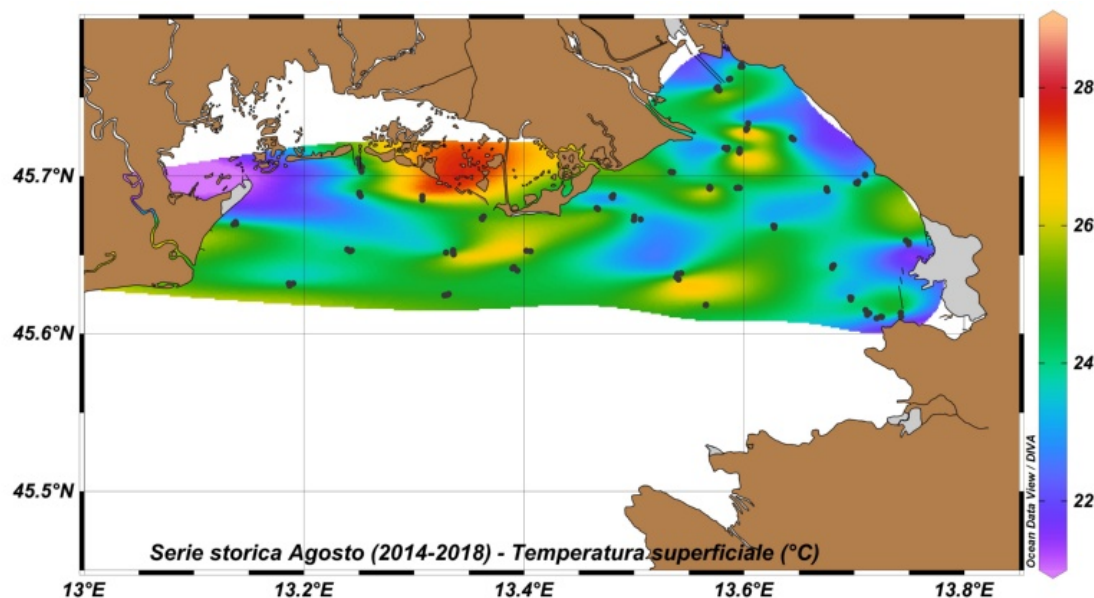


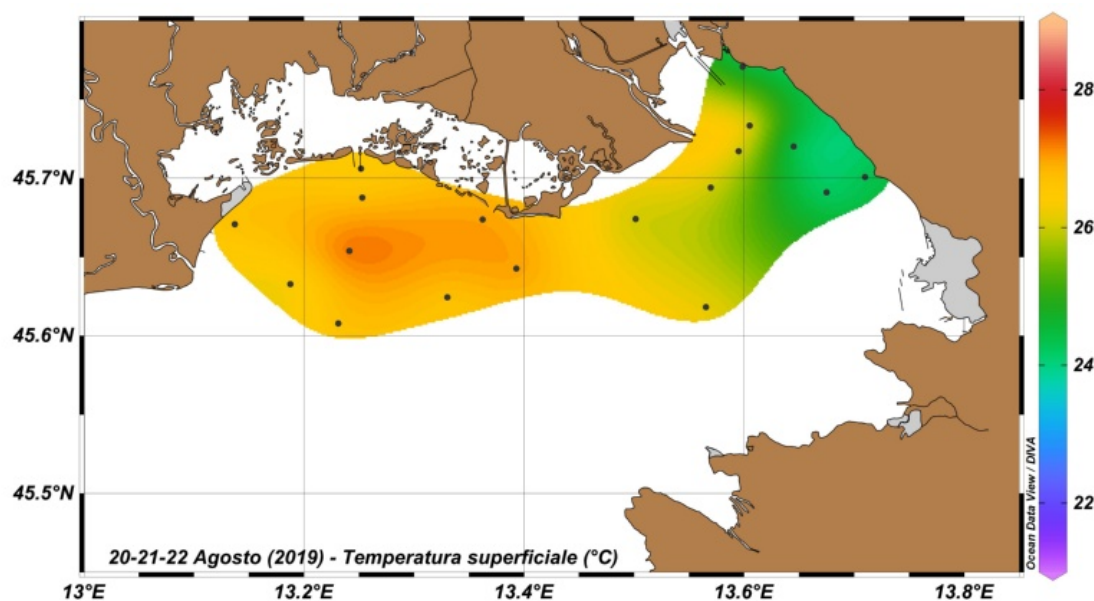
sei in: home page » acqua » le acque marine lagunari » Report - Stato oceanografico ed ecologico del Golfo di Trieste

Stato oceanografico ed ecologico del Golfo di Trieste - Agosto 2014-2018; 9, 11-12, 15 Agosto 2019

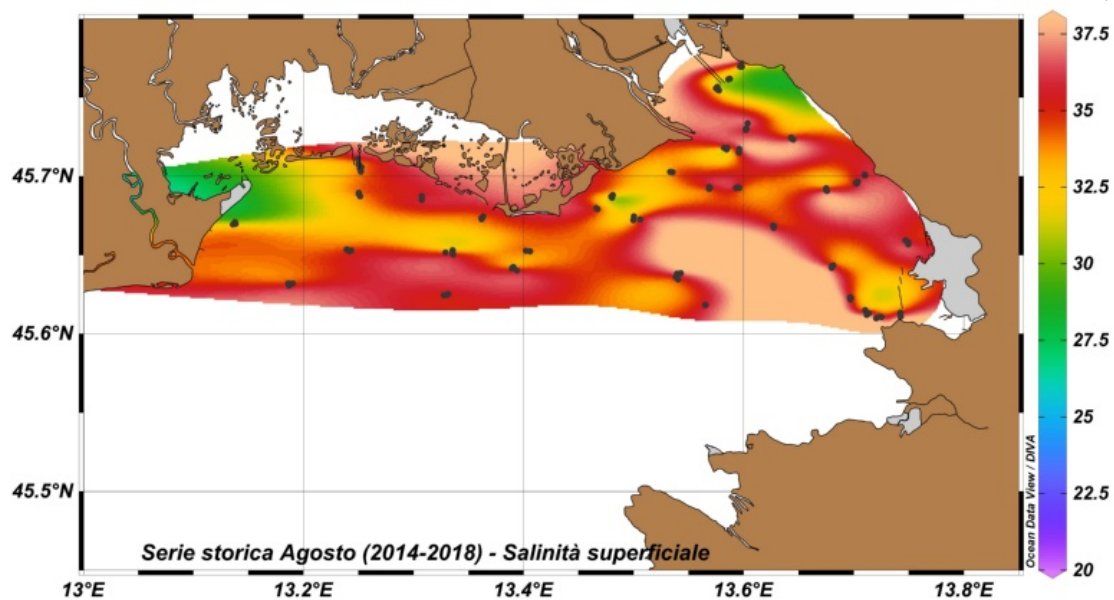
Distribuzione della temperatura superficiale - Serie storica



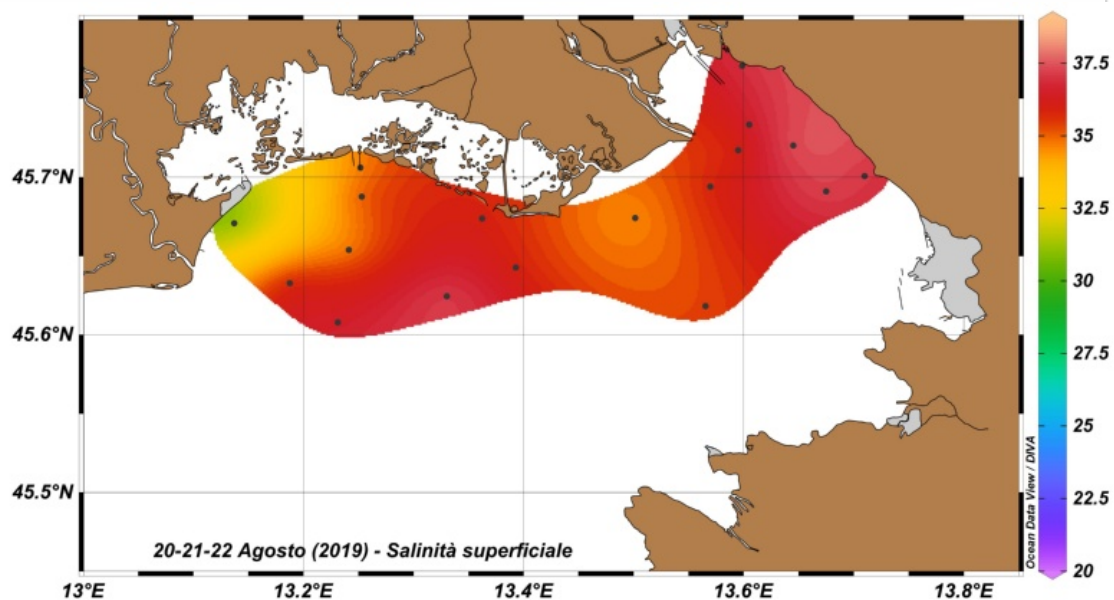
Distribuzione della temperatura superficiale - Monitoraggio mensile



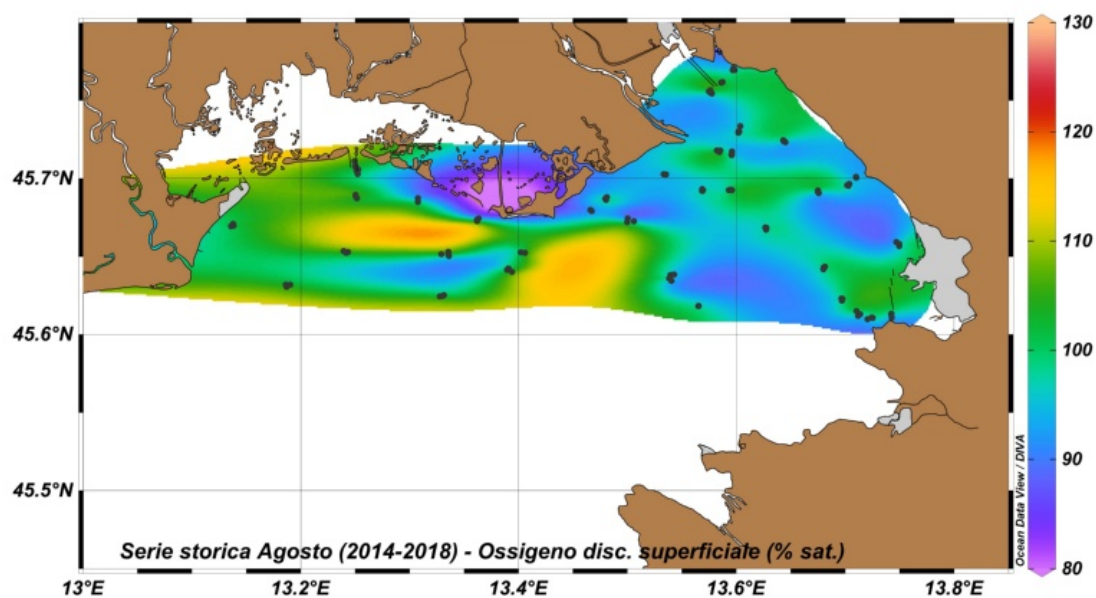
Distribuzione della salinit  superficiale - Serie storica



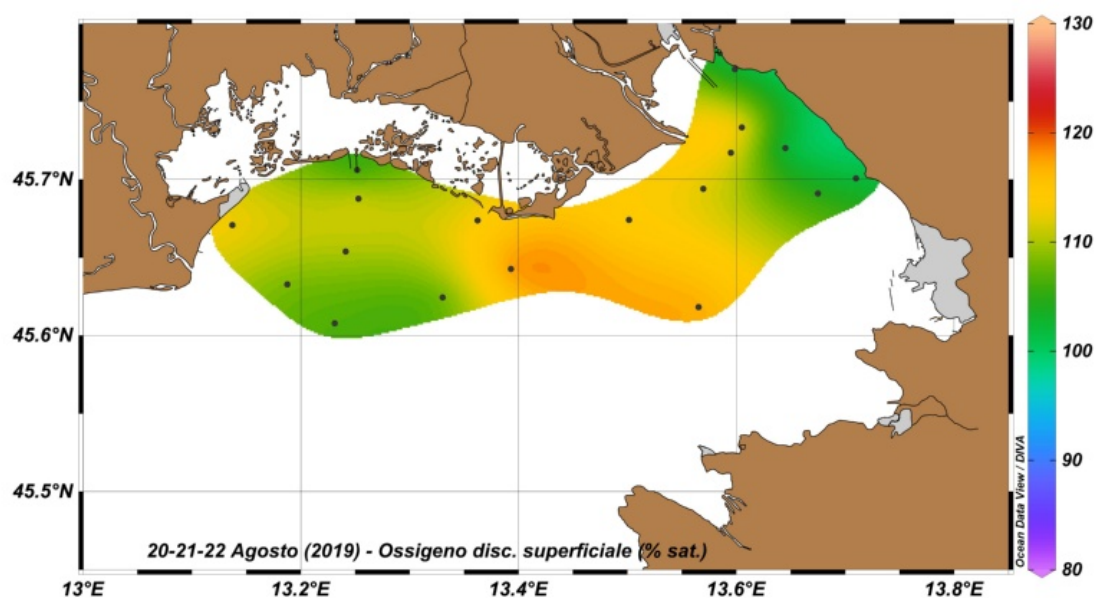
Distribuzione della salinit  superficiale - Monitoraggio mensile



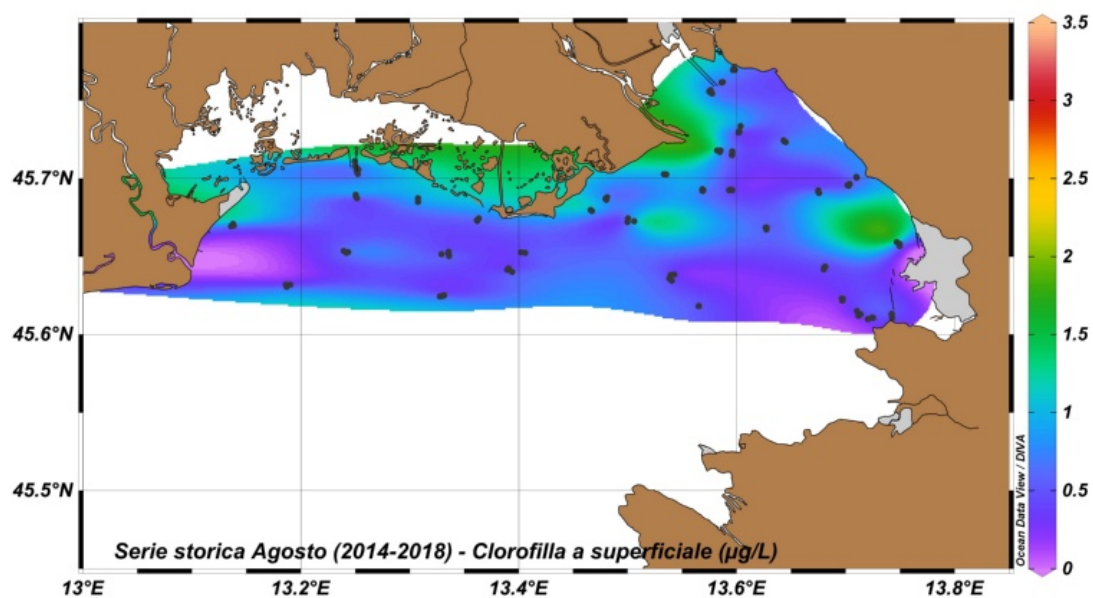
Distribuzione dell'ossigeno disciolto superficiale - Serie storica



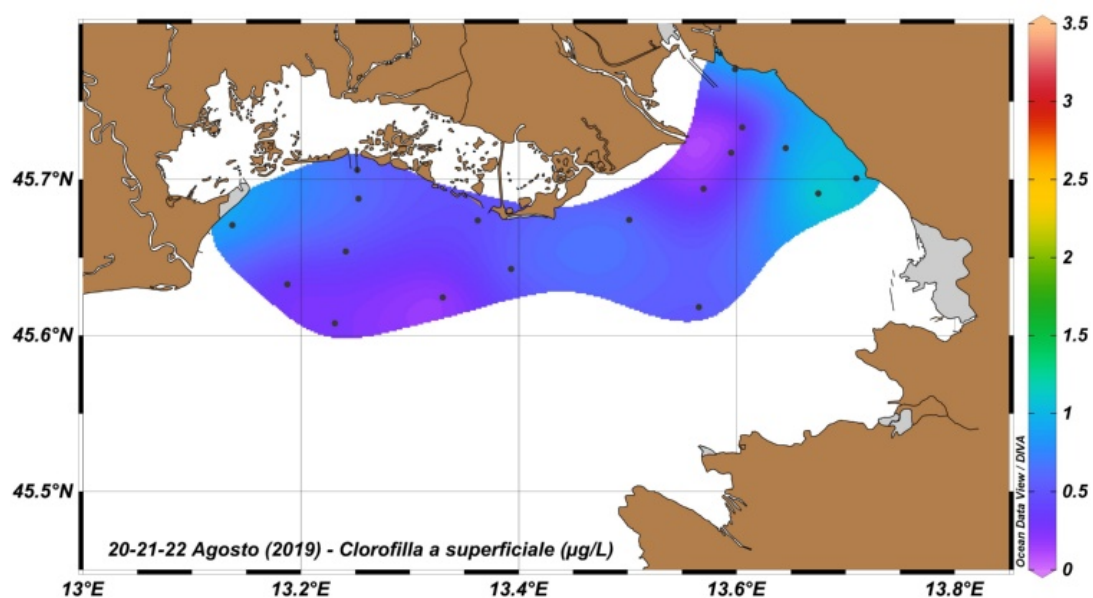
Distribuzione dell'ossigeno disciolto superficiale - Monitoraggio mensile



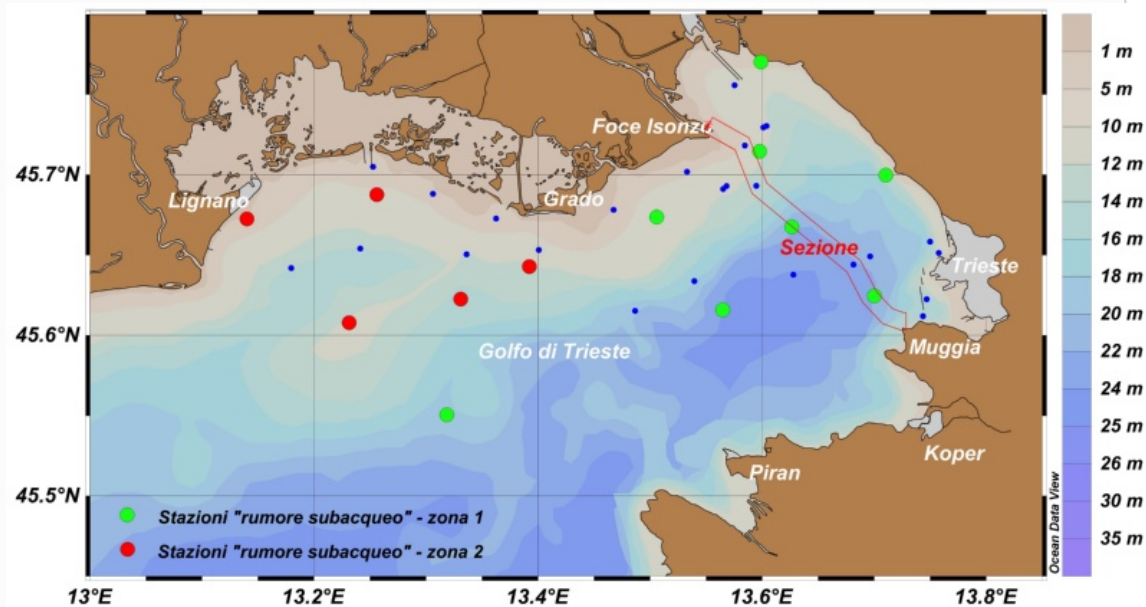
Distribuzione della clorofilla a superficiale - Serie storica



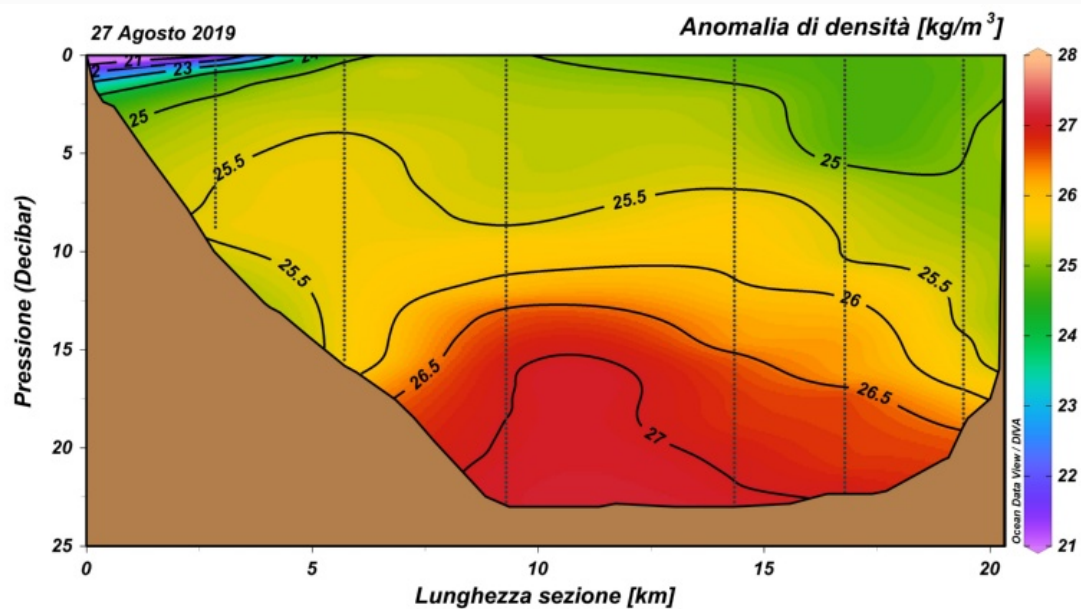
Distribuzione della clorofilla a superficiale - Monitoraggio mensile



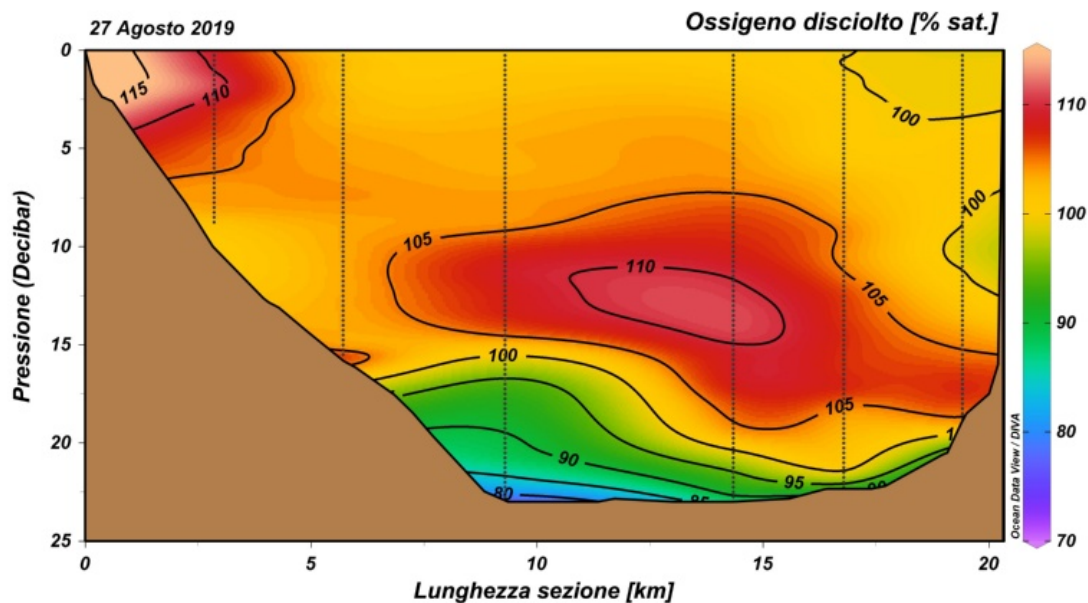
Golfo di Trieste: stazioni di campionamento, sezione trasversale e zone di monitoraggio del rumore subacqueo



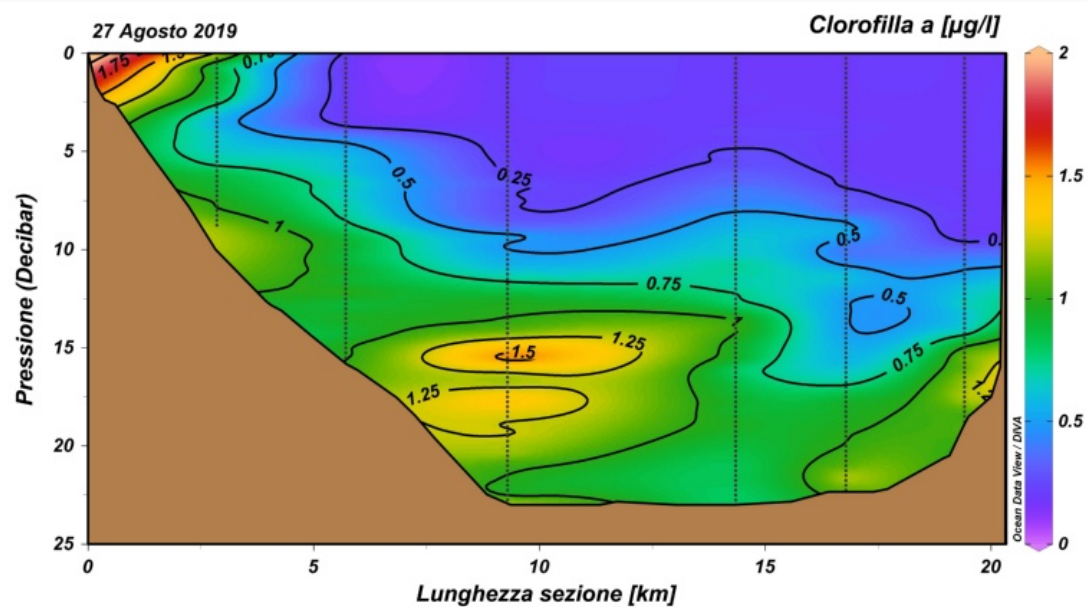
Distribuzione verticale dell'anomalia di densità



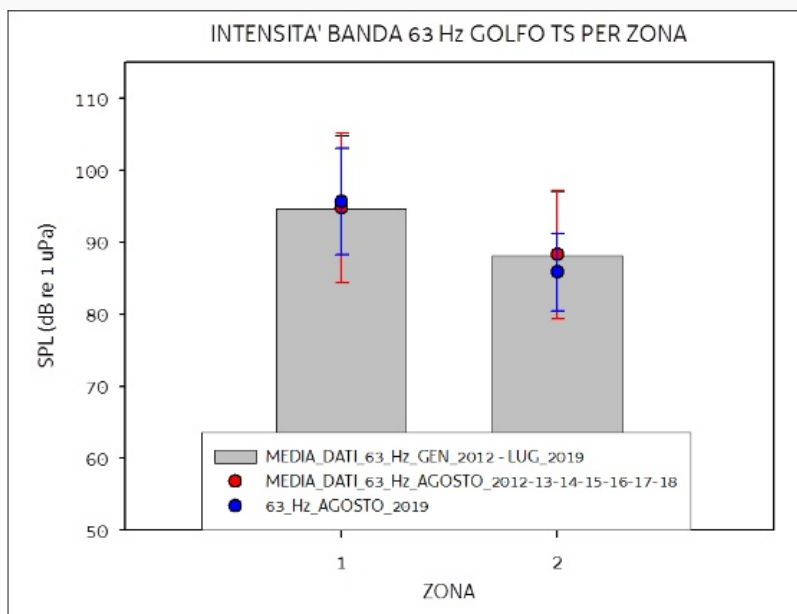
Distribuzione verticale dell'ossigeno disciolto



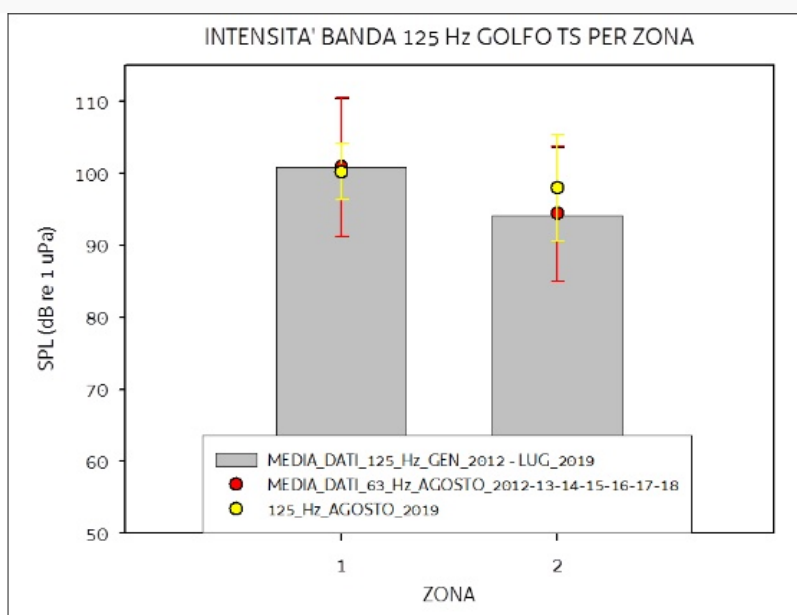
Distribuzione verticale della clorofilla a



Rumore subacqueo alla frequenza di 63 Hz



Rumore subacqueo alla frequenza di 125 Hz



I grafici sono stati creati con il software: ODV (Schlitzer, R., Ocean Data View, <https://odv.awi.de>, 2018).

ultimo aggiornamento: lunedì 02 settembre 2019