



GIUNTA REGIONALE

ITER N. 8875/24

DETERMINAZIONE N. DPD019/112 del 17 Maggio 2024

DIPARTIMENTO AGRICOLTURA

SERVIZIO PROMOZIONE DELLE FILIERE E BIODIVERSITA' AGRARIA

UFFICIO PROMOZIONE FILIERE IN AMBITO SVILUPPO RURALE E PROGRAMMI OP

OGGETTO Reg. (UE) 1151/2012, Reg Delegato (UE) n. 664/2014, Reg(UE) 2021/2017, Reg delegato (UE) 2022/891 e DM 14/10/2013: **richiesta di modifica temporanea del disciplinare della IGP Patata del Fucino (art. 5) - espressione parere favorevole**

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

VISTI:

- il Reg. (UE) n. 1151/2012 del 21 novembre 2012 del Parlamento europeo e del Consiglio, sui regimi di qualità dei prodotti agricoli e alimentari;
- il Decreto del Ministro delle Politiche agricole, alimentari e forestali n. 12511 del 14 ottobre 2013, recante disposizioni nazionali per l'attuazione del Reg. (UE) n. 1151/2012.

CONSIDERATO che:

- con PEC del 07 maggio 2024, protocollata in entrata al n. RA 018058/24 del 08.05.2024, e con successiva integrazione del 08.05.2024, acquisita al protocollo regionale con n. RA 0189366/24 del 08.05.2024, il Consorzio Tutela e Valorizzazione della Patata del Fucino IGP ha inviato una richiesta di modifica temporanea del Disciplinare di Produzione, in merito alla tipologia di tubero seme da impiegare in semina, solo per la stagione 2024;
- la modifica proposta riguarda l'art. 5, punto "Tuberi seme" del richiamato Disciplinare di Produzione, che recita *"La patata del Fucino deve essere prodotta tramite l'impiego di tuberi seme certificati secondo la normativa comunitaria. Si potrà far impiego di tuberi di calibro compreso nell'intervallo 28-55 mm. I tuberi di calibro compreso nell'intervallo 28/45 vanno seminati interi, i tuberi di calibro compreso nell'intervallo 45/55 possono essere seminati tagliati o interi."*;
- la modifica proposta riguarda, in aggiunta, sempre all'art. 5 del disciplinare, punto "Semina", primo periodo, che recita *La semina va effettuata da metà Marzo a fine Maggio in relazione alle varie tipologie di terreno e dell'andamento climatico;*
- la richiesta di modifica, per la sola stagione 2024, è stata così formulata per il punto "Tuberi seme" nel seguente modo:
- *"La patata del Fucino deve essere prodotta tramite l'impiego di tuberi seme certificati secondo la normativa comunitaria. Inoltre, solo per la campagna 2024 può essere prodotta anche con l'impiego di tuberi semi "riprodotti" certificati da un'analisi fitopatologiche su tuberi di patata esenti dei seguenti patogeni:*

Gruppo	Organismo	Tipologia analisi
Batteri	<i>Ralstonia solanacearum</i>	N-PCR/ Real Time PCR

	<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i>	
Virus	PVY	ELISA
Funghi	<i>Fusarium spp.</i>	Controllo visivo ed eventuale isolamento su substrati selettivi con identificazione morfologica

Si potrà far impiego di tuberi di calibro compreso nell'intervallo 28-60 mm. I tuberi di calibro compreso nell'intervallo 28/45 vanno seminati interi, i tuberi di calibro compreso nell'intervallo 45/60 possono essere seminati tagliati o interi;

- la richiesta di modifica, per la sola stagione 2024, è stata così formulata per il punto “Semina” nel seguente modo: *La semina va effettuata da metà Marzo a fine Giugno in relazione alle varie tipologie di terreno e dell'andamento climatico.*
- il Consorzio di tutela ha motivato la richiesta affermando che, a causa degli straordinari e avversi eventi atmosferici dell'anno 2023, *che ha fatto registrare un andamento molto altalenante delle precipitazioni, che ha avuto un impatto molto forte sulle produzioni di patate da seme....L'alternanza di forte siccità ed improvvise abbondanti precipitazioni ha provocato, problemi di crescita dei tuberi, con una disponibilità di tuberi nel calibro da seme (28/35 e 35/55) molto limitata (si parla addirittura del 50% in meno rispetto alla media), mentre vi è sovrabbondanza di tuberi grossi (55+) causando poca disponibilità di patate da semina”,* aggiungendo che ciò ha provocato effetti distorsivi sul mercato della patata da seme, con prezzi aumentati notevolmente, data la limitata disponibilità del prodotto, oltre che nel comprensorio del Fucino anche, in generale, sul mercato nazionale; tutto ciò ha ricadute anche sul periodo di semina, che, inevitabilmente, dovrà protrarsi fino al limite massimo del 30 giugno 2024, tenute in considerazione le condizioni agroclimatiche del comprensorio;

DATO ATTO che il Servizio Promozione delle Filiere e Biodiversità agraria, al fine di predisporre il proprio parere in merito alla richiesta di modifica temporanea del disciplinare, ha avviato interlocuzioni con altri uffici regionali competenti per le questioni sollevate e che, con nota PEO del 15.05.2024, ha richiesto al “Servizio Supporto Specialistico all'Agricoltura - Ufficio Direttiva Nitrati e Qualità dei suoli e Servizio Agrometeo (Cepagatti-Scerni) -, di produrre, sulla scorta dei dati agro meteo climatici disponibili, un report agroclimatico sul comprensorio del FUCINO, che ricomprende l'intero areale di produzione della IGP Patata del Fucino, per comprovare le asserzioni del consorzio circa l'incidenza dei fattori climatici nel 2023 sulla scarsa produzione di tubero seme;

CONSIDERATO che

- il Servizio Supporto Specialistico all'Agricoltura, Ufficio Direttiva Nitrati e Qualità dei suoli e Servizio Agrometeo (Cepagatti-Scerni) ha prodotto il report agroclimatico “**ANALISI DELL'ANDAMENTO METEOROLOGICO DEL PERIODO PRIMAVERILE ESTIVO NELL'AREALE DEL FUCINO (ANNO 2023)**”, acquisito agli atti con n. prot n. RA0203762/24 del 17 maggio 2024 - indicato come Allegato A) alla presente, costituendone parte integrante e sostanziale - e che lo stesso, nell'esposizione, recita *L'andamento meteorologico avverso del periodo primaverile ha ostacolato la semina delle patate mentre nel periodo estivo le alte temperature hanno determinato un aumento dei consumi idrici della specie. Le temperature medie elevate riscontrate a partire dalla fine di giugno, hanno impedito una successiva crescita e maturazione dei tuberi limitando fortemente la produzione finale; basti pensare che le temperature medie ottimali per la specie, relativamente alle fasi fenologiche di germogliamento accrescimento e tuberificazione, si attestano nel range che va da 12 a 18° C.”*
- alla luce delle evidenze oggettive contenute nella relazione testé citata è possibile esprimere parere favorevole alla richiesta di modifica temporanea del disciplinare di produzione della Patata del Fucino IGP nei punti dell'art. 5 (nei punti “Tuberi seme” e “Semina”), presentata dal Consorzio di Tutela Patata del Fucino IGP, per la possibilità di effettuare semine fino al 30 giugno 2024 con tubero seme “riprodotto”, con calibro ricompreso tra 28-60 mm, prevedendo l'adeguamento del piano di controllo

VISTA la L.R. n. 77/99, e successive modifiche ed integrazioni, con particolare riguardo all'art. 5;

DETERMINA

Per quanto esposto nelle premesse, che qui si intendono integralmente riportate e richiamate:

- 1) **DI ESPRIMERE** parere favorevole alla richiesta di modifica temporanea, per la stagione di semina 2024, dell'art 5 del disciplinare di produzione presentata dal Consorzio Tutela Patata del Fucino IGP, per consentire l'uso di tuberi semi "riprodotti" con calibro ricompreso tra 28-60 mm, con adeguamento del piano di controllo dell'Organismo incaricato finalizzato alle analisi fitopatologiche previste nella formulazione stessa della modifica temporanea, e l'ampliamento del periodo di semina al 30 giugno 2024;
- 2) **DI TRASMETTERE** il presente provvedimento al Ministero dell'Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste – Ufficio PQAI I "Qualità certificata e tutela indicazioni geografiche prodotti agricoli, agroalimentari e vitivinicoli e affari generali della direzione", all'indirizzo pec aoo.pqa@pec.masaf.gov.it ed all'indirizzo saq4@pec.politicheagricole.gov.it (rif organizzazione MASAF (ufficio direzionale PQAI IV "Qualità certificata e tutela indicazioni geografiche prodotti agricoli, agroalimentari e vitivinicoli", vigente al 2023) e al Consorzio Tutela della Patata del Fucino IGP all'indirizzo pec patatadelfucinoigp@pec.it;
- 3) **DI DISPORRE** la pubblicazione del presente provvedimento sul sito www.regione.abruzzo.it/agricoltura;

Allegati:

Allegato A) "ANALISI DELL'ANDAMENTO METEOROLOGICO DEL PERIODO PRIMAVERILE ESTIVO NELL'AREALE DEL FUCINO (ANNO 2023)

L'Estensore
Dr. Agr Tommaso Visco
Firmato elettronicamente

Il Responsabile dell'Ufficio
Dr. Agr Tommaso Visco
Firmato elettronicamente

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
Dr. Carlo Maggitti
firmato digitalmente