

Promuovere il connubio fra Energie Rinnovabili e Allevamenti

Incontro di co-progettazione fra stakeholder

Workshop del progetto europeo RES4LIVE

(Energy Smart Livestock Farming Towards Zero Fossil Fuel Consumption):

Montichiari (BS), sabato 22 Ottobre 2022 ore 10.30-13.30

Sala 2, Fiera Agricola Zootecnica (Padiglione Centrale, II piano)

Coordinamento:

Stefano Benni

Università di Bologna - Professore associato di Costruzioni rurali, Responsabile scientifico

Partecipanti:

- Università di Bologna
- Azienda Agricola Golinelli
- Coldiretti
- TerraViva
- Stet Agri
- Paver costruzioni
- ARPAE-Emilia-Romagna

Ora	Sessione	Relatori
10.30	Saluti e introduzione	Università di Bologna, Azienda Agricola Golinelli
10.40	Presentazione del progetto RES4LIVE e degli obiettivi dell'incontro	Stefano Benni
11.00	Tavola Rotonda	Partecipanti
11.30	Presentazione di tecnologie per l'impiego di energie rinnovabili in allevamenti	Università di Bologna
12.00	Discussione e rielaborazione: quali linee guida e politiche di incentivo?	Partecipanti
12.30	Presentazione delle proposte elaborate	Partecipanti
13.15	Conclusioni e prossime fasi	Stefano Benni

L'incontro è aperto a portatori di interesse, tecnici, imprenditori e operatori del settore agricolo e di enti e organizzazioni coinvolti nel processo di decarbonizzazione della filiera agro-zootecnica

