

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

**Decreto n. 62 del 02.10.2019**

**CONTROLLI SUL TENORE DI TETRAIDROCANNABINOLO (THC) DELLE PIANTE DI CANAPA TESSILE DICHIARATE NELLE DOMANDE UNICHE PER GLI ANNI 2019, 2020, 2021. RATIFICA DELL'ACCORDO DI COLLABORAZIONE (EX ART. 15 L. 241/90) TRA CREA E AGEA PER ANNUALITA' 2018.**

**VISTO** il Decreto Legislativo 29 ottobre 1999, n. 454, recante *“Riorganizzazione del settore della ricerca in agricoltura, a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59”* e ss.mm.ii., pubblicato nella G.U.R.I. n. 284 del 3 dicembre 1999;

**VISTA** la Legge 6 luglio 2002, n. 137, recante *“Delega per la riforma dell'organizzazione del Governo e della Presidenza del Consiglio dei ministri, nonché di enti pubblici”*, pubblicata nella G.U.R.I. n. 158 dell'8 luglio 2002;

**VISTI** il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento ed il Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Consiglio per la Ricerca e per la sperimentazione in Agricoltura (CRA), approvati con Decreti Interministeriali dell'1/10/2004 dal Ministro delle Politiche Agricole e Forestali di concerto con il Ministro per la Funzione Pubblica e il Ministro dell'Economia e delle Finanze;

**VISTA** la legge 23 dicembre 2014, n. 190, recante *“Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato (legge di stabilità 2015)”* 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;

**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** il Decreto del Commissario straordinario 6 aprile 2017 n. 57 di istituzione, a decorrere dal 1° maggio 2017, dei 12 Centri di ricerca del CREA;

**VISTO** il Decreto del Commissario straordinario 27 aprile 2017 n. 88 di approvazione del *“Disciplinare di Prima Organizzazione – Anno 2017”*, nel quale vengono stabilite le modalità di prima organizzazione dei nuovi Centri di Ricerca come individuati dal Piano sopracitato e che integra le norme statutarie nelle more di emanazione dei nuovi regolamenti;

**VISTO** lo Statuto del CREA adottato con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 35 nella seduta del 22 settembre 2017;

**VISTO** il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 18 aprile 2019, registrato alla Corte dei conti il 6 maggio 2019 al n. 881, con il quale il cons. Gian Luca Calvi è stato nominato Commissario straordinario del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria;

**CONSIDERATO** che i Centri di ricerca del CREA, per il perseguimento delle finalità istituzionali, partecipano ai Bandi e/o alle altre opportunità di finanziamento provenienti da diversi Enti, pubblici o privati, nazionali, comunitari ed internazionali;

**CONSIDERATO** che il CREA, attraverso il suo Centro di ricerca Cerealcoltura e Colture Industriali (CI), già Istituto Sperimentale per le Colture Industriali, dal 1994 esegue con rigore scientifico l'analisi gas-cromatografica per il dosaggio del contenuto di  $\Delta$ -9 -Tetraidrocannabinolo (THC) delle piante di canapa tessile (*Cannabis sativa*);

**VISTO** l'articolo 15 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 che stabilisce che le Amministrazioni Pubbliche possono concludere tra loro accordi per disciplinare lo svolgimento in collaborazione di attività di interesse comune rientranti nei propri fini istituzionali e che per tali accordi si osservano, in quanto applicabili, le disposizioni previste dall'art.11, commi 2 e 3 della medesima legge;

**CONSIDERATO** che CREA e AGEA, svolgono, nell'interesse della collettività, attività in diversi settori di interesse comune, come nello specifico, la collaborazione per il controllo e il monitoraggio delle coltivazioni di canapa presenti in Italia, collaborazione che rientra nelle finalità del CREA, oltre che nelle sue competenze tecnico operative;

**VISTA** la nota CREA prot. n. 0036085 del 26 luglio 2018 con la quale è stato trasmesso ad AGEA l'Accordo di collaborazione tra AGEA e CREA CI che di fatto è finalizzato alla realizzazione di attività di controllo del contenuto di tetraidrocannabinolo (THC) della canapa sulle superfici riportate in domanda unica, sottoscritto per CREA dal Direttore del Centro CREA CI;

**CONSIDERATO** che di fatto l'attività determina una cooperazione finalizzata a garantire che i servizi pubblici che CREA ed AGEA sono tenuti a svolgere siano prestati nell'ottica di conseguire gli obiettivi che i suddetti enti hanno in comune;

**VISTA** la circolare CREA n.1/2019 che prevede la sottoscrizione in formato digitale da parte del Rappresentante legale dell'Ente degli accordi stipulati dal CREA ai sensi dell'articolo 15 della legge n.241/1990;

**CONSIDERATA** la necessità di salvaguardia delle attività svolte da CREA CI nel 2018 in virtù del suddetto accordo;

**CONSIDERATA** la necessità di ratificare l'accordo di collaborazione trasmesso con nota Protocollo n. 0036085 del 26 luglio 2018, sottoscritto dal Direttore del Centro CREA CI, per le attività previste per l'annualità 2018;

## **DECRETA**

La ratifica, per la sola annualità 2018, dell'Accordo di collaborazione, che forma parte integrante del presente decreto, tra il Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA) e l'Agenzia per le erogazioni in Agricoltura (AGEA) per lo svolgimento dei controlli sul tenore medio di contenuto di tetraidrocannabinolo (THC) delle piante di canapa tessile dichiarate nelle Domande Uniche 2018-2020, sottoscritto dal Direttore del Centro di Ricerca Cerealcoltura e colture industriali, Nicola Pecchioni, di cui al protocollo CREA n. 36085 del 26/7/2018.

**Il Commissario Straordinario**  
**Cons. Gian Luca Calvi**