



Widespread introduction of constructed wetlands
for a wastewater treatment of Agro Pontino

LIFE+08 ENV/IT/000406

SABAUDIA, 19 SETTEMBRE 2013

SEMINARIO “SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI APPLICATI ALLA PIANIFICAZIONE: LE PROSPETTIVE DELLA DIRETTIVA INSPIRE”

Auditorium del Centro Visitatori del Parco Nazionale del Circeo.

Nell’ambito delle attività previste per la redazione dei Piani di Gestione della ZPS IT6040015 Parco Nazionale del Circeo e i SIC inclusi, è stato realizzato un seminario dedicato alle potenzialità di applicazione dei Sistemi Informativi Territoriali e degli standard dei dati alla gestione del territorio ed alla pianificazione, in relazione alle opportunità ed alle potenzialità offerte dalla DIRETTIVA INSPIRE (2007/2/EC).

Durante il seminario l’ing. Giuseppe De Marco e l’arch. Stefano Magauda della U-Space srl hanno presentato il Geoblog, il webgis e il geodatabase del progetto Life+ Rewetland, illustrando l’utilità di questi strumenti per il governo del territorio e la tutela delle acque.

Tra i relatori, esponenti del Politecnico di Torino, dell’associazione AMFM GIS Italia e dell’Agenzia Regionale dei Parchi del Lazio, che hanno discusso sul valore della standardizzazione dei dati geografici, sull’applicazione della DIRETTIVA INSPIRE in Italia e sul contributo della biodiversità alla pianificazione del territorio. E’ stato inoltre presentato il progetto Plan4all, i cui temi vertono proprio sull’interoperabilità e l’armonizzazione dei dati per la pianificazione territoriale in accordo con la Direttiva INSPIRE.

Il seminario ha registrato la presenza di circa 30 partecipanti.

