

SCHEDA RILEVAMENTO DATI IMPIANTI DI CROSTACEI – CROCODICE AZIENDA:

Denominazione Struttura _____

Ai sensi del Dl.vo 148/2008 la struttura: non necessita di autorizzazione non è autorizzata è autorizzata n. prot. _____ data ____/____/____

Scegliere obbligatoriamente almeno una tipologia struttura, un indirizzo produttivo, una finalità struttura

TIPOLOGIA STRUTTURA Allevamento } estensivo¹
 semi-intensivo²
 Intensivo Impianto Sperimentale³ Impianto per sosta temporanea⁴ Impianto per quarantena⁵**INDIRIZZO PRODUTTIVO** Vivaio/Svezzamento Incubatoio/riproduzione artificiale Ingrasso Altro**FINALITA' STRUTTURA** Vendita uova/novellame Commercializzazione per il consumo umano
 Ripopolamento Annessa Lavorazione/trasformazione
 Sperimentazione Hobby/autoconsumo**CARATTERISTICHE TERRITORIALI**Tipologia acqua:⁶ DOLCE SALATA

Bacino idrografico _____

Origine acqua⁷ pozzo sorgiva/falda
 corso d'acqua Nominativo corso d'acqua _____
 mare /laguna Origine acqua salata⁸ _____

Salinità Min. _____ Max. _____

Temperatura dell'acqua (°C): Min _____ Max _____

¹ Senza somministrazione di alimento² Con alimentazione saltuaria³ Autorizzati come impianti sperimentali⁴ Trattasi di strutture con finalità di commercio, in cui gli animali vengono detenuti temporaneamente e non vengono alimentati, es. in attesa della muta dei granchi da moleca⁵ Trattasi di struttura a sé stante, in possesso di specifica autorizzazione⁶ Obbligatorio⁷ indicare obbligatoriamente almeno 1 delle tipologie: pozzo, sorgiva, corso d'acqua, mare, laguna⁸ Nome della Laguna, del tratto di mare o del tratto di fiume da cui proviene l'acqua (es. Laguna d Caorle, Po' di Levante, Livenza)

CARATTERISTICHE IMPIANTO

Sistema di gestione acque¹: CHIUSO (a ricircolo) APERTO

Presenza area destinata ad incubatoio/riproduzione artificiale SI NO

Presenza area destinata avannotteria SI NO

Presenza area di quarantena² SI (m²) _____ NO

CAPACITA' PRODUTTIVA³ Qli/anno _____

VASCHE: cemento n° _____ m³ (totali) _____

vetroresina n° _____ m³ (totali) _____

terra⁴ n° _____ m³ (totali) _____

altro materiale n° _____ m³ (totali) _____

BACINI⁵ n° _____ m³ (totali) _____

CESTE n° _____

SPECIE ALLEVATE⁶

<input type="checkbox"/> Gambero di fiume europeo <i>Astacus astacus</i>	<input type="checkbox"/> Gambero di fiume <i>Austropotamobius pallipes</i> (<i>Astacus pallipes</i>)	<input type="checkbox"/> Gambero di fiume americano <i>Orconectes limosus</i>
<input type="checkbox"/> Gambero della Louisiana (Gambero rosso americano) <i>Procambarus clarkii</i>	<input type="checkbox"/> Mazzancolla <i>Penaeus kerathurus</i>	<input type="checkbox"/> Gambero Kuruma (Mazzancolla) <i>Penaeus japonicus</i>
<input type="checkbox"/> Gambero tigre nero (gigante indo pacifico) <i>Penaeus monodon</i>	<input type="checkbox"/> Astice <i>Homarus gammarus</i>	<input type="checkbox"/> Yabby <i>Cherax destructor</i>
<input type="checkbox"/> Granchio ripario <i>Carcinus maenas</i> (mediterraneus)	<input type="checkbox"/> Granchio da moleca <i>Carcinus aestuarii</i>	
<input type="checkbox"/> Altro (specificare) _____		

Data ultima verifica⁷: ____ / ____ / ____

Data scheda: ____ / ____ / ____

L'operatore del Servizio Veterinario: _____

Il Responsabile _____

¹ obbligatorio

² Trattasi di una area dedicata all'interno dell'allevamento, da non confondere con impianto di quarantena

³ obbligatorio

⁴ Si intendono scavate artificialmente

⁵ Si intendono bacini naturali

⁶ Obbligatorio almeno 1 specie

⁷ Inserire la data in cui è avvenuta l'ultima verifica della tipologia dell'allevamento.