



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

LIFE+08 ENV/IT/000406

LATINA, LICEO SCIENTIFICO G.B. GRASSI , 11 OTTOBRE 2013

INCONTRO SUL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELLE ACQUE SUPERFICIALI DELL'AGRO PONTINO

Presso l'Aula Magna del Liceo Grassi di Latina si è tenuto un incontro con insegnanti, dirigenti scolastici e studenti, ai quali è stato presentato il progetto Rewetland sotto l'aspetto delle sue potenzialità educative e di sensibilizzazione sui temi della qualità delle risorse territoriali.

L'evento è stato organizzato da Italia Nostra e ANUA (Associazione Nazionale Ufficiali Aeronautica), ed ha dato spazio all'illustrazione delle azioni messe in campo con Rewetland da parte dei dirigenti della Provincia di Latina e dei rappresentanti degli altri partner del progetto. Sono

inoltre intervenuti professionisti esperti in agronomia, chimica e geologia, fornendo una panoramica sugli impatti ambientali in termini di consumi idrici e inquinamento dovuto alle pratiche agricole e all'utilizzo, sia in agricoltura che in ambito domestico, di prodotti dalle proprietà chimico-fisiche che alterano l'equilibrio naturale dei suoli e dei corsi d'acqua. Nel corso dell'incontro i partecipanti hanno avuto la possibilità di conoscere anche le tecniche di fitodepurazione delle acque.

E' stato infine proposto un concorso di idee per la riqualificazione ambientale della pianura pontina, per coinvolgere attivamente gli studenti in attività quali la documentazione dello stato dei corsi d'acqua, la georeferenziazione dei dati ambientali raccolti e l'elaborazione di proposte di intervento per il miglioramento della qualità ambientale e l'uso sostenibile delle risorse. All'incontro hanno partecipato circa 200 persone.

