

# AGRICOLTURA BIOLOGICA



## CHE COS'È

La produzione biologica è un **sistema globale di gestione dell'azienda agricola e di produzione agroalimentare** basato sull'interazione tra le **migliori pratiche ambientali**, un alto livello di **biodiversità**, la **salvaguardia delle risorse naturali**, l'applicazione di criteri rigorosi in materia di **benessere degli animali** e una produzione confacente alle preferenze di taluni consumatori per prodotti ottenuti con sostanze e procedimenti naturali.

Il **logo biologico e il sistema di etichettatura** hanno il compito di assicurare al consumatore che il prodotto che stanno comprando è stato ottenuto seguendo in tutti i dettagli la **Regolamentazione europea sull'agricoltura biologica** e la **legislazione nazionale** nel caso di prodotti **importati**, secondo regole equivalenti o allo stesso modo rigide.

## PUNTI CHIAVE

Gli agricoltori, i trasformatori, gli importatori e tutti gli operatori della filiera devono sottostare alla normativa specifica se vogliono utilizzare, nella commercializzazione del prodotto, le diciture, il i riferimenti al biologico. Per assicurare che tutti gli operatori siano conformi a questa regolamentazione, è stato istituito un **sistema di controllo**.

I controlli vengono **effettuati in ogni anello della catena di produzione** dell'agricoltura biologica, ed è **obbligatorio** che ogni agricoltore, trasformatore o importatore che opera nella settore dell'agricoltura biologica, sia soggetto ad **ispezione almeno una volta all'anno**.

## VANTAGGI

La certificazione delle produzioni biologiche permette quindi di:

- dimostrare al mercato e al consumatore il proprio impegno nella sostenibilità economica, ambientale e sociale;
- rafforzare una percezione pubblica positiva dell'immagine aziendale;
- accedere a finanziamenti;
- aumentare il valore aggiunto del prodotto.

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

[www.acons.it/contatti](http://www.acons.it/contatti)

Email [info@acons.it](mailto:info@acons.it)