

**MOD 12/02 SPECIFICA PRODOTTO**

■ MGI

Moduli e Allegati

Edizione N° 02  
Data 06.06.2016Revisione N° 00  
Data 06.06.2016Responsabile:  
RGI

CODICE ARTICOLO	<b>58</b>	<b>TARTUFO</b> <b>Venus verrucosa (VEV)</b> <b>PESCATO DRAGHE</b> <b>ATLANTICO NORDORIENTALE</b> <b>ACQUE PORTOGHESI ORIENTALI</b>  LINEA: 39 <b>Data di confezionamento</b> <b>17-08-16</b> <b>LOTTO: NS-161610-17</b> <small>Peso da riscontrare alla vendita (tara g 10). Questi molluschi devono essere vivi al momento dell'acquisto. Da consumarsi si pronta cottura. Le condizioni di trasporto e conservazione non devono pregiudicare qualità e vitalità del prodotto. Conservare a 4°C - 6°C ± 2°C.</small>
DENOMINAZIONE COMMERCIALE	<b>Tartufo</b>	
DENOMINAZIONE SCIENTIFICA	<b>Venus verrucosa</b>	
CODICE FAO ALPHA 3	<b>VEV</b>	
METODO DI PRODUZIONE ZONA DI CATTURA	Pescato Oceano Atlantico Nord Orientale (FAO 27) Acque portoghesi orientali (IX A)	
ATTREZZO DA PESCA	Pescato con draghe	
DISPONIBILITA' SUL MERCATO	Raramente	
ASPETTO ESTERIORE	Conchiglia con cerchi concentrici che seguono il margine della valva, valve chiuse.	
DIMENSIONI	≥ 25 mm	
ALLERGENI	<b>MOLLUSCHI</b>	
VITALITA'	Reazione agli stimoli. All'apertura il mollusco è completamente aderente alla valva	
ODORE	Delicato, gradevole e salmastro	
% GUSCI ROTTI	Su una confezione da 1 kg numero di gusci rotti ≤ 4	
LIQUIDO INTERVALVARE	Abbondante e limpido con assenza visibile di fango o sabbia	
PIENEZZA	Polpa che riempie la cavità palleale almeno del 30 %	
IMBALLAGGIO	Retine nere in polietilene contenenti ciascuna 1 kg + 0,2 , dotate di etichetta, o eventuale cassetta in legno o plastica. I materiali d'imballaggio sono tutti rintracciabili e adatti a venire a contatto con gli alimenti come da normativa vigente. Confezioni integre e retine ben strette. Pedane imballate con cellophane.	
DICITURA ETICHETTA FRONTE/RETRO	FRONTE: proprietario del prodotto: indirizzo e sito internet, certificazioni, bollo CE, questo bollo sanitario non è valido qualora la confezione sia aperta e il prodotto venduto sfuso. Potrebbe contenere tracce di crostacei. RETRO: Nome commerciale, nome scientifico, codice alfa3, metodo di produzione, zona di cattura, linea di confezionamento, data di confezionamento e numero di lotto leggibili e aggiornati. Peso da riscontrare alla vendita (tara g 10). Questi molluschi devono essere vivi al momento dell'acquisto. Conservare a 4-6 ±2°C. Trasporto e conservazione non devono pregiudicare qualità e vitalità del prodotto. Consumare previa cottura a 100C per 2'	
T° DI TRASPORTO	Che non pregiudichi la vitalità del mollusco (4°C e + 6 °C) Tolleranza: ± 2°C	
<b>PARAMETRI MICROBIOLOGICI, CHIMICI E BIOTOSSICOLOGICI (frequenza analisi c/o laboratorio interno c/o laboratorio accreditato)</b>		
Salmonella	Assente in 25 gr. ( <b>giornaliera</b> )	
Listeria monocytogenes	Assente in 25 gr.	
Vibrio parahaemolyticus	Assente in 25 gr.	
Vibrio cholerae	Assente in 25 gr.	
Virus Epatite E	Assente ( <b>annuale</b> )	
Rotavirus	Assente ( <b>annuale</b> )	
E. Coli	≤ 230 MPN/100 gr. di carne e liquido intravalvare ( <b>giornaliera</b> )	
PSP	≤ 800 µg di equivalente saxitossina/Kg di parti commestibili.	
LIPOFILE	<b>ACIDO OKADAICO, DINOPHYTOSSINE E PECTENOTOSSINE</b> ≤ 160 µg di acido okadaico/Kg di parti commestibili; <b>YESSOTOSSINE</b> ≤ 3,75 mg di equivalente yessotossina/Kg di parti commestibili; <b>AZASPIRACIDI</b> ≤ 160 µg di equivalente azaspiracido/kg di parti commestibili;	
ASP	≤ 20 milligrammi di ac. domoico/Kg di parti commestibili	
Mercurio	≤ 0,5 ppm	
Piombo	≤ 1,5 ppm	
Cadmio	≤ 1 ppm	
Approvata RGI il:	<b>13/03/2017</b>	