



## UNIVERSITA'

### S.i.t. e partenariato il ruolo degli atenei per l'Interreg III

L'INIZIATIVA comunitaria INTERREG III intende promuovere lo sviluppo economico e favorire l'integrazione tra zone di confine, appartenenti a Stati diversi, caratterizzate da analoghi problemi e con necessità di soluzioni comuni, basate sulla cooperazione nei diversi settori. L'approvazione da parte della Commissione Europea del programma operativo "INTERREG III - Transfrontaliero Adriatico", tra il nostro Paese e la Croazia, la Bosnia-Erzegovina, la Serbia-Montenegro e l'Albania, segna una tappa importante all'interno del piano governativo di cooperazione transfrontaliera adriatica, promosso già all'indomani del termine del conflitto nei Balcani. Esso mira a costituire la cornice per lo sviluppo di una rinnovata collaborazione italiana verso l'area balcanica. Tale azione si caratterizza per l'approccio unitario delle due sponde dell'Adriatico, la priorità condivisa dell'esigenza di ricostruzione e stabilizzazione dell'area, l'affermazione della dimensione regionale sul versante progettuale e su quello attuativo. La manifestazione di presentazione del progetto GES.S.TER. Interreg IIIA Transfrontaliero Adriatico, dal titolo Gestione Sostenibile delle Aree Costiere, il cui Lead Partner è l'Università degli Studi del Molise si è svolta ieri presso la biblioteca centrale di Ateneo. Il progetto si propone di focalizzare elementi utili per la tutela e la valorizzazione delle aree costiere lungo l'Adriatico. Obiettivo del progetto GES.S.TER. è la creazione di un protocollo per l'analisi territoriale, ovvero la creazione del S.I.V.A.C. Adriatico, quale Sistema Informativo per la Valutazione delle Attività sulla Costa. Il Sistema Informativo Territoriale sarà di supporto alle Autorità locali dei diversi paesi per uno strumento di pianificazione idoneo alla salvaguardia dei luoghi ed alla valorizzazione delle attività compatibili. Durante l'incontro, è stato firmato l'Accordo interpartenariale con i Partner Transfrontalieri e cioè l'University of Split - rappresentata dal prof. Nikola Rausavljevic, Dean of the Faculty of Natural Sciences, Mathematics and Education - e il Polytechnic University of Tirana - rappresentato dal Vice-Rector Prof. Rajmonda Buhajoti. **C.D'O.**