



**PSR** LOMBARDBIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI  
2014 2020



**Convegno Finale**

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Il progetto del **GO Sus-tainability** ha avuto l'obiettivo di rendere disponibili e dimostrare tecniche innovative che contribuiscano a migliorare la compatibilità ambientale dell'allevamento del suino in Lombardia per mantenerlo produttivo e remunerativo nel territorio in cui si colloca.

In questo convegno si porteranno i risultati del progetto, accompagnati da una loro contestualizzazione nella normativa ambientale regionale e con un focus sulle tecniche disponibili ed emergenti per il contenimento delle emissioni di inquinanti per acque, suolo ed atmosfera.

## Informazioni

Andrea Poluzzi - [a.poluzzi@crpa.it](mailto:a.poluzzi@crpa.it)

Partecipazione libera  
previa **registrazione**  
entro le ore 12:00 di martedì 11 febbraio 2025



L'evento è accreditato per 0,375 CFP, ai sensi del Regolamento CONAF delibera 162/22



Maggiori informazioni su  
[www.fondazionecrpa.it](http://www.fondazionecrpa.it)



# SUS-tainability

## Migliorare la sostenibilità ambientale della filiera suinicola attraverso il contenimento delle emissioni di inquinanti

**Mercoledì**  
**12 febbraio 2025**

Presso **Golf Torrazzo**  
Via Castelleone, 101, Cremona



come  
arrivare

**9:30 - Ritrovo e registrazione dei partecipanti**

**10:00 - Apertura dei lavori**

**Presentazione del progetto Sus-tainability**  
Elio MARTINELLI, Società agricola MAGOS

**10:45 - Interventi**

**Il programma d'azione nitrati e progetti per la gestione degli effluenti di allevamento**  
Andrea AZZONI, Regione Lombardia

**La gestione delle escrezioni e delle emissioni di azoto in relazione alla nutrizione dei suini nella fase di ingrasso**  
Giuseppe MOSCATELLI, Andrea BERTOLINI, CRPA scpa

**La riduzione delle emissioni dalla zona di stabulazione dei suini**

Giorgio PROVOLO, Omar FERRARI, Università di Milano

**Esperienze di altri paesi europei nella gestione della compatibilità ambientale dell'allevamento suinicolo**

Maria Teresa PACCHIOLI, Giuseppe MOSCATELLI, CRPA scpa  
Giorgio PROVOLO, Università di Milano

**12:15 - Dibattito**

**13:00 - Pranzo**

Capofila



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO



Azienda Agricola  
"G.P. S.S."

Società Agricola  
Allevamenti Bonandi



**PSR** LOMBARDBIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI  
2014 2020



Regione  
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del Gruppo Operativo SUS-STAINABILITY, cofinanziato dal FEASR - Operazione 16.101 "Gruppi Operativi PEI" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia. Capofila del partenariato è SOCIETÀ AGRICOLA MAGOS, progetto realizzato con la collaborazione di Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali, Fondazione CRPA Studi Ricerche, AZIENDA AGRICOLA G.P. S.S. e SOCIETÀ AGRICOLA ALLEVAMENTI BONANDI. Autorità di gestione del Programma: Regione Lombardia