagli ispettori del Servizio Fitosanitario Regionale del Lazio presso il laboratorio Biolabservice s.a.s. P. IVA 02543240598 con sede in Aprilia (LT), via San Michele n. 45;

CONSIDERATO che il laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora è in possesso dei requisiti minimi di cui all'art. 17 Decreto MIPAAF N. 0169819 del 13/04/2022 ed ha assolto agli obblighi inerenti il pagamento del bollo;

CONSIDERATO che il laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora è in possesso dei requisiti minimi di cui all'art. 17 Decreto MIPAAF N. 0169819 del 13/04/2022;

RITENUTO di procedere, ai sensi dell'art. 19, comma 1, del Decreto Ministeriale N.169819 del 13/04/2022, al riconoscimento dell'idoneità del laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora, P.IVA 02543240598, con sede in Aprilia (LT), via San Michele n. 45, per l'esecuzione di analisi fitosanitarie di autocontrollo ai sensi dell'art. 3 comma 4 del Decreto Ministeriale N.169819, per le tecniche analitiche e gruppi di organismi nocivi di seguito riportati:

- Tecniche biologiche (isolamento e identificazione morfologica/morfometrica) per la ricerca di batteri, funghi (incluso oomiceti), insetti nematodi e acari;
- Tecniche sierologiche (immunofluorescenza, ELISA/DAS ELISA/DITBA) per la ricerca di virus, viroidi e fitoplasmi, batteri, funghi (incluso oomiceti);
- Tecniche molecolari (metodi di amplificazione genica in senso lato, sequenziamento) per la ricerca di batteri, funghi (incluso oomiceti), virus, viroidi e fitoplasmi, insetti nematodi e acari;

DETERMINA

in conformità con le premesse, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento ed in particolare dell'art. 19, comma 1, del Decreto Ministeriale N.169819 del 13/04/2022,

di riconoscere l'idoneità del laboratorio Biolabservice s.a.s. di Pasquale Pecora, P.IVA 02543240598, con sede in Aprilia (LT), via San Michele n. 45, per l'esecuzione di analisi fitosanitarie di autocontrollo ai sensi dell'art. 3 comma 4 del Decreto Ministeriale N.169819, per le tecniche analitiche e gruppi di organismi nocivi di seguito riportati:

- Tecniche biologiche (isolamento e identificazione morfologica/morfometrica) per la ricerca di batteri, funghi (incluso oomiceti), insetti nematodi e acari;
- Tecniche sierologiche (immunofluorescenza, ELISA/DAS ELISA/DITBA) per la ricerca di virus, viroidi e fitoplasmi, batteri, funghi (incluso oomiceti);
- Tecniche molecolari (metodi di amplificazione genica in senso lato, sequenziamento) per la ricerca di batteri, funghi (incluso oomiceti), virus, viroidi e fitoplasmi, insetti nematodi e acari;

Non ricorrono le condizioni di cui all'art. 26 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33.

Avverso il presente Provvedimento è ammesso ricorso per motivi di legittimità, alternativamente, al Tribunale Amministrativo Regionale (T.A.R.) e al Presidente della Repubblica entro il termine, rispettivamente, di 60 giorni e 120 giorni a decorrere dalla data di pubblicazione dello stesso.

Il presente provvedimento verrà pubblicato sul B.U.R.

Il Direttore regionale ad interim

Dr. Vito Consoli