

Biocenosi

- Biocenosis coastal detritic bottom
- Biocenosis detritic more or less oily bottom (schizaster chiajei)
- Biocenosis the mixed bottom
- Biocenosis the muddy bottom of the open sea
- Detritico Costiero
- Detritico Infangato
- Facies of sessile forms with detrital elements (biocenosis of coastal terrigenous mud)
- Facies turrítella tricarínata f. commun (biocenosis of coastal terrigenous mud)
- Fanghi Terrigeni Costieri
- Insieme delle Biocenosi di Substrato Duro
- Popolamenti Eterogenei
- Prateria di Posidonia oceanica
- Prato di Cymodocea nodosa
- Sabbie Fini Ben Classate
- Sabbie Grossolane sotto l'Influenza delle Correnti del Fondo

Aree di pesca

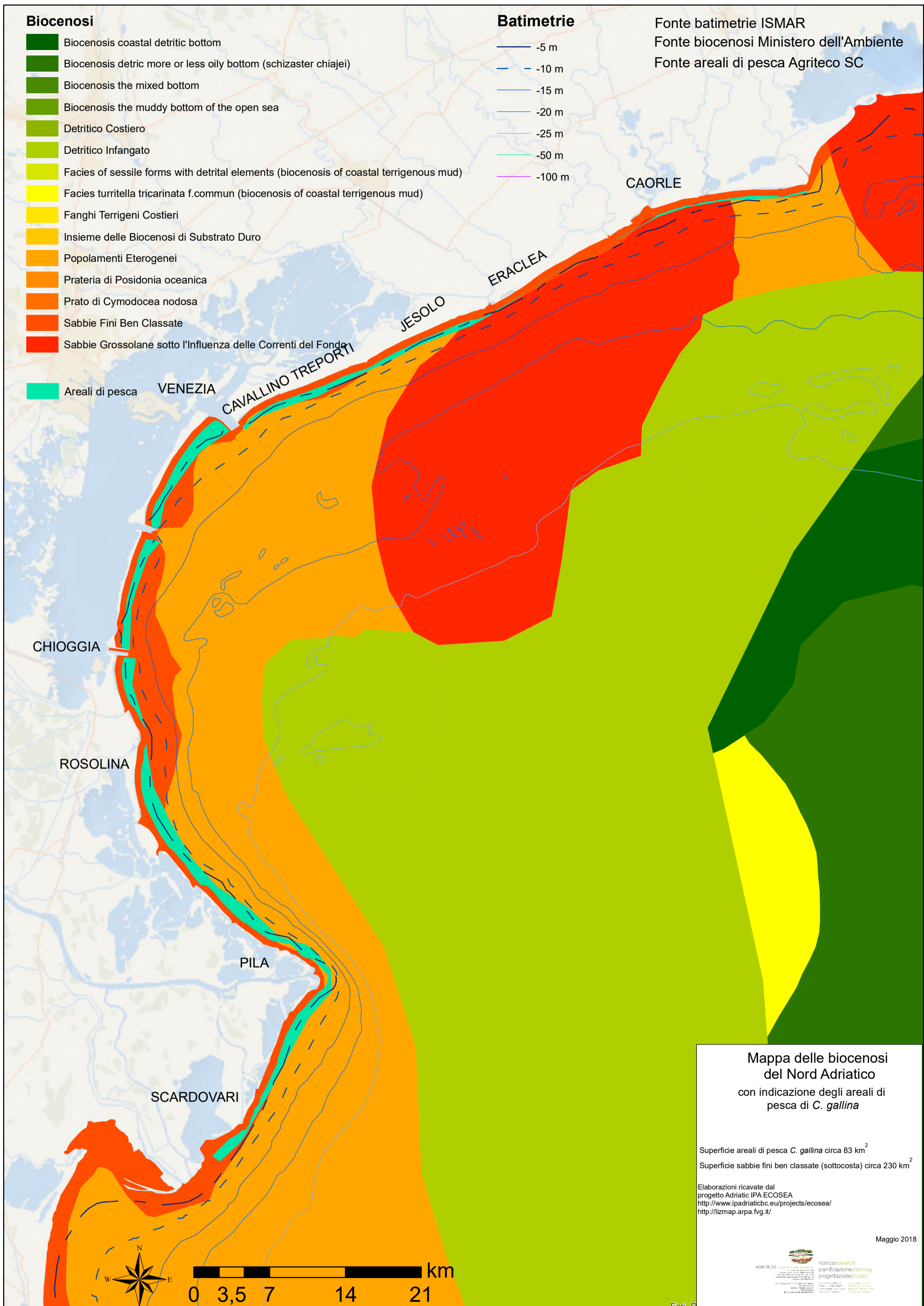
Batimetrie

- 5 m
- 10 m
- 15 m
- 20 m
- 25 m
- 50 m
- 100 m

Fonte batimetrie ISMAR

Fonte biocenosi Ministero dell'Ambiente

Fonte areali di pesca Agriteco SC



Mapa delle biocenosi del Nord Adriatico con indicazione degli areali di pesca di *C. gallina*

Superficie areali di pesca *C. gallina* circa 83 km²
Superficie sabbie fini ben classate (sottocosta) circa 230 km²

Elaborazioni ricavate dal progetto Adriatic IPA ECOSEA
<http://www.ipadriaticbc.eu/projects/ecosea/>
<http://lizmap.arpa.fvg.it/>

Maggio 2018



Esri, D