

[HOME](#)[CAUSE](#)[CONSEGUENZE](#)[INQUINAMENTO](#)[SOSTENIBILITÀ](#)[NEWS](#)[FAQ](#)

ENHANCED BY Google



## Cambiamenti climatici e agricoltura estensiva

# Agricoltura - Estensiva

### Agricoltura estensiva

- [I processi dell'agricoltura estensiva](#)
- [I prodotti dell'agricoltura estensiva](#)
- [Il futuro dell'agricoltura estensiva](#)

## Il Black Angus N1 a Roma

La Prima Black Angus Steakhouse In Italia è a Roma

Ornelli Black Angus Roma

[S](#)

L'agricoltura estensiva è un insieme di tecniche di coltura utilizzate per ottenere il massimo rendimento dai campi coltivabili, utilizzando anche, seppur minimamente, alcuni macchinari agricoli di base. Una particolarità di questo tipo di agricoltura è l'utilizzo di vasti terreni messi a coltura, così da aumentare il rendimento per ogni persona impiegata sul terreno.



Foto di Tim Mossholder da Pexels



## I processi dell'agricoltura estensiva

I processi agricoli utilizzati in questa tipologia di agricoltura sono differenti dall'**agricoltura intensiva**. Oltre all'utilizzo minimo dei macchinari agricoli e ad un basso mantenimento degli investimenti, l'agricoltura estensiva permette una minore quantità di innesti per pezzamento di terreno, l'utilizzo di più ampi spazi per la coltura e la possibilità di lasciare a maggese (*a riposo*) altre parti del campo agricolo.

**Scopri i battiscopa in gres porcellanato. Una soluzione di design, pratica e duratura.**

Queste modalità di lavoro della terra, consentono un maggior rispetto della natura conservando nel contempo una migliore fertilità e la possibilità di utilizzare alcune parti dei campi al pascolo libero. La maggiore **sostenibilità ambientale** rispetto all'**agricoltura intensiva** è data da un minor utilizzo di input immessi nel terreno, dall'esclusione di fertilizzanti e dalla possibilità di un minor assorbimento di energia da parte dello stesso, contrastando l'**inquinamento** delle falde acquifere e in generale dell'ambiente.

## I prodotti dell'agricoltura estensiva

I prodotti maggiormente ottenuti dall'agricoltura estensiva sono le **piante foraggere o colture foraggere** (*specie vegetali utilizzate prevalentemente per l'alimentazione di bestiame domestico erbivoro*), **erba medica o erba spagna** (*pianta erbacea di tipo "perenne"*) e alcune tipologie di **cereali**.

## Depuratori E Addolcitori Acqua

Shurity, Depuratori e Addolcitori acqua Made in Italy  
Shurity Italia

### Il futuro dell'agricoltura estensiva

L'**agricoltura estensiva** viene praticata soprattutto nelle aree in via di sviluppo dell'Asia, e in quelle americane e dell'Africa. Questa tecnica agricola sta diminuendo a causa dell'avanzamento dell'**agricoltura intensiva** la quale sfrutta maggiormente i terreni coltivabili e utilizza in modo massiccio i concimi e gli antiparassitari, oltre al contributo dei cambiamenti climatici che tendono ad indebolire la fertilità del terreno attraverso i cambi repentini di temperatura e umidità.

Il **futuro dell'agricoltura estensiva** sta dunque nel cercare, da parte dei paesi maggiormente coinvolti, di favorire l'utilizzo di questa tecnica agricola.

Meno invasiva e che richiede un sfruttamento del terreno più leggero, utilizzandolo anche a favore dei pascoli e consentendo il tempo necessario alla rigenerazione le caratteristiche come la fertilità e la capacità di mantenimento della quantità d'acqua per le future colture.

## F.A.Q. Cambiamenti Climatici

### Eutrofizzazione dell'acqua

Derivante dal greco eutrophia (*eu = buona, trophòs = nutrimento*), l'eutrofizzazione indicava ricchezza in sostanze nutritive nell'acqua come fosfati e nitrati.

### Definizione di combustibile

Il **combustibile** è quella sostanza che, attraverso un processo di combustione, subisce una diminuzione di **elettroni** aumentando la sua **ossidazione** con una conseguente produzione di **energia termica**.

### Agenda 2030 e sviluppo sostenibile

L'obiettivo principale dell'**Agenda 2030** è quello di promuovere uno sviluppo sostenibile, che integri aspetti economici, sociali e ambientali, per combattere la povertà, ridurre le disuguaglianze e proteggere il pianeta.

### I rischi di una dieta a basso contenuto di carboidrati

I rischi per la salute di una dieta a basso contenuto di carboidrati possono includere una carenza di nutrienti, mal di testa, debolezza, aumento del colesterolo, aumento della fame.

