



KINSECT

La Rivoluzione Circolare nella tua Azienda Agricola

Trasforma gli scarti organici in indipendenza proteica e fertilizzante naturale.





Oltre il muro della burocrazia: la **sovranità alimentare** a portata di mano.

'Non vendiamo solo macchine, abilitiamo l'agricoltore a riprendersi il controllo della propria filiera.'

Il valore della Mosca Soldato Nera (BSF) risiede nella capillarità delle **piccole aziende agricole italiane**, questo insetto può essere allevato per:

- 1 Ridurre la dipendenza da mangimi proteici**
Niente più prezzi volatili dovuti ai costi importazione.
- 2 Ridurre a Zero i costi di smaltimento dei sottoprodotti**
Gli scarti vegetali diventano risorsa produttiva, non un problema.
- 3 Migliorare l'efficienza biotecnologica**
Recupera competitività attraverso la natura, non nonostante essa.

Il modello operativo: Noi ti diamo il seme, la tecnologia e le conoscenze. Tu raccogli il valore.

Gestire la riproduzione degli insetti è complesso. L'ingrasso è semplicissimo. Con il Kit Kinsect, ricevi regolarmente le **larve neonate (1DOL)**. Non devi diventare un entomologo: il sistema lavora per te



Ricezione

Arrivo delle larve neonate selezionate.



Alimentazione

Le larve consumano i tuoi scarti aziendali nella Cella 5T.



Raccolta

In soli 14 giorni ottieni biomassa proteica e ammendante.



La tecnologia

Potenza Industriale in soli 8,7 m².

Una cella automatizzata, **plug-and-play**, progettata per massimizzare la resa con il minimo ingombro.



Dimensioni Compatte

8,7 m² di impronta a terra. Sta in un container o in un angolo del capannone.



Clima Controllato

Gestione automatica di temperatura e umidità per una crescita ottimale delle larve.



Scalabilità modulare

Monitoraggio costante da remoto per garantire il massimo risultato produttivo.



Output:

Larve Fresche: **Nutrizione superiore** a Km 0.

Un mangime vivo, ricco di **aminoacidi essenziali** e grassi nobili, prodotto direttamente in azienda. Fino a **5 tonnellate/anno** di larve fresche, con una riduzione del fabbisogno di mangimi proteici esterni fino al **30%**.



Avicoltura

Miglioramento del colore del tuorlo e gusci più resistenti. Stimolazione del comportamento naturale di razzolamento con benefici sul **benessere animale** e riduzione dello stress.



Suinicoltura

Alta digeribilità e rafforzamento del sistema immunitario grazie alla chitina. Ideale per lo **svezzamento**, riduce aggressività e migliora il biotopo intestinale.

Output:

Il Frass: **Molto più** di un semplice fertilizzante.

La Cella 5T produce circa **40 tonnellate/anno** di frass: deiezioni delle larve e residui organici stabilizzati, pronti per la tua terra.



Effetto Biostimolante

La chitina residua attiva le difese immunitarie delle piante contro funghi e nematodi patogeni.



Rigenerazione del Suolo

Ripristina la sostanza organica, migliora la struttura del terreno e la sua capacità di ritenzione idrica.



Certificazione Bio

Perfetto per l'agricoltura biologica certificata e per chi punta a una sostenibilità totale di filiera.

Analisi economica:

Trasparenza Totale: il tuo Ritorno sull'Investimento.

Voce	Valore
Benefici Lordi Annui	€ 7.089
— <i>Risparmio mangime proteico</i>	
— <i>Vendita/uso frass biologico</i>	
Costi Operativi (OPEX)	€ 3.600
— <i>Larve neonate + energia</i>	
Utile Operativo Annuo	€ 3.489
Investimento Kit 5T	€ 12.290
Punto di Pareggio	~14 mesi

Incentivi Disponibili

- **PAC 2023-2027 / PSR** — fondo perduto 40–60%
- **ISMEA "Più Impresa"** — finanziamenti agevolati

Combinando gli incentivi, il costo netto può scendere significativamente.



Sei pronto a diventare **un'Azienda Faro?**

Stiamo selezionando le prime aziende in Italia per i progetti pilota 2026–2027.
Non restare indietro nella transizione ecologica.

Richiedi oggi lo studio di fattibilità per la tua azienda agricola.

FREE

Installazione Assistita

Setup completo e affiancamento tecnico nelle prime settimane operative.

FREE

Larve 1DOL Gratis — 3 Mesi

Avvia la produzione senza costi di fornitura per il primo trimestre.

FREE

Analisi Risparmio

Studio personalizzato del risparmio generato già dal primo ciclo produttivo.



KINSECT

via Mazzacurati 7/D Reggio Emilia, Italia

info@kinsect.eu | www.kinsect.eu

Empowering Circular Farming.

*promozione valida per le prime 5 aziende che aderiranno al progetto entro il 31/10/2026