

Prot. n. 41352 del 29/04/2022

## CENTRO DI RICERCA CEREALICOLTURA E COLTURE INDUSTRIALI

DETERMINAZIONE DIRETTORIALE (cod. progr. n. 349 - 29 aprile 2022)

**OGGETTO:** Stipula di un contratto di sperimentazione annuale, per il territorio italiano, per la validazione agronomica delle varietà di canapa industriale 'ASSO' e 'FIBRANTE'.

### IL DIRETTORE

**VISTO** il decreto legislativo 29 ottobre 1999, n. 454 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il decreto legislativo 30 marzo 2001, n.165;

**VISTA** la legge 6 luglio 2002, n. 137;

**VISTA** la legge 23 dicembre 2014, n. 190 ed in particolare l'art. 1, comma 381, che ha previsto l'incorporazione dell'Istituto nazionale di economia agraria (INEA) nel Consiglio per la ricerca e la sperimentazione in agricoltura (CRA), che assume la denominazione di Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA);

**VISTO** il decreto del Ministro delle politiche agricole alimentari e forestali 30 dicembre 2016, n. 19083, con il quale è stato approvato il "*Piano degli interventi di incremento dell'efficienza organizzativa ed economica, finalizzati all'accorpamento, alla riduzione e alla razionalizzazione delle strutture del CREA*";

**VISTO** lo Statuto del CREA approvato con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 11/2022 assunta nella seduta del 16 febbraio 2022;

**VISTO** l'art. 1, comma 4, dello Statuto sopra indicato, ai sensi del quale il Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, persegue le proprie finalità attraverso le attività svolte nei Centri di ricerca in cui è articolato, ai quali si affianca un'Amministrazione centrale;

**VISTI** i decreti commissariali CREA n. 72 e n. 73 del 10 giugno 2020, con cui sono stati emanati il "*Regolamento di Amministrazione e Contabilità*" e il "*Regolamento di Organizzazione e Funzionamento*" del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, approvati dal Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali, rispettivamente, con note prot. n. 6032 e n. 6033 del 29 maggio 2020;

**VISTI** i decreti commissariali CREA n. 130 del 17 settembre 2020 e n. 145 del 23 ottobre 2020, con cui il dott. Stefano Vaccari è stato nominato Direttore Generale del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria ed è stata fissata al 1° novembre 2020 la data di decorrenza dell'incarico;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica in data 28 dicembre 2020, con il quale il Prof. Carlo Gaudio è stato nominato, per un quadriennio, Presidente del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA);

**VISTO** il decreto presidenziale CREA n. 121424 del 23 dicembre 2021 recante la nomina del Direttore del Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali (CREA-CI);

**VISTO** l'art. 2, comma 1, lettera a) e lettera l) dello Statuto che prevede come attività istituzionale del CREA lo sviluppo e l'adozione dell'innovazione tecnologica nei settori produttivi e l'attività di registrazione e tutela delle varietà vegetali in conformità alle norme nazionali e internazionali che regolano il settore;

**TENUTO CONTO** che il CREA-CI effettua, presso le proprie sedi territoriali, attività di miglioramento genetico e varietale nelle filiere dei cereali e delle colture industriali per alimentazione umana, animale e per impieghi *non-food*;

**PRESO ATTO** che ogni attività di miglioramento varietale prevede la realizzazione di attività di sperimentazione del nuovo materiale genetico, al fine di valutarne le potenzialità produttive, qualitative e l'impatto che può avere sul mercato;

**CONSIDERATO** che al CREA-CI, sede di Bologna, sono state di recente costituite ed iscritte nel relativo Registro Varietale tre nuove varietà di canapa industriale denominate 'ASSO' e 'FIBRANTE', tutte protette attualmente da privativa CPVO, per le quali risulta utile, ai fini di una loro completa valutazione agronomica, verificare l'adattabilità ambientale agli areali di coltivazione italiani, territorio in cui la coltura della canapa industriale è in forte espansione;

**CONSIDERATO** che è intenzione del CREA-CI trasferire le 2 varietà anzi citate per le attività di sperimentazione in forma non esclusiva, senza impegno economico, senza diritto di prelazione o ogni altro futuro diritto sul materiale genetico fornito e senza garanzia di futura diffusione commerciale;

**VISTI** gli artt. 11 e 16 del "Regolamento di Organizzazione e Funzionamento" del CREA che individuano tra i compiti del Direttore Generale e dei Direttori dei Centri la stipula di diverse tipologie di Contratti di valorizzazione;

**PRESO ATTO** delle nuove disposizioni per la valorizzazione dei risultati delle ricerche del CREA emanate con decreto del Direttore Generale prot. n. 24805 del 18 marzo 2022;

**VISTA** la determinazione direttoriale CREA-CI (prot. CREA n. 37216 - 19 aprile 2022) finalizzata all'attivazione, a seguito di manifestazioni di interesse, di contratti di sperimentazione annuale non esclusiva, per il territorio italiano, per la validazione agronomica delle varietà di canapa industriale 'ASSO' e 'FIBRANTE' pubblicato sul sito istituzionale dell'ente, in data 21 aprile 2022;

**VISTA** la manifestazione di interesse pervenuta dalla ditta CONSORZIO AGRICOLO BIO HEMP FARMING (prot. CREA n. 40702 - 28 aprile 2022) per l'acquisizione di un contratto di sperimentazione annuale non esclusiva, per il territorio italiano, per la validazione agronomica delle varietà di canapa industriale 'ASSO' e 'FIBRANTE'

## DETERMINA

per quanto riportato in premessa, che costituisce parte integrante del presente provvedimento

### Articolo 1

Di ritenere, dopo attenta valutazione della manifestazione di interesse pervenuta, soddisfatti i requisiti di adeguata competenza, professionalità e focus aziendale sulla coltura della canapa da parte della ditta CONSORZIO AGRICOLO BIO HEMP FARMING (Cerignola, FG).

### Articolo 2

Di procedere alla stipula di un contratto di sperimentazione annuale in forma non esclusiva, senza impegno economico, senza diritto di prelazione e senza garanzia di futura diffusione commerciale, per attività di validazione agronomica, da effettuarsi nel territorio italiano, per le varietà di canapa 'ASSO' e 'FIBRANTE', con termine dell'attività fissata al 31 dicembre 2022, con la ditta indicata al precedente art. 1.

### Articolo 3

Di trasmettere copia della presente ad UDG5-Ufficio Trasferimento tecnologico per il seguito di competenza.

F.to Il Direttore  
(Prof. Nicola Pecchioni)