

## **Comunicato stampa**

Roma, 31 luglio 2020

### **Per una PAC a emissioni zero, Kyoto Club presenta il progetto CNC**

**Kyoto Club, con il contributo della Direzione Generale “Agricoltura e Sviluppo Rurale della Commissione europea, lancia CNC – Per una PAC a emissioni zero. Il progetto annuale ha l’obiettivo di contribuire ad accrescere il livello di informazione sui vantaggi offerti dalla Politica Agricola Comune (PAC) per una resilienza climatica e per la protezione del suolo. Con CNC si sensibilizzeranno i giovani agricoltori e gli studenti degli Istituti Agrari di tutta Italia, gli agricoltori del futuro!**

*CNC – Per una PAC a emissioni zero* è un’attività replicabile in altre regioni dell’UE con cui si intendono promuovere gli orientamenti e gli obiettivi della PAC, grazie al coinvolgimento e al ruolo attivo dei **giovani agricoltori**, al fine di avviare un dialogo sulle criticità dell’integrazione delle aree rurali e raccogliere proposte per trovare soluzioni intelligenti da proporre ai Governi regionali.

Di durata annuale (1° agosto 2020 – 31 luglio 2021), l’iniziativa vuole mettere al centro direttamente gli studenti, e che offro loro la possibilità di avanzare nuove proposte per contribuire a migliorare la situazione esistente e apportare un piccolo contributo allo sviluppo della materia.

Tra le attività previste dal progetto CNC: venti webinar tematici e seminari frontali negli Istituti di Agraria che favoriranno il networking tra operatori e imprenditori agricoli per presentare le opportunità offerte dalla PAC, favorendone il livello di conoscenza, le opportunità che questa offre per il miglioramento della sostenibilità ambientale, la resilienza climatica e la diffusione di più sane abitudini alimentari.

Il progetto verrà presentato ufficialmente a settembre a Roma presso la Sede della Rappresentanza in Italia della Commissione europea, in base alla situazione emergenza Covid-19. Sarà trasmessa anche la diretta streaming dell’evento di apertura.

È stato richiesto il patrocinio del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali - Mipaaf al progetto CNC.

**Scopri di più su CNC!**

**[www.kyotoclub.org](http://www.kyotoclub.org)**