



**Iniziative di informazione e  
di educazione alimentare  
in materia di  
AGRICOLTURA BIOLOGICA**

**Angela Costa**  
**Direzione Agricoltura e Cibo**  
**Settore Coordinamento attività sulle politiche del cibo**

# Il contesto



Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste

Fondo per le mense  
scolastiche biologiche  
(Legge 21 giugno 2017 n. 96)



Mense scolastiche  
biologiche

## *Finalità*

Il fondo, istituito con la Legge 96/2017, con relativa dotazione finanziaria, è destinato a promuovere il consumo di prodotti biologici e sostenibili per l'ambiente nell'ambito dei servizi di ristorazione scolastica

In particolare le risorse del Fondo sono destinate a ridurre i costi a carico dei beneficiari del servizio di mensa scolastica biologica e a realizzare iniziative di informazione e di promozione nelle scuole e di accompagnamento al servizio di refezione; vengono assegnate alle Regioni e alle Province autonome di Trento e Bolzano per il successivo trasferimento alle stazioni appaltanti e ai soggetti eroganti il servizio di refezione nelle mense scolastiche biologiche.

# Il contesto



Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste

Fondo per le mense  
scolastiche biologiche  
(Legge 21 giugno 2017 n. 96)



Mense scolastiche  
biologiche

Domanda di  
iscrizione  
all'elenco  
ministeriale  
entro il 31  
marzo

## RIPARTIZIONE DEL FONDO

Con il Decreto n. 2026/2018, così come modificato dal decreto n. 6401/2019, sono stati definiti i criteri e le modalità di ripartizione tra le Regioni e le Province Autonome del fondo per le mense scolastiche biologiche.

La ripartizione del Fondo mense scolastiche biologiche viene ripartito tra le Regioni e le Province con la seguente modalità:

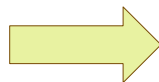
- 86% sulla base del numero dei beneficiari del servizio di mensa scolastica biologica presenti in ciascuna Regione e Provincia Autonoma, riportati nell'elenco delle stazioni appaltanti e dei soggetti eroganti il servizio di mensa scolastica biologica;
- 14% sulla base della popolazione scolastica accertata dal Ministero dell'istruzione e del merito, con riferimento a ciascun anno scolastico.

## IMPORTI

10 milioni di € il primo anno (2018), 5 milioni di € dall'anno successivo stanziati a livello nazionale

# Gli obiettivi

Stimolare la domanda di prodotti Biologici incrementando la fiducia del consumatore sulle garanzie di qualità offerte dalle produzioni biologiche.



Educare dunque alla scelta di prodotti provenienti da agricoltura biologica al fine di perseguire un significativo incremento del numero di mense biologiche nelle scuole di qualsiasi ordine e grado.

L'educazione al biologico, portata nelle scuole, potrà infatti essere trasferita dagli alunni anche alle loro famiglie con l'obiettivo di indirizzare i consumatori, nel medio e lungo periodo, verso **scelte di acquisto di prodotti biologici informate e consapevoli.**

# Linee di intervento

➤ **Azioni di formazione/educazione/comunicazione finalizzate a promuovere il biologico nelle scuole**

sviluppate a supporto ed in continuità con le attività già poste in essere dal laboratorio chimico della Camera di commercio di Torino nell'ambito dell'accordo di collaborazione tra Regione Piemonte ed Unioncamere Piemontee, e che fino ad oggi hanno coinvolto essenzialmente le scuole primarie.

➤ **Campagna di comunicazione social**

pensata per coinvolgere un pubblico più generalista, soprattutto, e prima di tutto, giovane

# I PRODOTTI

**LINEA GRAFICA**

Pieghevole informativo  
per Comuni e scuole

Kit didattico scuole

Prodotti per i social:  
Rubriche  
Reel  
Infografiche  
...









# PASSO AL BIO

## UNA SCELTA CONSAPEVOLE

# DAL CAMPO ALLA MENSA BIO

Campagna di promozione dell'alimentazione biologica  
nelle mense scolastiche



## SCELGO IL BIOLOGICO PERCHÉ...

L'agricoltura biologica è un metodo di produzione che ha come obiettivo il rispetto dell'ambiente e degli equilibri naturali oltre alla salute dell'operatore e del consumatore.



ROTAZIONE DELLE COLTURE



**ZERO**  
PESTICIDI CHIMICI  
E FERTILIZZANTI SINTETICI



**ZERO**  
ORGANISMI  
GENETICAMENTE MODIFICATI



**ZERO**  
ANTIBIOTICI  
VETERINARI

Per promuovere il consumo di prodotti biologici  
il Ministero dell'agricoltura, della sovranità alimentare  
e delle foreste (Masaf) ha istituito un

**fondo per ridurre i costi a carico dei beneficiari  
del servizio di mensa scolastica biologica.**

I contributi sono destinati a **SCUOLE** e **COMUNI**  
iscritti all'elenco delle stazioni appaltanti  
e dei soggetti erogatori istituiti presso il Ministero.

**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE

Dal campo alla mensa BIO è una campagna finalizzata  
a promuovere la mensa scolastica biologica in Piemonte.  
Si rivolge ai comuni, ai quali compete la gestione  
del servizio di mensa scolastica pubblica,  
ed alle scuole pubbliche e private.

Per le informazioni relative ai requisiti per qualificare  
il servizio di refezione scolastica come mensa biologica  
lo sportello on line BioDesk consultabile all'indirizzo:  
[www.lab-to.camcom.it/Sportello-Bio/](http://www.lab-to.camcom.it/Sportello-Bio/)

Per saperne di più:  
[i.servizi.politicheagricole.it/mensescolastiche/](http://i.servizi.politicheagricole.it/mensescolastiche/)



**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE



Video divulgativo  
**Conosciamo la filiera  
del Biologico**





## Video tutorial su coltivazioni orticole BIO

- Insalata
- Pomodori
- Finocchi
- zucca





**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE

**REGIONE PIEMONTE**

## L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

- 

1  
Protezione del terreno optando per lavorazioni superficiali che rispettano la struttura del suolo
- 

2  
Scelta di varietà più resistenti alle malattie, che aumentano la diversità genetica e sono un'alternativa naturale agli OGM
- 

3  
Utilizzo consapevole delle risorse idriche
- 

4  
Rotazione delle colture per preservare la fertilità del suolo e la salute delle coltivazioni
- 

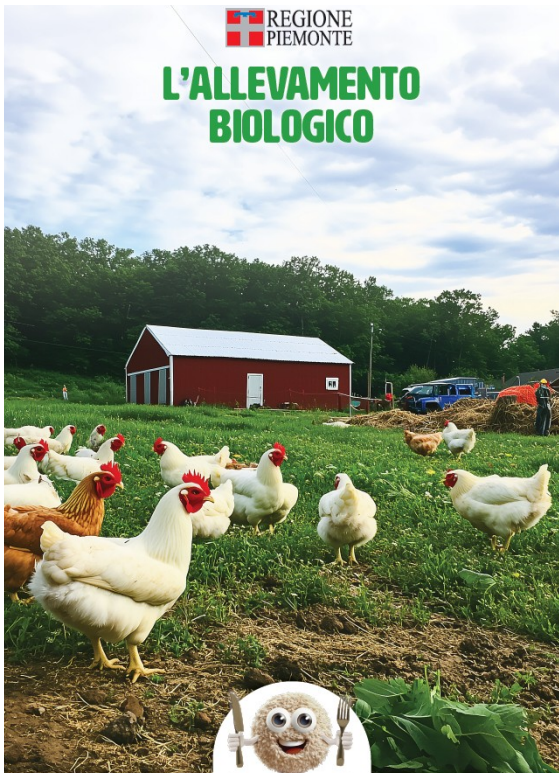
5  
Ricorso a rimedi naturali per proteggere le colture dai parassiti, le coccinelle, ad esempio, li mangiano
- 

6  
Divieto all'uso di pesticidi, chimici per salvaguardare l'ecosistema

**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE

**REGIONE PIEMONTE**

## L'ALLEVAMENTO BIOLOGICO



**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE



**REGIONE PIEMONTE**

## L'ETICHETTATURA DEI PRODOTTI BIOLOGICI



**PASSO AL BIO**  
UNA SCELTA CONSAPEVOLE

Schede didattiche  
di approfondimento

Video divulgativo  
**Conosciamo la filiera  
del Biologico**

Video tutorial su  
**coltivazioni orticole BIO**

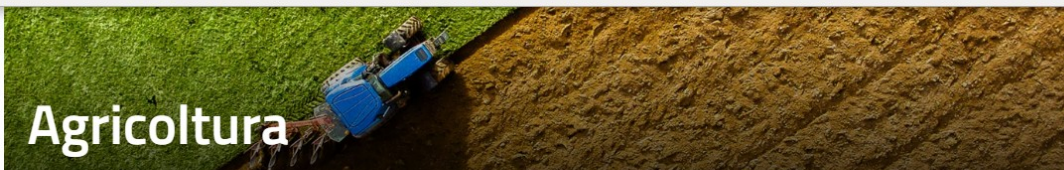
- Insalata
- Pomodori
- Finocchi
- zucca

**Schede didattiche  
di approfondimento**

**Progetto ORTI BIO**

**A scuola di filiere BIO**

**Campagna social Passo al BIO**



Scheda informativa

## Cibo e Bio


**Rivolto a:** Cittadini, Enti pubblici, Imprese e liberi professionisti, Terzo settore

Imparare a riconoscere il valore del cibo, sia in termini di qualità nutrizionale degli alimenti, che con riferimento all'origine ed alla natura dei processi di produzione e trasformazione, è diventato sempre più importante.

Per questo motivo, al fine di promuovere il consumo di prodotti biologici e sostenibili per l'ambiente, il Ministero per le politiche agricole, alimentari e forestali (MIPAF) ha istituito un fondo destinato, per l'86% alla riduzione dei costi a carico dei beneficiari del servizio di **mensa scolastica biologica**, e per il 14% ad iniziative di informazione ed **educazione alimentare**.

Un filone importante di azioni sul piano comunicativo, formativo ed informativo è rivolto alle scuole. L'educazione al biologico infatti, a partire dalle scuole, potrà essere trasferita dagli alunni alle famiglie con l'obiettivo di stimolare ad un consumo consapevole ed informato di prodotti biologici.

Di seguito i materiali realizzati messi a disposizione delle scuole piemontesi e dei consumatori:

1. **Pieghevole informativo per comuni e scuole** per scoprire perché scegliere il biologico
2. **Video** – [Passo al Bio](#)  per conoscere la filiera del biologico
3. **Kit didattico:**

- [Video tutorial sulla coltivazione dell'insalata](#) 

- [Video tutorial sulla coltivazione dei pomodori](#) 

### Menu strumenti

[Schede informative](#)

[Servizi online](#)

[Notizie](#)

### Naviga per argomenti

**Agricoltura**

[Agroambiente, meteo e suoli](#)

[Avversità e calamità naturali](#)

**Cibo, territorio e consumo alimentare**

[Promozione, qualità ed educazione alimentare](#)

[Ricerca, innovazione e multifunzionalità](#)

[Servizi alle aziende](#)

<https://www.regione.piemonte.it/web/temi/agricoltura/cibo-territorio-consumo-alimentare/cibo-bio>



**GRAZIE PER L'ATTENZIONE**

Angela Costa  
Direzione Agricoltura e Cibo  
Settore Coordinamento attività sulle politiche del cibo  
[angela.costa@regione.piemonte.it](mailto:angela.costa@regione.piemonte.it)