

Rimozione Bio Plastic Blitz nella Riserva e ZSC Foce del fiume Crati

Le Riserve del Lago di Tarsia e della Foce del fiume Crati hanno ospitato nell'ambito delle attività di *"Rimozione del beach litter & Attività di ricerca dell'impatto ambientale sulla biodiversità e sugli habitat della Riserva e della ZSC Foce del fiume Crati"*, svolta per come da protocollo nel periodo primaverile, i ricercatori del CURSA-Consortio Universitario per la Ricerca Socioeconomica e per l'Ambiente impegnati nell'attuazione del progetto *"Mare Adriatico e inquinamento da plastica e microplastica proveniente dalle acque dolci – una sfida territoriale Adrion"*.

Il progetto, promosso dal CURSA nell'ambito del Programma Interreg VI-B IPA Adriatico-Ionico dell'Unione Europea, riunisce gli stakeholder di sei Stati partner — Italia, Croazia, Slovenia, Serbia, Montenegro e Albania — per rafforzare la collaborazione transnazionale. L'obiettivo è promuovere azioni congiunte per combattere l'inquinamento da plastica, una grave minaccia ambientale che richiede risposte coordinate ed efficaci a livello globale.

I ricercatori del CURSA impegnati in questa attività hanno partecipato ad una giornata di attività dell'Ente gestore delle Riserve affiancandone il personale nell'attuazione del protocollo di campionamento e raccolta manuale dei rifiuti spiaggiati rientranti nella categoria di *"marine litter"*.

L'attività si inserisce nell'ambito del Protocollo sottoscritto tra l'Ente gestore delle Riserve del Lago di Tarsia e della Foce del fiume Crati e il CURSA - Consortio Universitario per la Ricerca Socioeconomica.