

INFRASTRUTTURE E SVILUPPO SOSTENIBILE: LA POLITICA AGRICOLA E DI SVILUPPO RURALE DI FRONTE ALLE SFIDE DELL'AGENDA 2030

Martedì 6 ottobre 2020 – ore 10,30
Evento virtuale

La politica europea rappresenta una delle principali leve a disposizione delle istituzioni nazionali e territoriali (Regioni e PP.AA.) per realizzare opere infrastrutturali e offrire significative opportunità di sviluppo per le aree rurali.

L'utilizzo di tale strumento richiede una sempre maggiore capacità di programmazione, progettazione e azione da parte degli attuatori (Autorità di Gestione) e dei beneficiari (spesso rappresentati da Comuni e Consorzi di bonifica).

La Politica Agricola Europea (PAC), nel corso delle varie fasi di programmazione, ha messo in campo interventi strategici, di varia tipologia ed entità finanziaria volti, da un lato, a supportare il sistema economico locale, (infrastrutture irrigue, piattaforme logistiche, ecc.) e dall'altro, ad accrescere il benessere sociale e collettivo (acquedotti, impianti di smaltimento rifiuti, interventi di bonifica e risanamento urbano, centri di salute e di informazione, ecc.).

Indirizzi nazionali chiari e strategie territoriali partecipate consentono di valutare l'impatto di tali investimenti in termini di competitività e sostenibilità ambientale, sociale ed economica dei territori e, di riflesso, sul raggiungimento degli Obiettivi di sviluppo sostenibile delineati dall'Agenda 2030.

L'evento del CREA - Centro di ricerca Politiche e bioeconomia, organizzato nell'ambito dell'Accordo di cooperazione per il Programma di Sviluppo Rurale Nazionale (PSRN 2014-2020) e della Rete Rurale Nazionale (RRN), intende contribuire a diffondere una maggiore conoscenza sul peso e il ruolo che le infrastrutture ricoprono, all'interno della PAC (quali infrastrutture, quali risorse finanziarie messe in campo, quali procedure, quali criticità riscontrate, etc.), e sul valore aggiunto che gli investimenti apportano ai percorsi di sviluppo rurale sostenibile.

Gli interventi focalizzeranno l'attenzione su due ambiti cruciali nel campo delle infrastrutture rurali: le opere irrigue, indispensabili per un'agricoltura competitiva, di qualità e sostenibile; i servizi a sostegno della popolazione locale, quale strumenti per accrescere la qualità della vita dei cittadini. I due itinerari saranno sviluppati guardando al ruolo delle istituzioni, nazionali, regionali e locali come forze propulsive dello sviluppo territoriale sostenibile e saranno arricchiti da testimonianze su esperienze locali di successo.

PARTNER

MEDIA PARTNER

CON LA COLLABORAZIONE DI



PARTNER ISTITUZIONALI



PROGRAMMA

10.30 **Indirizzo di salute**
Roberto Henke (Direttore del CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

10.35 **L'attuazione della politica agricola a supporto degli SDGs**
Silvia Baralla (CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

SESSIONE I - Investimenti e infrastrutture a fini irrigui

Modera: Raffaella Zucaro (CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

10.45 **Il ruolo delle infrastrutture irrigue per la sostenibilità ambientale, sociale ed economica**
Raffaella Zucaro e Marianna Ferrigno (CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

10.55 - 11.55 Interventi e testimonianze

Monitoraggio e previsione dei fabbisogni irrigui per una gestione sostenibile delle infrastrutture irrigue
Marco Mancini (Politecnico di Milano)

"I benefici e gli impatti positivi sugli ecosistemi derivanti dalla innovazione e dall'efficientamento delle opere idrauliche gestite dai Consorzi di bonifica"
Adriano Battilani (ANBI)

Investimenti irrigui e PSR: l'esperienza della Regione Marche
Gianni Fermanelli (Regione Marche)

- ✓ **Consorzio di bonifica Maremma etrusca** – Sergio Pisarri
- ✓ **Consorzio di bonifica Sannio Alifano** – Massimo Natalizio
- ✓ **Consorzio di Bonifica Renana** – Francesca Dallabetta

SESSIONE II – Infrastrutture a servizio della popolazione

Modera: Catia Zumpano (CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

11.55 **Enti Locali, infrastrutture, sostenibilità e politica di sviluppo rurale: i risultati di uno studio della Rete Rurale Nazionale**
Catia Zumpano e Annalisa Del Prete (CREA-Centro di ricerca Politiche e bioeconomia)

12.05- 12.55 Interventi e testimonianze

Infrastrutture sostenibili e PSR: l'esperienza della Regione Emilia-Romagna

Sofia Cei (Regione Emilia-Romagna)

Il Progetto "Casa della salute" del comune di Guiglia – Iacopo Lagazzi (Sindaco) e altri rappresentanti locali.

Programmazione infrastrutture sostenibili a misura dei territori rurali: un bilancio su strumenti e metodi in atto

Francesco Monaco (IFEL-ANCI)

12.55 **Conclusioni**

Emilio Gatto (Direttore Generale Sviluppo rurale del MiPAAF)

Segui l'evento su <https://bit.ly/3kVkxDE>