



Progetto TWReferenceNET

“Management and sustainable development of protected transitional waters” (Gestione e sviluppo sostenibile delle acque di transizione protette)

Programma di Iniziativa Comunitaria INTERREG IIIB (2000-2006) - CADSES (Central, Adriatic, Danubian & South Eastern States)



Durata complessiva

36 mesi (1/1/2004-31/12/2006)

Paesi partner

Italia, Grecia, Albania,
Bulgaria, Romania

Al Progetto hanno preso parte 22 partner

- Università ed Accademie
[Lecce, Bologna, Trieste (IT); Atene, Ioannina, Egeo (GR); Tirana, Academy of Science (AL); IO-Academy of Science (BG); Galati (RO)],
- Pubbliche Amministrazioni, Istituti di Ricerca ed Agenzie
[Regione Puglia, Provincia Lecce, ARPA Emilia Romagna (IT), HCMR Atene, NARF (GR); Ministero Ambiente (AL)],
- Associazioni, Consorzi ed O.N.G.
[Mareamico, Torre Guaceto, NetProject (IT), Amvrakikos Gulf, Nomos & Physis (GR); Ecoforum (BG)]

Oggetto

studio dei sistemi di transizione (es. estuari, delta, lagune, stagni e laghi costieri) presenti in Aree Protette, considerati ecosistemi di particolare valore naturalistico ed Ecosistemi di Riferimento, su cui stabilire le Condizioni di Riferimento, e su cui tarare la classificazione di tutti gli ecosistemi di transizione presenti nell'area regionale.

Alcuni Ecosistemi oggetto di studio

lagune del delta del Po, laguna di Grado, laghi di Lesina, Varano ed Alimini nella Puglia, le riserve naturali di Torre Guaceto e delle Cesine, alcune delle più importanti aree protette lagunari dell'Albania, il sistema di lagune del golfo di Amvrakikos, teatro della battaglia di Azio tra le flotte di Antonio e di Ottaviano Augusto, il sistema deltizio lagunare di Varna in Bulgaria fino al delta del Danubio ed alla annessa laguna di Sinoe.

Struttura del progetto

1. WP1 analisi della pressione antropogenica sull'habitat naturale nelle acque transizionali Ramsar.
2. WP2 studi e strategie innovative per il monitoraggio e la conservazione delle aree transizionali protette.
3. WP3 integrazione normativa dell'area CADSES nel rispetto della normativa comunitaria e internazionale.
4. WP4 sfruttamento e sviluppo sostenibile delle aree transizionali protette: azioni pilota, spin-off di imprese.
5. WP5 creazione di un e-centre.
6. WP6 coordinamento e management del progetto.