



**Interreg**



UNION EUROPÉENNE  
UNIONE EUROPEA



MARITTIMO-IT FR-MARITIME

Fonds européen de développement régional  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

**NEPTUNE sentiers bleus**

# PUNTA DEL FARO



**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

**Punta del Faro**

## Coordonnées géographiques (système de référence)

LAT **44°17'52.83"N**

LONG **9°13'08.53"E**

Système de référence **WGS 84**

## LOCALISATION



## Type d'accès au site de plongée

**Par bateau**

## Caractéristiques du site

Profondeur maximale **30 m**  
Difficulté **Moyen**



**Naturel**

## Informations de l'organisme de gestion

Estimation du nombre de plongées effectuées sur le site par an  
3038 (temps jusqu'à l'année 2020)



**RENSEIGNEMENTS**



**Autorisation requise**  
[www.portofinoamp.it](http://www.portofinoamp.it)



**Plongée**



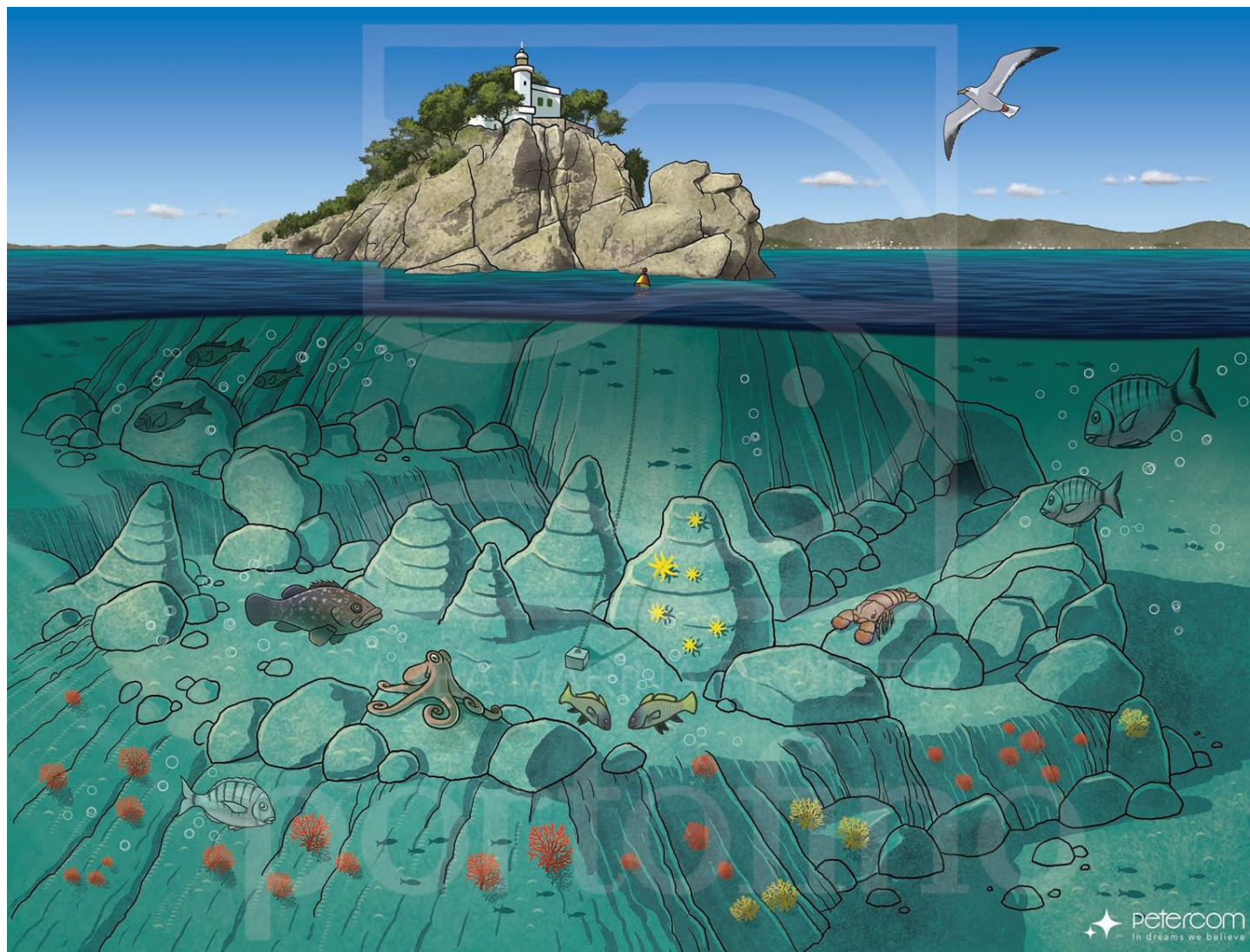
# CARTE DU SENTIER



Attention **FRAGILE**



Espèce **ASPIM**



## Description du site d'intérêt naturel

En descendant le long de la caténaire jusqu'à une altitude de 18/20 m, nous nous dirigeons vers l'est, en contournant deux gros blocs rocheux situés à une profondeur de 24 m. C'est là que la présence de gros mérous noir résidents (*Epinephelus marginatus*) est courante. En traversant un grand glissement de terrain, en direction de l'ouest, on trouve de nombreuses grottes et ravins riches en corail rouge (*Corallium rubrum*) et corail jaune solitaire (*Leptosammia pruvoti*). Ensuite, l'itinéraire se poursuit sur un long tronçon où vous rencontrerez fréquemment des bancs de sar à tête noire (*Diplodus vulgaris*), de corb (*Sciaena umbra*), de mérous et de murènes. En montant, vous vous retrouverez sur un plateau rocheux entre 12 et 18 mètres. En continuant vers l'est, vous atteignez la pointe où vous verrez un rocher avec une floraison spectaculaire de anémone encroûtante jaune (*Parazoanthus axinellae*) et des poissons de toutes espèces.



NATUREL

### Liste des espèces principales

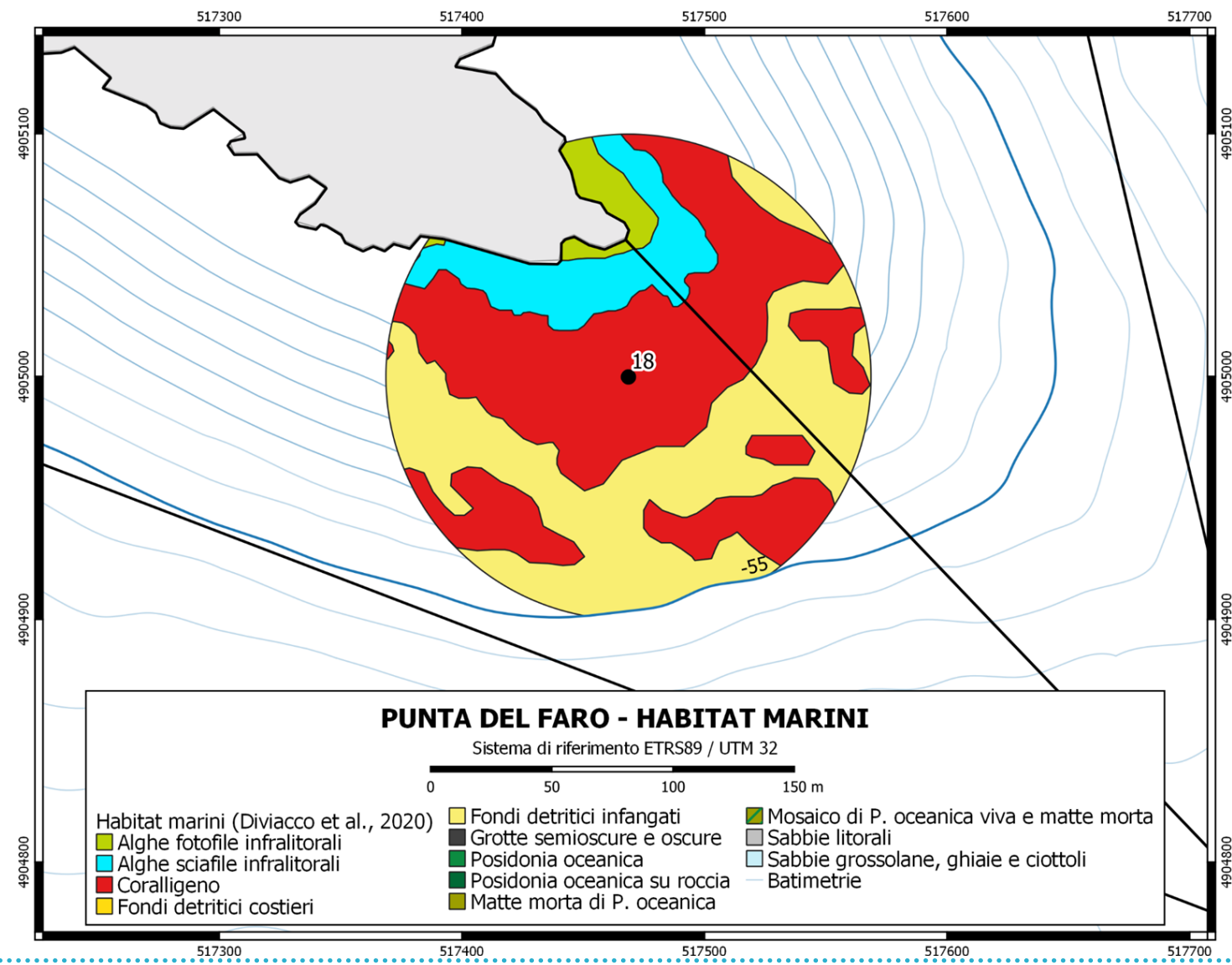
- *Corallium rubrum*
- *Leptosammia pruvoti*
- *Parazoanthus axinellae*
- *Diplodus sp.*
- *Epinephelus marginatus*
- *Sciaena umbra*



# NATUREL

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

- Habitat corallien 13'974 mq
- Fond de débris boueux 10'764 mq
- Algues sciaphiles 3'238 mq
- Algues photophiles 948 mq



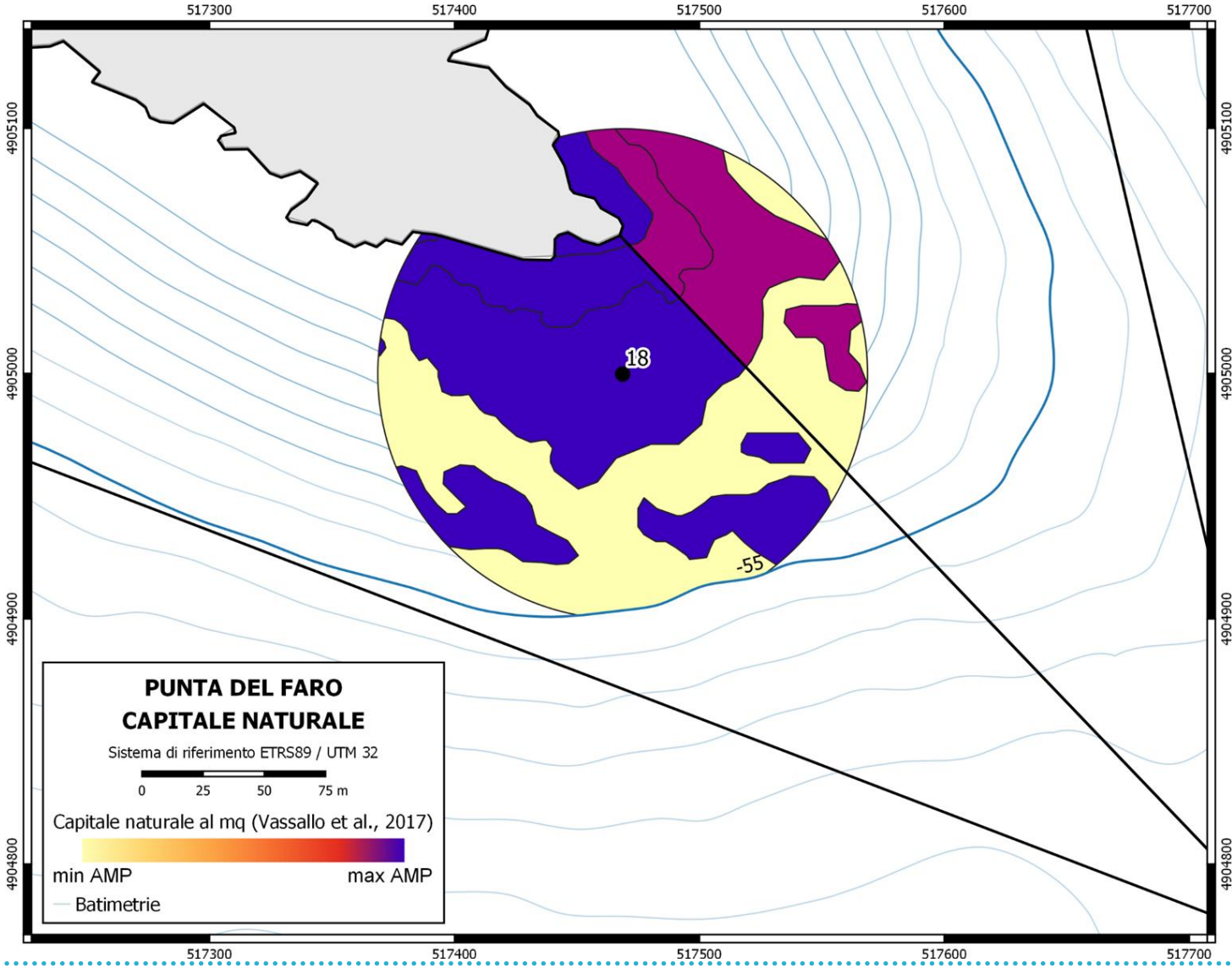
Carte des habitats (SIG)



# 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 photophiles
- Algues sciaphiles



Carte du capital naturel (SIG)



Photos du patrimoine  
environnemental

Archives photos AMP Portofino  
(G. Giampaola)



Archives photos AMP  
Portofino (G. Motta)



Archives photos AMP Portofino

Archives photos AMP  
Portofino (A. Carbone)

