

Milazzo

Ricercatori a confronto sulle acque superficiali

Giovanni Petrunaro
MILAZZO

“Reserch in Shallow Marine and Fresh Water System” è il titolo del congresso internazionale che riguarda tutte le acque superficiali (mare, laghi, acque sotterranee) che coinvolge un centinaio di ricercatori. L'incontro scientifico si terrà nel Duomo Antico del castello di Milazzo da oggi sino a sabato prossimo. Il convegno vedrà riuniti i principali Enti di ricerca scientifica e Università italiane e straniere che si occupano di acque superficiali. I relatori che si avvicenderanno durante i sette giorni di convegno avranno il compito di illustrare gli studi su Mar Tirreno, Antartico, ricerche su come influenza la calcificazione dei sedimenti di corallo, le aree marine protette, l'effetto idrotermale sulla biodiversità dei pesci a Panarea.

Le grandi novità: la presentazione ufficiale del progetto di perforazione geotermica del vulcano Marsili, in cui l'Ingv è coinvolto; si terrà la prima assemblea nazionale della subacquea scientifica italiana, dove i vari Enti di ricerca discuteranno delle normative; verrà presentata una conchiglia molto particolare che si è estinta nell'ultima glaciazione, ma che recentemente è stata scoperta ancora vivente in un luogo della Sicilia orientale.

Secondo il dott. Francesco Italiano (Ingv), curatore dell'evento «l'obiettivo dell'incontro è quello di discutere della risorsa acqua senza barriere culturali, con scambio di informazioni tra colleghi che affrontano la ricerca sotto aspetti diversi dai loro». ◀

