

RETERURALE  
NAZIONALE  
20142020



MINISTERO DELL'AGRICOLTURA  
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE  
E DELLE FORESTE



Finanziato dall'Unione europea



Progetto ISMEA 14.1 "Cambiamenti climatici" e 2.1 "Comunicazione"

# CHE LOG<sub>2</sub> É?

scegli in modo consapevole

*impara a riconoscere i loghi  
e l'agricoltura che sostiene il clima*



Publicazione realizzata con il contributo FEASR  
(Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale)  
nell'ambito del Programma Rete Rurale Nazionale 2014-2022 Piano di azione biennale  
2021-2023 Schede Progetto Ismea 14.1 "Cambiamenti climatici" e 2.1 "Comunicazione"

redazionern@masaf.gov.it - [www.reterurale.it](http://www.reterurale.it)

Autorità di gestione: Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste

# AGRICOLTURA BIOLOGICA



Il logo europeo assicura che il prodotto è stato ottenuto secondo le norme del Reg. (CE) n. 834/2007 sull'agricoltura biologica ed è certificato da un organismo di controllo, riconosciuto dal Ministero delle Politiche Agricole, il cui numero identificativo è riportato in etichetta.

L'agricoltura biologica è un metodo di produzione a **basso impatto ambientale**, poiché ammette solo l'utilizzo di sostanze di origine naturale ed esclude l'impiego di molecole di sintesi. La fertilizzazione dei suoli è realizzata con **prodotti organici**, come il letame e i residui vegetali, mentre la protezione delle colture da malattie e attacchi parassitari è attuata attraverso la scelta di piante più resistenti, l'uso di appropriate tecniche colturali, il ricorso a rame, zolfo e sostanze naturali vegetali o altri predatori naturali (lotta biologica).

Criteri rigorosi sono rispettati anche in materia di **benessere animale**. Negli allevamenti biologici gli animali sono alimentati con mangimi biologici e a essi non sono somministrati ormoni per incrementarne la crescita. Inoltre, nelle aziende agricole devono esserci ampi spazi perché gli animali possano muoversi e pascolare liberamente.