



### Bollettino sullo stato delle acque del 16 Febbraio 2018

Le condizioni di maltempo che hanno caratterizzato il periodo con precipitazioni e mare agitato hanno determinato una situazione caratterizzata da valori medio-bassi di salinità e bassa trasparenza. Le concentrazioni di clorofilla "a" denotano la presenza di un fenomeno eutrofico di discreta intensità. Nella norma le temperature superficiali e le concentrazioni di ossigeno disciolto, leggermente superiori nella stazione a 3000 m. Lungo la colonna d'acqua sono presenti fenomeni di stratificazione alina piuttosto accentuati, alla profondità di 5.5 metri, conseguenti agli apporti locali e di origine padana.

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	8.53	8.97	31.81	8.63	0.8	13
	Fondo	9.02	8.71	36.35	8.55		
Pesaro 3000 m	Superficie	9.36	10.24	32.03	8.69	0.8	12.52
	Fondo	9.27	9.14	37.32	8.51		

