



ADRIATIC CONSERVANCY

23 Giugno 2023



Foto di Adriano Gamberini

Venerdì 23 Giugno 2023 ore 21
Parco Naturale San Bartolo
Auditorium Santa Marina Alta
PESARO (PU)

Biodiversità dell'ambiente costiero del Parco Naturale del San Bartolo

Intervengono:

Maria Rosa Conti (Assessore
alla Sostenibilità e alla Coesione
Comune di Pesaro)

Silvano Leva (Presidente Parco
Naturale San Bartolo)

Relatori

Prof. **Carlo Cerrano**
(Zoologo UnivPM)

Prof. **Stefano De Angelis**
(Geologo – PhD UniUrb)



Il Parco Naturale del S. Bartolo è caratterizzato principalmente da una falesia che emerge dalle basse acque marine e da strette spiagge ciottolose. La cima permette un'ampia visione sulla costa e sul mare e le falesie strapiombanti del Parco costituiscono un paesaggio marino unico per tutto il Nord Adriatico. Alla base della falesia corre una sottile spiaggia di ciottoli derivante dalla demolizione e dal franamento delle pareti sovrastanti. Tali ciottoli, detti localmente "cogoli", venivano usati per la pavimentazione dei centri storici e delle vicine città costiere. Nell'area antistante al Parco, fino alla profondità dei 10m, è presente principalmente un habitat protetto: l'habitat dei "Banchi di sabbia a debole copertura permanente di acqua marina". L'intera area si caratterizza per una elevata biodiversità, tanto importante quanto misconosciuta.

Con il Patrocinio di:



Pesaro 2024
Capitale italiana
della cultura



Comune di Pesaro



la **LUPUS**



IN FABULA

FANO UNIMAR



REEF CHECK



ITALIA

it's not too late to

