

# Conoscere, vivere, proteggere l'Alto Adriatico

Progetto di formazione e comunicazione educativa sull'ecosistema adriatico

Il progetto Conoscere, Vivere, Proteggere l'Alto Adriatico presentato dal Ceas Polo Adriatico, in partner con i Ceas del Comune di Ravenna e del Parco del Delta e in collaborazione con i Ceas dei Comuni di Rimini, Cesena e della Romagna faentina, è finanziato con il Bando Infeas 2017 - Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Energia della Regione Emilia-Romagna.



**TURSOIPE** *Tursiops truncatus*



**GRANCHIO DI SABBIA** *Liocarcinus vernalis*



**ALGA ROSSA** *Polysiphonia atlantica*



**TARTARUGA COMUNE** *Caretta caretta*



**MEDUSA POLMONE DI MARE** *Rhizostoma pulmo*



**STERNA COMUNE** *Sterna hirundo*



**SARDINA** *Sardina pilchardus*



**CAPPASANTA** *Pecten jacobaeus*



**SQUALO VERDESCA** *Prionace glauca*



**PAGURO** *Pagurus anachoretus*



**CASSIOPEA** *Cotylorhiza tuberculata*



**CANNOCCHIA** *Squilla mantis*



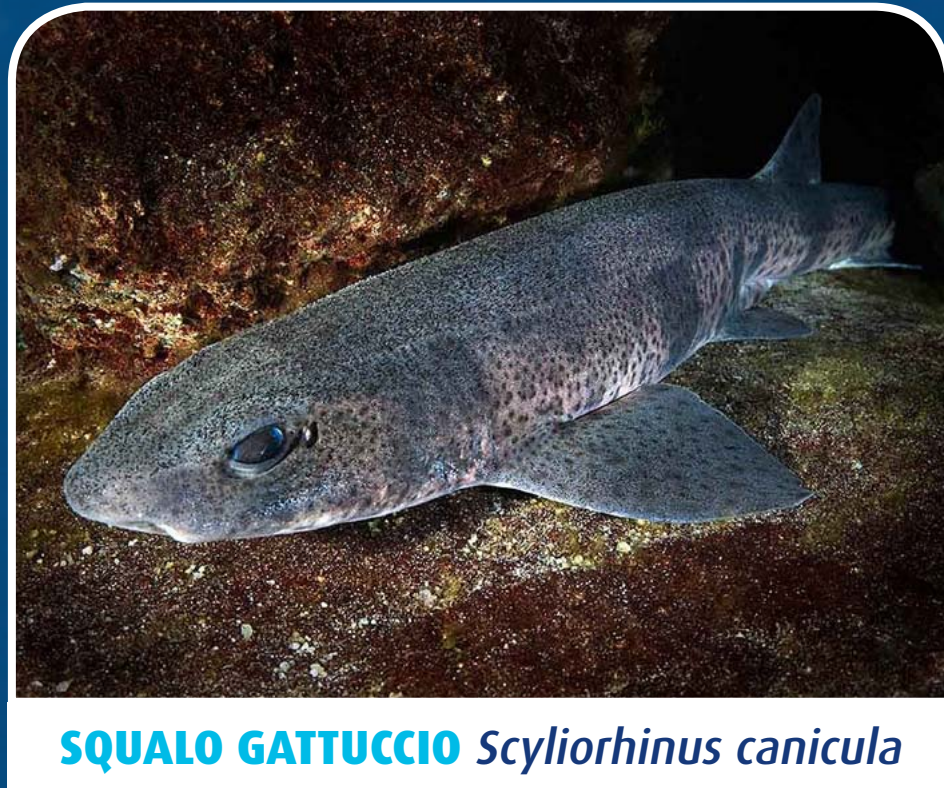
**SEPPIA** *Sepia officinalis*



**COZZA** *Mytilus galloprovincialis*



**SOGLIOLA** *Solea solea*



**SQUALO GATTOCCIO** *Scyliorhinus canicula*



**SGOMBRO** *Scomber scombrus*



**BECCACCIA DI MARE** *Haematopus ostralegus*



**NUDIBRANCO** *Cratena peregrina*



**ALGA VERDE** *Codium fragile*



**LATTUGA DI MARE** *Ulva rigida*



**CORMORANO** *Phalacrocorax carbo*



**GALATEA ROSSA** *Galatea strigosa*



**MEDUSA QUADRIFOGLIO** *Aurelia aurita*



**VONGOLA** *Chamelea gallina*



**PAGANELLO** *Gobius niger*



**GAMBERETTO** *Palaemon elegans*



**CALAMARO** *Loligo vulgaris*



**TRIGONE VIOLA** *Pteroplatytrigon violacea*



**GABBIANO REALE** *Larus michahellis*