

Con il patrocinio

mipaaf

ministero delle
politiche agricole
alimentari e forestali



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Finanziato dal programma
IMCAP dell'Unione europea



Per una PAC
a emissioni **zero**

Progetto CNC – I risultati

**Evento finale
20 luglio 2021**

Eugenio Barchiesi, Coordinatore Attività Internazionali

***Clementina Taliento, Comunicazione e Ufficio Stampa
Kyoto Club***

OBIETTIVO GENERALE

Contribuire ad accrescere il livello di informazione sui vantaggi della PAC in ambito sociale, economico ed ambientale in UE, in particolare tra le giovani generazioni che vivono nelle aree urbane.

OBIETTIVI SPECIFICI

- 1. Accelerare i tempi di recepimento delle misure della PAC** per l'economia, la società e le aree rurali, coinvolgendo i cittadini europei e i rappresentanti politici e delle Ong del settore agricolo;
- 2. Sensibilizzare gli studenti delle aree urbane sui temi della PAC per uno stile di vita più sano**, con un approfondimento sul **biologico**, sullo sviluppo sostenibile, sulla resilienza climatica e sulla protezione del suolo;
- 3. Aumentare la consapevolezza degli stakeholder, i portatori di interessi, del settore agroalimentare**, in particolare dei giovani imprenditori, **sulle misure della PAC per l'agricoltura biologica** dell'UE e per uno sviluppo sostenibile.

Kick-off meeting: conferenza di lancio del progetto

Organizzata il **12 novembre 2020**, una giornata dedicata alla presentazione delle attività del progetto e al dibattito sull'apporto della **PAC presente** (2014-2020) e **futura** (2021-2027) alla sostenibilità ambientale in agricoltura.

Hanno partecipato istituzioni, associazioni e rappresentanti del settore ad ampio raggio.



Powered by
Kyoto Club
Finanziato dal programma
IMCAP dell'Unione europea

Giovedì 12 novembre 2020
ore 11:00-16:00
in diretta streaming su:
www.youtube.com/KyotoClub

Un'agricoltura amica del clima e dell'ambiente

Partecipa al convegno di presentazione
del progetto CNC - Per una PAC ad emissioni zero

Twitter: @EUAgri Facebook: @EUAgri

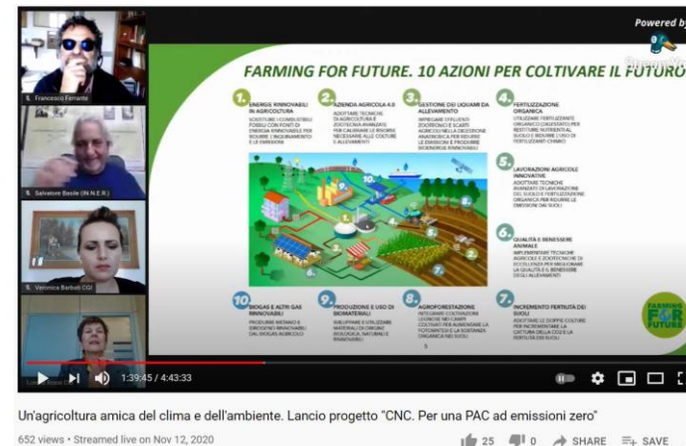
Kick-off meeting: conferenza di lancio del progetto

L'evento è stato trasmesso in diretta streaming e la registrazione è disponibile sul canale **YouTube** di Kyoto Club, dove ha raggiunto **oltre 650** visualizzazioni:

https://www.youtube.com/watch?v=Rfvc-LPgHJM&ab_channel=KyotoClub

Gli **atti e i materiali** condivisi dai relatori sono sul sito di Kyoto Club, nella sezione notizie della pagina dedicata al progetto CNC:

https://www.kyotoclub.org/it/news/news-dal-mondo/2020/11/12/un-agricoltura-amica-del-clima-e-dell-ambiente-gli-atti-del-convegno-di-apertura-del-progetto-cnc-per-una-pac-a-emissioni-zero/#contents_default_anchor



Un'agricoltura amica del clima e dell'ambiente. Lancio progetto "CNC. Per una PAC ad emissioni zero"
652 views · Streamed live on Nov 12, 2020



Un'agricoltura amica del clima e dell'ambiente. Lancio progetto "CNC. Per una PAC ad emissioni zero"
652 views · Streamed live on Nov 12, 2020

Webinar



CNC 2020-21 - ciclo di webinar tematici
Mercoledì 18 novembre 2020
La PAC per l'economia UE | Parte 2

Webinar 8

Le misure per supportare gli agricoltori nel passaggio al biologico: aumentare i profitti e la sostenibilità

Ore 10:00
Salvatore Basile, Presidente INNER

Le opinioni espresse nel presente webinar sono quelle dell'autore/autrice che ne assume la responsabilità esclusiva.
La Commissione europea non è responsabile dell'eventuale uso delle informazioni in esso contenute.

Ciclo di **20 incontri online** per approfondire i temi più attuali in merito alla PAC e alla filiera agro-alimentare.

Inizialmente previsti in formula più diluita, sono stati concentrati nei mesi invernali tra **novembre e febbraio**, considerando anche le limitazioni agli spostamenti anti-Covid. Oltre alle contingenze pandemiche, il grande successo di pubblico è stato dovuto anche ad un'azzeccata scelta dei relatori, che hanno brillantemente coperto lo spettro di competenza richiesto.

Le attività di CNC

Webinar

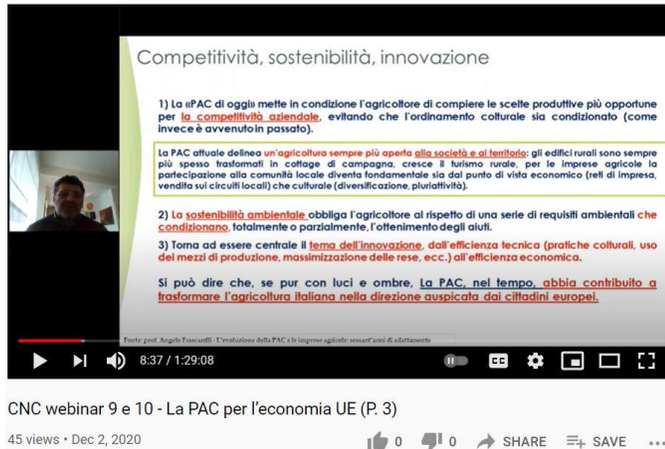
I webinar sono divisi in 5 gruppi principali:

1. La PAC per l'ambiente, i cambiamenti climatici e la protezione del suolo.
2. Il Fondo Europeo per lo Sviluppo Rurale – il contributo alla società dell'UE.
3. La PAC per l'economia dell'UE.
4. Il futuro della PAC.
5. La PAC al tempo di internet.

Ogni webinar ha avuto una durata di massimo 45 minuti, di cui 30 a disposizione del relatore e 15 per una sessione di domande e risposte e dibattito con i partecipanti.

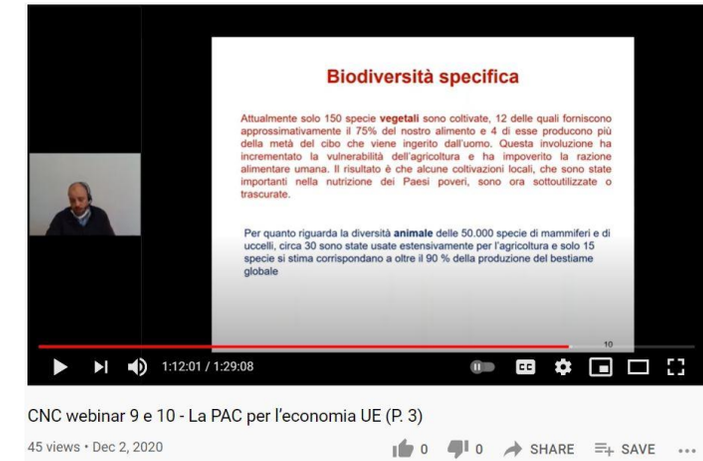
Le attività di CNC

Webinar



I webinar hanno avuto complessivamente **più di 3.500 visualizzazioni**, tra iscritti alla sessione in diretta e le registrazioni su YouTube, numeri che superano di molto quanto previsto inizialmente, ovvero 400 partecipanti complessivi.

Tutti i **link alle registrazioni e i materiali condivisi** dai relatori sono disponibili gratuitamente sul sito di Kyoto Club nella sezione dedicata a CNC:
https://www.kyotoclub.org/it/progetti-e-iniziative/cnc-climate-neutral-cap/webinar-e-materiale-didattico/#contents_default_anchor



Cooking show workshop



VILLA SELVA
Ristorante Country House
Giorgione

diBiUm
distretto biologico umbro

Kyoto Club

Co-funded by
the European Union

Workshop & Cooking Show

Mercoledì 26 maggio 2021, ore 10:30-15:00
Villa Selva Ristorante Country House
Via Loreto, 1 loc. Grutti - 06035 Gualdo Cattaneo (PG)

- Workshop con ospiti rappresentanti del settore agricolo sul territorio
- Cooking show con ospite Giorgio Barchiesi, in arte **Giorgione**
- Pranzo e networking

Le opinioni espresse nel presente volantino sono quelle dell'autore/autrice che ne assume la responsabilità esclusiva.
La Commissione europea non è responsabile dell'eventuale uso delle informazioni in esso contenute.

Un evento formativo non convenzionale, svoltosi il **26 maggio 2021**, in cui si sono messi in evidenza i benefici dell'agricoltura biologica per **l'alimentazione, la salute e la tavola**, includendo le strutture ricettive come parte importante della filiera agroalimentare. Tra i temi affrontati, anche l'importanza della **collaborazione territoriale** tra i vari attori della filiera, e i vantaggi che offre la **costruzione di un distretto biologico** locale per l'economia e la società di un'area rurale.

Cooking show workshop

La giornata ha visto una prima parte teorica, in cui si sono succeduti imprenditori agricoli locali e ricercatori universitari, a cui ha fatto seguito il cooking show dove l'oste Giorgione ha preparato alcune ricette utilizzando prodotti biologici del territorio.

A conclusione - senza assembramenti! – un momento per fare rete tra i partecipanti, composti da studenti, giovani imprenditori agricoli, rappresentanti di associazioni a livello locale.

Il video riassuntivo dell'evento è su YouTube:

https://www.youtube.com/watch?v=idjcjBnWq0Y&ab_channel=KyotoClub



Seminari nelle scuole superiori e università

Sono stati organizzati **21 seminari**, uno per ogni Regione italiana, coinvolgendo Istituti Tecnici Agrari, Istituti Alberghieri, Università di Agraria.

Inizialmente previsti in presenza, a causa delle restrizioni dovute alla pandemia – e per non complicare ulteriormente il compito degli istituti – si è deciso di **realizzarli online**. Questo ha permesso di avere – ove presente il consenso dei partecipanti – la registrazione del seminario e permetterne la visione in tempi diversi.



 Kyoto Club  Finanziato dal programma
IMCAP dell'Unione europea

SEMINARI NELLE SCUOLE marzo-giugno 2021

Le opinioni espresse nel presente banner sono quelle dell'autore/autrice che ne assume la responsabilità esclusiva. La Commissione europea non è responsabile dell'eventuale uso delle informazioni in esso contenute.

Le attività di CNC

Seminari nelle scuole superiori e università

La struttura è stata mantenuta invariata per tutti i seminari, con adattamenti alle esigenze dei singoli istituti. Nella prima parte ci si è concentrati sulla PAC e sui temi del progetto: agricoltura biologica, innovazione, cambiamenti climatici e tutela dei suoli. Nella seconda parte, alcuni rappresentanti dal territorio – spesso giovani imprenditori, per i quali ringraziamo i colleghi di *Coldiretti Giovani Impresa* - hanno condiviso con gli studenti la propria esperienza in ambito agricolo e agro-alimentare, e hanno risposto alle domande su questioni specifiche riguardanti anche i finanziamenti disponibili con i PSR a livello regionale.



Seminari nelle scuole superiori e università



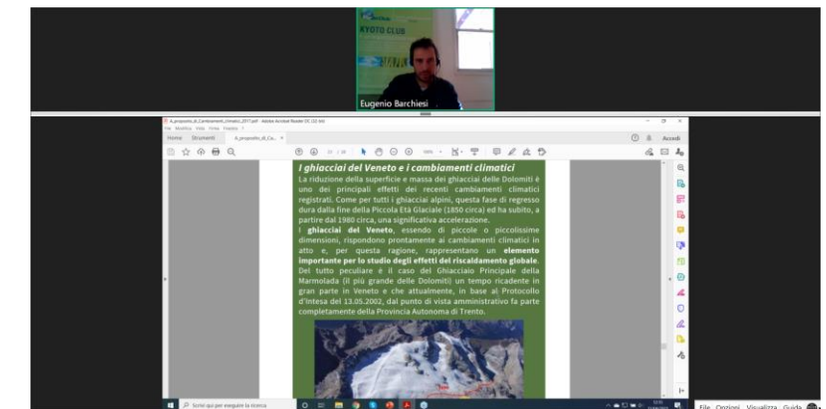
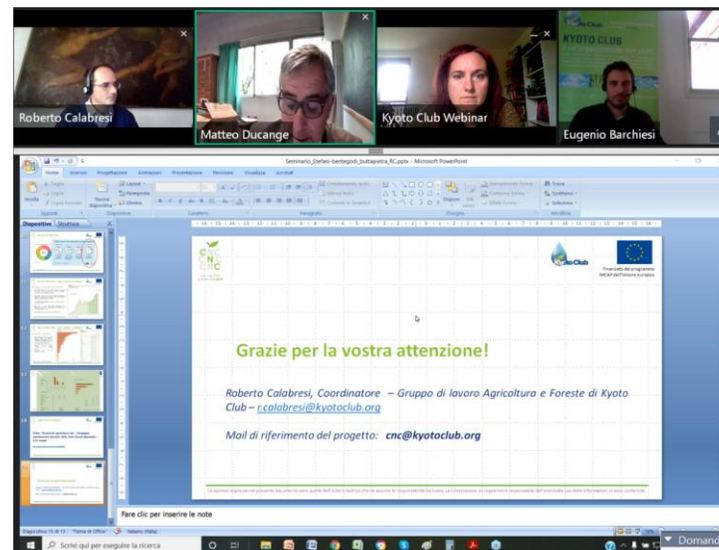
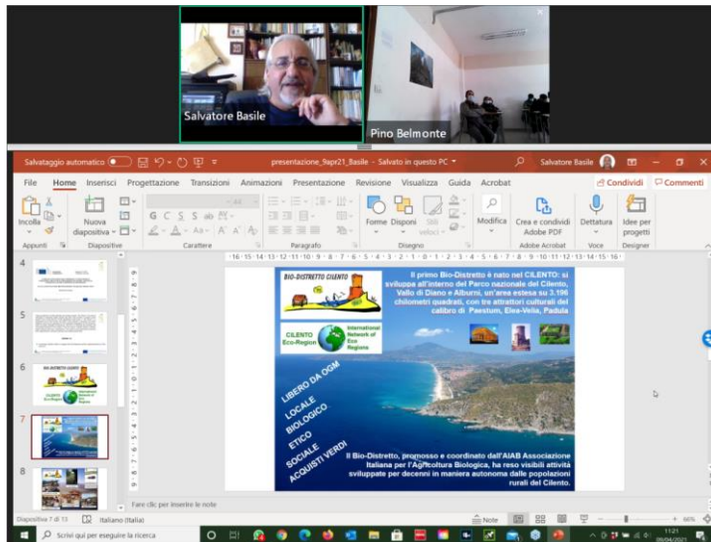
Sezione 1 di 2

Progetto CNC - Questionario di valutazione del seminario online - Istituto Superiore di Asiago "Mario Rigoni Stern" ✕ ⋮

Questionario di valutazione finale - Seminario online per le scuole - Progetto "CNC - Per una PAC a zero emissioni" di Kyoto Club, con il contributo della DG "Agricoltura e Sviluppo Rurale della Commissione europea" (finanziato dal Programma IMCAP dell'Unione europea).

La valutazione deve essere effettuata su una scala da 1 (Insufficiente) a 5 (Molto Buono).

Da marzo a maggio 2021 si sono svolti in diretta streaming i seminari online per le scuole nell'ambito del progetto CNC. Per una PAC a emissioni zero di Kyoto Club.



21 seminari online negli Istituti Agrari su tutto il territorio nazionale più di 2000 studenti coinvolti.

Seminari online per le scuole

MARZO 2021

[24 Marzo: IIS "Galileo Ferraris" – Vercelli](#)

[26 Marzo: Institut Agricole Regional Aosta](#)

[31 Marzo: Istituto Tecnico Agrario "Garibaldi" – Roma](#)

APRILE 2021

[9 Aprile: IIS "O. Colecchi" – L'Aquila](#)

[13 Aprile: IIS "Stefani-Bentegodi" – Buttapietra \(VR\)](#)

[15 Aprile: Istituto Tecnico "Calvi" – Finale Emilia \(MO\)](#)

[16 Aprile: IPSASR "G. Fortunato" – Potenza](#)

[21 Aprile: Università del Molise – Campobasso](#)

[22 Aprile: Istituto Tecnico Agrario "Galilei-Vetrone" di Benevento e di Guardia Sanframondi \(BN\)](#)

[27 Aprile: ITA "Ciuffelli" – Todi \(PG\)](#)

[28 Aprile: IIS "Ettore Majorana" – Rossano Calabro \(CS\)](#)

[29 Aprile: Università del Molise – Campobasso](#)

MAGGIO 2021

[3 Maggio: Istituto Agrario "Presta-Columella" – Lecce](#)

[4 Maggio: IIS "A. Cecchi" – Pesaro](#)

[5 Maggio: Istituto "Leopoldo II di Lorena" – Grosseto](#)

[6 Maggio: IIS "Niccolò Pellegrini" – Sassari](#)

[10 Maggio: Istituto Agrario "Luigi Einaudi" – Chiari \(BS\)](#)

[11 Maggio: Istituto Agrario "Cuppari" – Messina](#)

[12 Maggio: ISIS "Paolino D'Aquileia" – Cividale del Friuli \(UD\)](#)

[17 Maggio: Alberghiero "Casini" – La Spezia](#)

[18 Maggio: Istituto Superiore "Mario Rigoni Stern" – Asiago \(VI\)](#)

Compila il
questionario!

<https://forms.gle/pNidY8hAsLkRVK6BA>

Domande

Risposte



Sezione 1 di 2

Progetto CNC - Evento finale (20 Luglio 2021, online)

Questionario di valutazione - Evento finale del Progetto "CNC - Per una PAC a zero emissioni" di Kyoto Club, con il contributo della DG "Agricoltura e Sviluppo Rurale della Commissione europea" (finanziato dal Programma IMCAP dell'Unione europea).

La valutazione deve essere effettuata su una scala da 1 (Insufficiente) a 5 (Molto Buono).

Seminari nelle scuole superiori e università

Video racconto – seminari online per le scuole – Progetto CNC

Guarda il video!

<https://youtu.be/WMsT-qipATk>
(YouTube)



Photo by Hermes Rivera on Unsplash

CNC
CNC
CNC
Per una PAC
a emissioni zero

 
Finanziato dal programma
IMCAP dell'Unione europea

CNC – PER UNA PAC A EMISSIONI ZERO VIDEO FINALE DEL PROGETTO



Le opinioni espresse nel presente seminario sono quelle dell'autore/autrice che ne assume la responsabilità esclusiva.
La Commissione europea non è responsabile dell'eventuale uso delle informazioni in esso contenute.

Grazie per la vostra attenzione!

cnc@kyotoclub.org