



Bollettino sullo stato delle acque del 11 Gennaio 2018

Le temperature superficiali rientrano nella media del periodo. Medio-alti i valori di salinità in conseguenza dei ridotti apporti di acqua dolce dai bacini costieri. Tuttavia nella stazione a 500 m dalla costa è evidente un fenomeno di stratificazione alina (alocline), localizzato nello strato superficiale della colonna d'acqua (0.6 m), determinato dall'apporto del fiume locale (Foglia). Nella norma il livello di ossigenazione lungo tutta la colonna d'acqua. Buona risulta inoltre la trasparenza. Permangono concentrazioni di clorofilla "a" al di sotto della media del periodo, leggermente superiori a 3000 m.

Stazioni di rilevamento Distanza dalla costa (m)	Temperatura (°C)	Ossigeno Disciolto (mg/l)	Salinità (psu)	pH	Trasparenza (m)	Clorofilla "a" (µg/l)	
Pesaro 500 m	Superficie	9.09	8.11	33.79	8.36	1.5	3.03
	Fondo	9.39	7.90	35.93	8.35		
Pesaro 3000 m	Superficie	9.07	8.25	35.44	8.41	3.5	4.38
	Fondo	9.78	7.70	36.43	8.35		

