

## Immersi Nel Blu

### Scheda della specie : *Eunicella singularis*

#### Descrizione / Caratteristiche

Assieme alla gorgonia rossa e gialla é la terza gorgonia a richiamare un colore nel suo nome comune. Spesso nei polipi di colore chiaro si insediano delle alghe (zooxantelle) che con la fotosintesi producono sostanze nutrienti per i polipi, oltre a cambiarne il colore. I rami sono disposti su piu' piani.



Fonte Wikipedia

<b>Phylum</b>	Cnidaria
<b>Classe</b>	Anthozoa
<b>Ordine</b>	Alcyonacea
<b>Famiglia</b>	Gorgoniidae
<b>Genere</b>	Eunicella
<b>Specie</b>	E. singularis
<b>Nome comune</b>	Gorgonia bianca
<b>Distribuzione</b>	Mediterraneo
<b>Habitat</b>	Fondali rocciosi
<b>Profondità</b>	20 - 30 m
<b>Dimensioni</b>	fino a 50 cm
<b>Pericolosità</b>	Bassa
<b>Attenzione a</b>	Cellule urticanti (Cnidocisti)
<b>Rimedi / Cure</b>	/
<b>Incontro</b>	Normali
<b>Confondibile</b>	No
<b>Commestibile</b>	No
<b>Note</b>	Predilige temperature comprese tra i 18 e 20 °C