

In caso di concentrazioni inferiori al limite di quantificazione (LOD) in tabella è riportato, evidenziato in giallo, metà di tale valore

sostanza e zona - concentrazione in mg/kg

data	Specie Ittica	Molibdeno AreaFusti	Molibdeno Bianco	Nichel AreaFusti	Nichel Bianco	Vanadio AreaFusti	Vanadio Bianco
8-feb-2013	Coelorinchus coelorinchus	0,0250	0,0250	0,1300	0,1300	0,0200	0,0200
	Conger conger	0,0250		0,1300		0,0200	
	FEGATO Coelorinchus coelorinchus	0,0900	0,0250	0,1300	0,1300	0,1900	0,0200
	FEGATO Galeus melastomus	0,2700	0,0900	0,1300	0,1300	0,0200	0,0200
	FEGATO Phycis blennoides	0,1200	0,1100	0,1300	0,1300	0,0550	0,0200
	Galeus melastomus	0,0250	0,0250	0,1300	0,1300	0,0200	0,0200
	Nephrops norvegicus	0,0250	0,0250	0,1300	0,1300	0,1000	0,0200
	Parapenaeus longirostris	0,0250	0,0250	0,1300	0,1300	0,1600	0,0800
	Phycis blennoides	0,0250	0,0250	0,1300	0,1300	0,0200	0,0200
	Seppietta oweniana	0,0250		0,1300		0,0200	
Media 8-feb-2013		0,0443	0,0313	0,1300	0,1300	0,0402	0,0225