

Criteri per la classificazione dei Molluschi bivalvi eduli (Tabella da Determinazione del Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica n.13959 dell'11/08/2020: "Procedure e modalità operative concernenti il sistema di classificazione e monitoraggio nelle zone di produzione e raccolta molluschi").

Categoria di classificazione	Standard microbiologico per 100 g. di polpa e liquido intervalvare di molluschi	Trattamento richiesto
<b>A</b>	Risultati conformi per <i>E. Coli</i> ( $\leq 230$ MPN <i>E. Coli</i> per 100 g. di polpa e liquido e liquido intervalvare di MBV) $\geq$ all' 80%; non più di un risultato $>700$ <i>E.Coli</i> MPN per 100 g. riconosciuto come valore anomalo rispetto alla distribuzione dei dati.	Nessuno
<b>B</b>	I M.B.V. raccolti in queste zone non devono superare nel 90% dei campioni i valori di 4.600 MPN <i>E.Coli</i> per 100 g. di polpa e liquido intervalvare.	Depurazione in stabilimenti riconosciuti. Depurazione in zona classificate ai fini della stabulazione. Trasformazione in stabilimenti riconosciuti in accordo con i metodi indicati nel regolamento (CE) 853/2004, Allegato III, Capitolo II, sezione VII
<b>C</b>	<i>E.Coli</i> $\leq 46.000$ MPN per 100 g. di polpa e liquido intervalvare.	Lunga stabulazione ( $\geq 2$ mesi). L'A.C. può stabilire un periodo di depurazione naturale inferiore ai due mesi sulla base dell'analisi del rischio effettuata dall'operatore del settore. Trasformazione in stabilimenti riconosciuti in accordo con i metodi indicati nel Regolamento (CE) n.853/2004, Allegato III, capitolo II, sezione VII.
<b>Proibita</b>	Qualora i valori riscontrati di <i>E.Coli</i> siano $\geq 46.000$ MPN per 100 g. di polpa e liquido intervalvare.	Divieto di raccolta