



### Bollettino sullo stato delle acque del 25 novembre 2021

Le temperature superficiali si attestano mediamente sui 12.9 C°, inferiori di circa 1°C alla media climatologica del mese. I valori medio bassi di salinità in superficie, distribuiti nel transetto con un gradiente in diminuzione dalla stazione prossima alla costa fino al largo, unitamente alle concentrazioni di clorofilla "a" distribuite invece con un gradiente in aumento verso il largo, denotano una probabile condizione di transito di acque provenienti dal delta padano (fiume Po) nel tratto di costa monitorato. Le concentrazioni di ossigeno disciolto in superficie ed in corrispondenza del fondale risultano nella norma. Lungo la colonna d'acqua sia a 500 che a 3000 m di distanza si evidenzia un processo di stratificazione termo-alina (picnoclino) alla profondità di 5 m in entrambe le stazioni. Nella norma infine la trasparenza.

	Temperatura (°C)	Ossigeno Disciolto (mg/l)	Salinità (psu)	pH	Trasparenza (m)
Pesaro 500 m Superficie	12.94	8	32.81	8.2	2
Pesaro 3000 m Superficie	12.82	8.24	32.41	8.21	2
Fondo	14.71	7.69	36.94	8.15	

