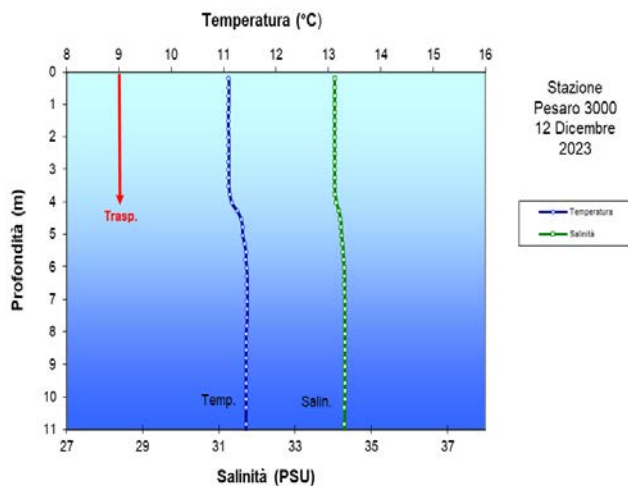




Bollettino sullo stato delle acque del 14 dicembre 2023

Le temperature superficiali delle acque, seppure in diminuzione rispetto a quanto rilevato nel mese antecedente, si attestano su valori mediamente prossimi a 11°C, al di sopra di circa 2°C alla media climatologica mensile e lievemente superiori nella stazione al largo. La salinità in superficie risulta omogeneamente distribuita nelle stazioni a mare con valori di circa 34, medio-alti per il periodo, evidenziando una condizione di scarsi apporti provenienti sia dai bacini costieri che da nord (delta padano). Tale condizione si riflette anche in colonna d'acqua dove i parametri idrologici temperatura e salinità risultano pressochè linearmente distribuiti dalla superficie al fondale. Il limitato apporto di nutrienti condiziona gli indici trofici principalmente rappresentati dalle concentrazioni di clorofilla "a" che risulta presentare concentrazioni superficiali medio-basse per il periodo e distribuite spazialmente con un lieve gradiente in aumento costa-largo. Nella norma le concentrazioni di ossigeno disciolto sia in superficie che in corrispondenza del fondale. Buona risulta infine la trasparenza.



	Temperatura (°C)	Ossigeno Disciolto (mg/l)	Salinità (psu)	pH	Trasparenza (m)
Pesaro 500 m					
Superficie	10.74	8.31	34.03	8.01	3
Fondo	10.69	8.37	34.05	8.01	
Pesaro 3000 m					
Superficie	11.09	8.33	34.04	8.06	4
Fondo	11.43	8.18	34.31	8.07	