

**TAVOLO NAZIONALE DI COORDINAMENTO NEL SETTORE
DELL'AGROMETEOROLOGIA**

Incontro tematico

22 giugno 2020

Web conference

RRN – Scheda 5.3 Agrometeore

**COPERNICUS,
i fabbisogni degli utenti e il ruolo
dell'Agrometeoclimatologia**



Il Programma europeo di osservazione della terra Copernicus raccoglie, integra ed elabora informazioni da molteplici fonti, satellitari e di sensori di terra, di mare e dell'atmosfera. L'obiettivo è quello di produrre informazioni tempestive e di qualità affinché siano messe a disposizione gratuitamente per autorità pubbliche, cittadini e imprese, permettendo così lo sviluppo di servizi a supporto, tra gli altri, anche del comparto agricolo.

PROGRAMMA

- Ore 11.00 **Introduzione e apertura dei lavori**
Chiara Epifani – Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA)

Interventi

- Ore 11.05 Il Programma Copernicus
Bernardo de Bernardinis, Maria Vittoria Castellani - Coordinamento Copernicus Academy
- Ore 11.45 Valutazione delle necessità degli utenti nell'ambito dei servizi operativi istituzionali, in termini di prodotti e applicazioni da dato Copernicus
Antonella Tornato - ISPRA
- Ore 12.15 **Discussione**
- Ore 13.00 **Conclusione dei lavori**

The logo for 'Agrometeore' features the word in a green, cursive script font, with a yellow brushstroke underline.