

**ID24SER024**

**AVVISO FINALIZZATO ALL'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONI DI INTERESSE DA PARTE DEGLI OPERATORI ECONOMICI INTERESSATI ALLA REALIZZAZIONE DEL SERVIZIO DI PRONTA DISPONIBILITÀ E DI EVENTUALE ABBATTIMENTO DEGLI ANIMALI IN CASO DI FOCOLAIO DI MALATTIA INFETTIVA PER UN PERIODO DI 36 MESI A FAVORE DEGLI ENTI DEL SERVIZIO SANITARIO REGIONALE DEL FRIULI VENEZIA GIULIA.**

**CHIARIMENTI DEL 30/10/2024**

	<b>QUESITO</b>	<b>RISPOSTA</b>
<b>1</b>	"Si richiedono informazioni sulla procedure e sulla modalità di abbattimento in caso di focolaio di malattia infettiva delle specie acquatiche"	<p>Dal punto di vista normativo, per la protezione dei pesci durante l'abbattimento, si applicano solo le prescrizioni generali dell'articolo 3, paragrafo 1 del reg. 1099/2009: "Durante l'abbattimento e le operazioni correlate sono risparmiati agli animali dolori, ansia o sofferenze evitabili."</p> <p>Di seguito i link a due pareri espressi dall'EFSA nel 2009 sui metodi di stordimento e macellazione per trota iridea: <a href="https://www.efsa.europa.eu/it/efsajournal/pub/1012?etrans=it">https://www.efsa.europa.eu/it/efsajournal/pub/1012?etrans=it</a> (Paragrafo: Emergency killing on production site) e per spigola e orata: <a href="https://www.efsa.europa.eu/it/efsajournal/pub/1010?etrans=it">https://www.efsa.europa.eu/it/efsajournal/pub/1010?etrans=it</a> (Capitolo: Methods of killing for disease control methods).</p> <p>Si allega anche una relazione del 2018 della Commissione europea in cui si conclude che "non è opportuno proporre obblighi specifici in merito alla protezione dei pesci durante l'abbattimento, tenendo in considerazione il fatto che gli obiettivi del regolamento potrebbero essere ugualmente conseguiti attraverso misure volontarie, come dimostrato dai miglioramenti introdotti dall'industria negli ultimi anni"</p>