



Interreg



UNION EUROPÉENNE
UNIONE EUROPEA



MARITTIMO-IT FR-MARITIME

Fonds européen de développement régional
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

NEPTUNE sentiers bleus

COLOMBARA



**Attention
FRAGILE**



**Espèce
ASPIM**



Plongée



**Autorisation
requis**



Naturel



**Très
fréquenté**

Situation géographique

Italia, Liguria, Genova, Portofino

Nom de la zone de conservation (ou de l'aire protégée)

Area Marina Protetta Portofino

Degré de protection de l'environnement

Zona B

Nom du site de plongée

Colombara

Coordonnées géographiques (système de référence)

LAT **44°18'35.46"N**

LONG **9°10'37.84"E**

Système de référence **WGS 84**

LOCALISATION



Type d'accès au site de plongée
par le biais d'un bateau

Caractéristiques du site

Profondeur maximale **35 m**
Difficulté **Moyen**



Informations de l'organisme de gestion

Estimation du nombre de plongées effectuées sur le site par an
1878 (estimations pour l'année 2020)



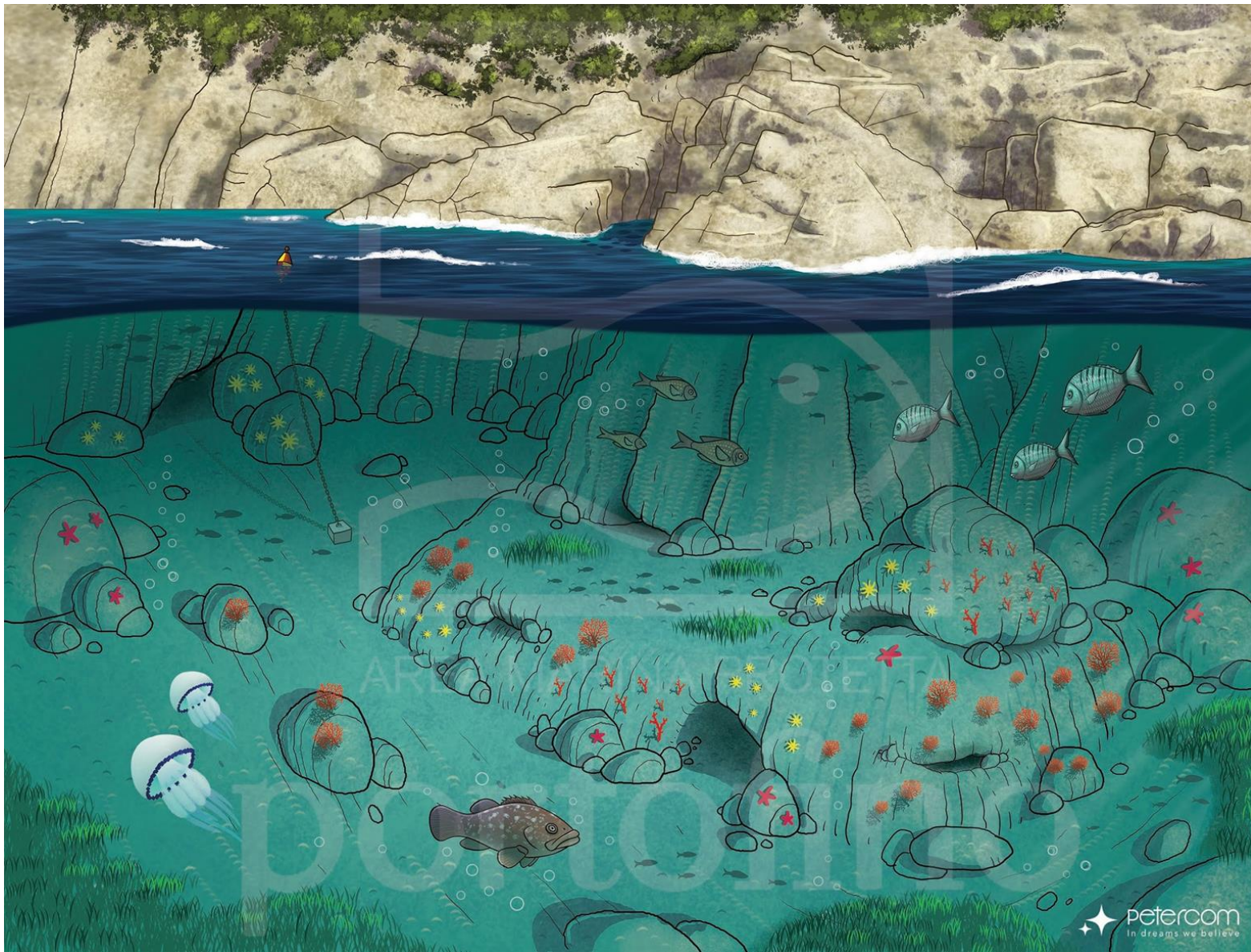
RENSEIGNEMENTS



Autorisation requise
<http://www.portofinoamp.it>



Plongée



CARTE DU SENTIER



Attention FRAGILE



Espèce ASPIM

Description du site d'intérêt naturel

Site adapté aux amateurs de grottes. En partant de la bouée du site, la paroi descend jusqu'à une profondeur de 35 m où il est possible de trouver une première grotte caractérisée par des anémone encroûtante jaune (*Parazoanthus axinellae*) et du corail rouge (*Corallium rubrum*). A une altitude de 22 m, il y a une deuxième grotte traversante, où il est possible de voir de nombreuses petites crevettes. En continuant à monter, il y a plusieurs fissures riches en flore et en faune, où l'on peut souvent voir de grands congres (*Conger conger*) et des murènes (*Muraena helena*). Si l'on poursuit sur 10 m, on peut voir une faille qui, à l'intérieur, s'ouvre sur un splendide amphithéâtre. Celle-ci est divisée en deux canaux, celui de droite remontant à la surface. Ce site se caractérise par une abondance de poissons, dont le mérrou noir (*Epinephelus marginatus*), le crob (*Sciaena umbra*), le denti (*Dentex dentex*) et le barracuda (*Sphyraena viridensis*).



NATUREL

Liste des espèces principales

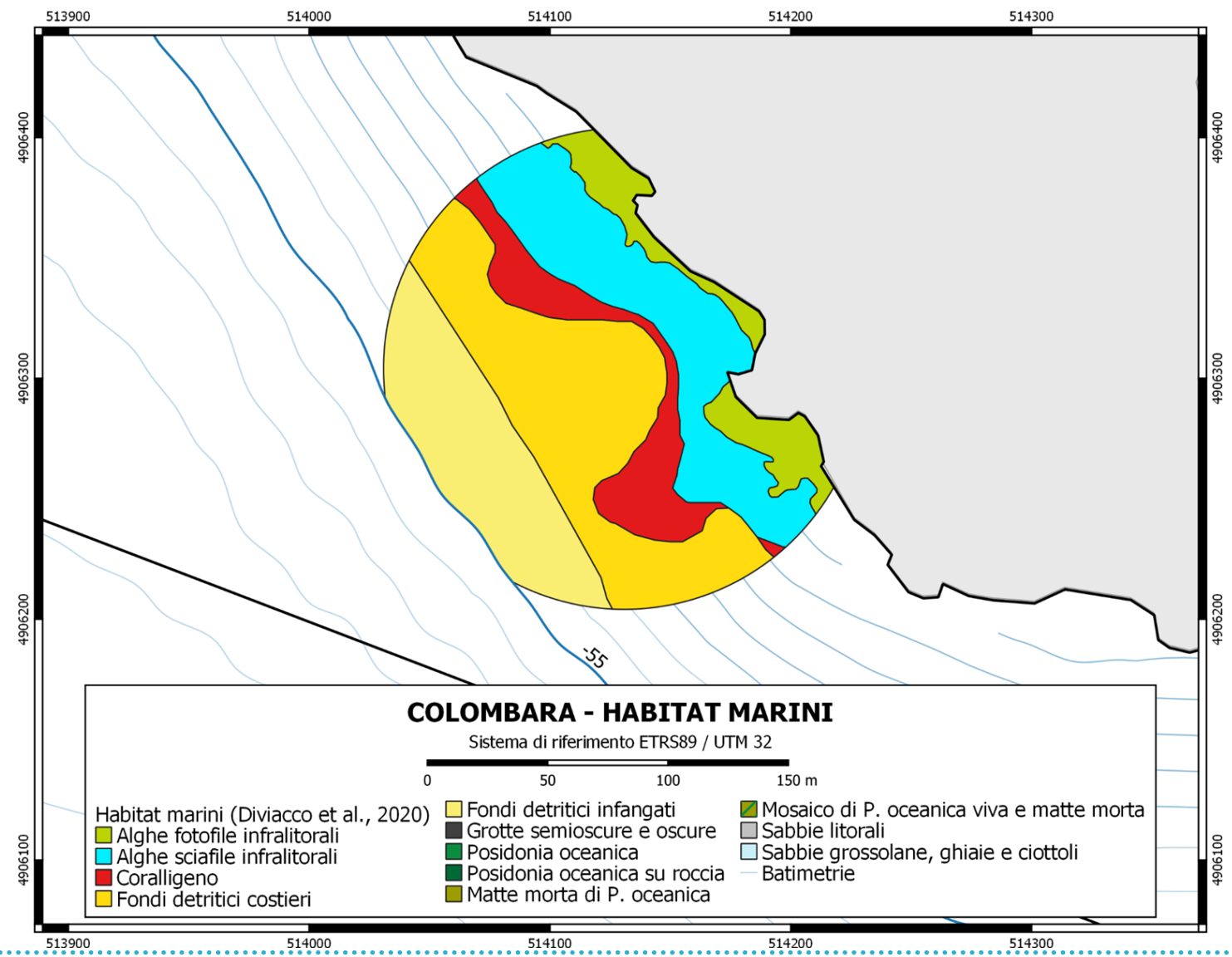
- *Corallium rubrum*
- *Parazoanthus axinellae*
- *Conger conger*
- *Muraena helena*
- *Epinephelus marginatus*
- *Sciaena umbra*
- *Dentex dentex*
- *Sphyraena viridensis*



NATUREL

Superficie des principaux habitats (dans un rayon de 100 m autour du site)

- Fond de débris côtiers 7'871 mq
- Algues sciaphiles 5'861 mq
- Fond de débris boueux 5'138 mq
- Habitat corallien 2'845 mq



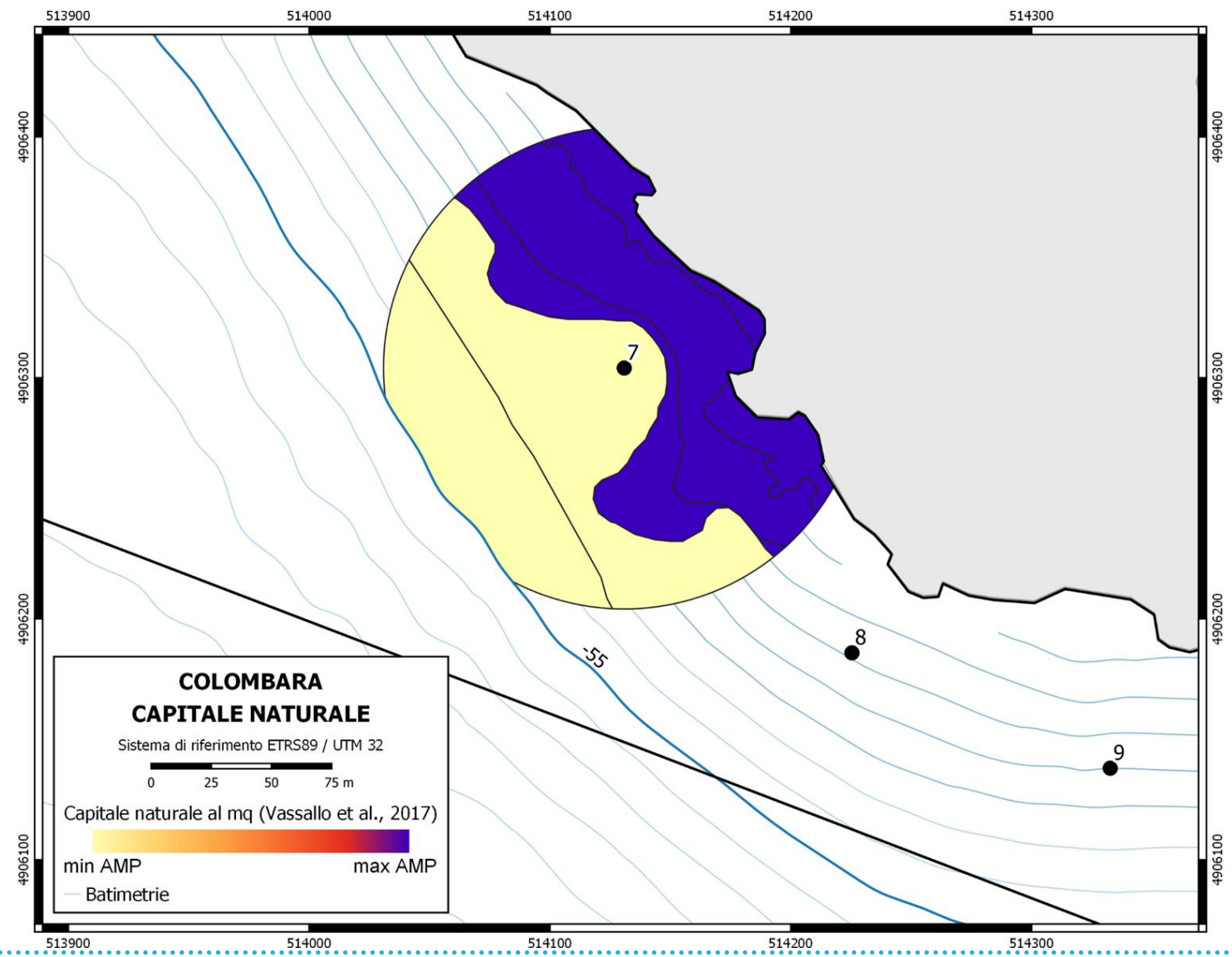
Carte des habitats (SIG)



NATUREL

Habitats dont le capital naturel est supérieur à la valeur moyenne trouvée dans les AMP
(dans un rayon de 100 m autour du site)

- Habitat corallien
- Algues sciaphiles
- Fond de débris boueux



Carte du capital naturel (SIG)



Photos du patrimoine
environnemental

Archives photos AMP Portofino
(M. Gambirasi)



Archives photos AMP
Portofino (P. Battiato)



Archives photos AMP Portofino
(M. Calabrese)

Archives photos AMP
Portofino (S. Venturini)

