

TIPOLOGIA ATTIVITA' PRODUTTIVA:

- ALLEVAMENTO INCUBATOIO COMMERCIANTE CENTRO DI RICERCA
- ATTIVITÀ MISTA (effettuazione di più attività. es: allevamento+incubatoio nello stesso sito produttivo)

Alternanza di specie diverse nello stesso/i capannone/i: SI NO
 (cicli di allevamento pollame da carne o incubazione uova di specie diverse nel corso dell'anno negli stessi locali)

- Se si pratica l'alternanza, al punto seguente selezionare la specie Avicoli Misti e specificare le singole specie allevate in alternanza.
- Se si allevano specie diverse contemporaneamente deve essere compilata una scheda per ogni specie.

SPECIE UNITA' PRODUTTIVA

<input type="checkbox"/> Gallus Gallus	<input type="checkbox"/> Avicoli Misti (utilizzare solo per tipologia allevamento pollame da carne con alternanza a SI, svezamento, incubatoio o commerciante)	SPECIE PREVALENTE		
<input type="checkbox"/> Tacchini		Altre specie in alternanza	<input type="checkbox"/> Gallus Gallus	<input type="checkbox"/> Oche
<input type="checkbox"/> Faraone			<input type="checkbox"/> Tacchini	<input type="checkbox"/> Anatre
<input type="checkbox"/> Oche			<input type="checkbox"/> Faraone	<input type="checkbox"/> Piccioni
<input type="checkbox"/> Anatre			<input type="checkbox"/> Struzzi	<input type="checkbox"/> Emu
<input type="checkbox"/> Piccioni		<input type="checkbox"/> Selvaggina da ripopolamento	<input type="checkbox"/> Fagiani	<input type="checkbox"/> Pernici
<input type="checkbox"/> Quaglie (destinazione macello)	<input type="checkbox"/> Avicoli ornamentali	<input type="checkbox"/> Quaglie	<input type="checkbox"/> Coturnici	

SUPERFICIE TOTALE UNITA' PRODUTTIVA: m² _____

(utilizzabile dagli animali della specie di cui all'unità produttiva. In caso di allevamento di ovaiole in voliera corrisponde ai m² delle voliere più i m² utilizzabili a terra)

DENOMINAZIONE _____

E-mail _____

recapito telefonico _____

DETTAGLIO DATI PRODUTTIVI

RESPONSABILE/SOCCIDARIO _____ (Cognome e Nome o Ragione Sociale):	
Residente in via _____	
Comune _____	Prov _____ CAP _____
Codice Fiscale _____ (obbligatorio)	P. IVA _____
Tel. ____ / ____	e-mail. _____
Cell. ____ / _____	Fax. ____ / _____
DATA INIZIO NUOVA ATTIVITA'/VARIAZIONE: ____ / ____ / _____	

Se sono presenti più soccidari nello stesso sito produttivo in soccida con lo stesso soccidante occorre compilare una scheda di dettaglio per ogni soccidario.

ORIENTAMENTO PRODUTTIVO

TIPOLOGIA ATTIVITA': <u>ALLEVAMENTO</u>	○ SVEZZAMENTO	Attività stagionale ○ SI ○ NO		
		In caso di avicoli misti specificare se le varie specie sono allevate in ○ alternanza ○ compresenza ○ alternanza e compresenza		
	○ RIPRODUTTORI	modalità allevamento	<input type="radio"/> Biologico <input type="radio"/> All'aperto (free range) <input type="radio"/> A terra <input type="radio"/> In gabbia	
		fase produttiva	<input type="radio"/> fase pollastra <input type="radio"/> fase deposizione	
		linea	<input type="radio"/> UOVA (riproduttori leggeri) <input type="radio"/> CARNE (riproduttori pesanti)	
		tipologia produttiva	<input type="radio"/> SELEZIONE (= uova da cova destinate alla produzione di pollame riproduttore) <input type="radio"/> MOLTIPLICAZIONE (= uova da cova destinate alla produzione di pollame da reddito)	
	○ PRODUZIONE UOVA DA CONSUMO	modalità allevamento	<input type="radio"/> Biologico <input type="radio"/> All'aperto (free range) <input type="radio"/> A terra → in voliera ¹ <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="radio"/> In gabbia	
		fase produttiva	<input type="radio"/> fase pollastra <input type="radio"/> fase deposizione	
○ POLLAME DA CARNE	tipologia produttiva SOLO PER GALLUS GALLUS	<input type="radio"/> galletti <input type="radio"/> capponi <input type="radio"/> broiler <input type="radio"/> colorati <input type="radio"/> altro _____ <small>(indicare la più frequente)</small>		
	modalità allevamento	<input type="radio"/> metodi alternativi ai sensi del Reg. CE 543/08 ²	<input type="radio"/> Estensivo al coperto <input type="radio"/> All'aperto <input type="radio"/> Rurale all'aperto <input type="radio"/> Rurale in libertà <input type="radio"/> Alimentato con % di _____	
		<input type="radio"/> convenzionale		
		<input type="radio"/> produzione biologica ai sensi del Reg. CE 889/08		
○ CICLO COMPLETO	SOLO PER LE SPECIE: Avicoli ornamentali, Ratiti e Selvaggina per ripopolamento			
○ ALLEVAMENTO COMMERCIALIZ. ORNAMENTALI	SOLO PER LA SPECIE: Avicoli ornamentali			
TIPOLOGIA ATTIVITA': <u>INCUBATOIO</u>	○ INCUBATOIO	Destinazione pulcini: <input type="radio"/> uso interno <input type="radio"/> vendita a terzi capacità incubatoio: _____ n° uova incubate anno: _____		
TIPOLOGIA ATTIVITA': <u>COMMERCIANTE</u>	○ COMMERCIANTE INGROSSO			
	○ COMMERCIANTE DETTAGLIO			
	○ COMMERCIANTE AMBULANTE			
TIPOLOGIA ATTIVITA': <u>CENTRO DI RICERCA</u>	○ CENTRO DI RICERCA			

¹ La specifica se trattasi di voliera non viene registrata nella scheda di dettaglio, può essere indicata nel campo note

² I dettagli dei metodi alternativi non vengono registrati nella scheda di dettaglio, possono essere indicati nel campo note

Cella animali morti SI NO

Aut. scorte medicinali DI.vo 193/06 SI NO

Capacità Potenziale: _____

(n° max di animali allevabili per ciclo, per il pollame da carne è riferito ad un solo sesso ed alla tipologia produttiva indicata per Gallus Gallus. In caso di avicoli misti riferire il dato alla specie prevalente)

Dettaglio capacità potenziale selvaggina da ripopolamento

Fagiani _____	Pernici _____
Quaglie _____	Coturnici _____

Dettaglio capacità potenziale ratiti

Struzzi _____	Emù _____
---------------	-----------

N° capannoni: _____

N° cicli anno: _____ (numero intero. Approssimare per difetto)

N° gruppi anno: _____ (n° cicli anno x n° capannoni)

Densità max allevamento (Kg/m²): 33 39 42
(OBBLIGATORIO per Gallus Gallus Pollame da carne convenzionale)

N° capannoni in deroga: _____
(OBBLIGATORIO se densità max è in deroga (Kg/m²) è maggiore di 33)

Pratica del tutto vuoto: SI NO

Filiera avicola rurale: SI NO
(svolge attività di vendita ad allevamenti rurali)

Data scheda: _____

Il Responsabile: _____