

Cervignano ❖ Palmanova

Dragaggi, accordo fra atenei per uno studio della laguna

► MARANO

La giunta regionale, su proposta dell'assessore alla Pianificazione territoriale, Mariagrazia Santoro, ha approvato lo schema di accordo che verrà sottoscritto tra la Regione e le **Università di Udine** e Trieste per l'elaborazione dello studio di assetto morfologico e ambientale della laguna di Marano e Grado. L'accordo prevede che la Regione, subentrata nelle competenze dell'ex commissario delegato nella gestione della laguna a seguito della revoca nel 2012 dello stato di emergenza socio-economico ambientale, possa avvalersi della collaborazione dei due atenei

per redigere lo studio morfologico ambientale dell'area lagunare. «Lo studio - afferma Santoro - sarà la fondamentale base scientifica di partenza per pianificare gli interventi di gestione finalizzati ad ottimizzare il ricambio mare-laguna, riattivare i dinamismi naturali carenti e pianificare le opere per il riequilibrio idraulico e morfologico della laguna, compresi i dragaggi». Le Università forniranno collaborazione scientifica, competenze e metodologie attraverso il coinvolgimento del Dipartimento di chimica, fisica e ambiente e del Dipartimento di scienze agrarie e ambientali dell'**Università di Udine** e del Dipartimento di matematica e geoscienze dell'Università di Trieste. I responsabili sono Giorgio Fonto-

lan per l'ateneo triestino e Marco Petti per quello udinese. Lo studio dovrà mettere in evidenza gli aspetti idraulici e idromorfologici, ecologici e naturali dell'ambiente lagunare, anche in relazione ai fattori di criticità legati alle principali attività economiche che si svolgono in laguna, dalla pesca alla moluschicoltura, dai traffici marittimo-commerciali al turismo nautico, al fine di sviluppare un piano di gestione che tuteli gli equilibri tra risorse naturali. Infine, lo studio andrà ad integrare il Piano di gestione del sito "Natura 2000 laguna di Grado e Marano" in corso di redazione.



Peso: 11%