



## OTREMED

Tool for the Territorial Strategy of the MED Space

(2010-2012)

[www.otremed.com](http://www.otremed.com)

### Capofila

Regione Murcia (Spagna)

### Partner

Istitut de la Mediterranée (Francia), Regione Lazio, Regione Sicilia, Regione Piemonte, Regione Abruzzo, Regione Emilia Romagna, Agenzia LAORE – Sardegna (Italia), Regione Andalusia, Regione Valenciana (Spagna), Regione Algarve (Portogallo), ZRC-SAZU (Slovenia), Università Patrasso (Grecia).

### Tema

OTREMED scaturisce dalla necessità di fornire agli enti pubblici con competenza nella pianificazione del territorio uno strumento che faciliti il processo decisionale per il governo del territorio, coerente con la struttura e le dinamiche connesse con l'unicità del Bacino del Mediterraneo. Sono state realizzate 13 azioni coerenti con lo sviluppo sostenibile ed equilibrato del territorio. La sua capitalizzazione si riverserà in tutto lo spazio MED e migliorerà la competitività territoriale, secondo gli obiettivi del Programma MED. La natura transnazionale del progetto si basa sulla partecipazione di tutti i partner a tutte le azioni intraprese.

### Risultati

Attraverso il processo congiunto di cooperazione transnazionale, le regioni partecipanti hanno definito i caratteri specifici, i fattori e i principali indicatori alla base della costruzione dall'osservatorio regionale mediterraneo, cioè di uno strumento finalizzato a supportare le amministrazioni pubbliche competenti nella pianificazione territoriale, nei processi decisionali e nelle attività di governance territoriale, attraverso alcune funzionalità quali: la disponibilità di dati territoriali organizzati e coerenti e di informazioni sulle regioni mediterranee, le informazioni sullo stato del territorio, attraverso categorie armonizzate di descrizione, un monitoraggio efficace ed aggiornato delle trasformazioni e delle dinamiche delle regioni mediterranee.

Il progetto ha avuto un costo totale di € 1.695.000,00. La Regione Lazio ha avuto a disposizione un budget di € 138.000,00.