



UNIMED SubNetwork su Food & Water

Food & Water sono due **temi trasversali di crescente importanza nella regione mediterranea**. Se si pensa alla produzione agricola in un contesto di continui cambiamenti climatici, particolare attenzione va data alla gestione sostenibile delle risorse idriche, all'utilizzo di metodologie innovative per il monitoraggio e il recupero di aree degradate, e alla sfida dell'integrazione di settori bioenergetico e agroindustriale in diversi contesti rurali. Cibo e acqua sono anche temi trasversali fondamentali per lo sviluppo rurale, la mitigazione della desertificazione e le sfide socio-economiche come riduzione del livello di povertà nelle aree rurali.

Grazie all'iniziativa dell'**Università di Evora**, UNIMED ha lanciato un **SubNetwork su Food & Water** con lo scopo di riunire centri di ricerca, dipartimenti universitari, facoltà, studiosi accademici e ricercatori indipendenti che lavorano in questi due settori, al fine di favorire la cooperazione scientifica, lo scambio di esperienze e informazioni, il rafforzamento dei partenariati esistenti e la creazione di nuove collaborazioni. Le attività del SubNetwork saranno principalmente collegate alle seguenti discipline: Scienze Agrarie e Forestali, Scienze Ambientali e Scienze Naturali, Scienza del Suolo, Idrologia, Geologia, Biotecnologie, Economia, Geografia, Demografia, Sociologia e Antropologia, Analisi dello Spazio e Telerilevamento, Pianificazione dello Spazio.

Lo scopo del SubNetwork è di **supportare la coesione economica e sociale nella regione Euro-Mediterranea**, al fine di promuovere da un lato la cooperazione transfrontaliera, transnazionale e interregionale e, dall'altro, lo sviluppo locale sostenibile.

I principali obiettivi del SubNetwork sono:

- **Collaborare con iniziative internazionali**, come il Programma PRIMA, al fine di contribuire alle attività e alle azioni di ricerca e innovazione nella regione Euro-Mediterranea;
- **Raccogliere e condividere informazioni e buone pratiche** direttamente dai principali attori nel settore, e contribuire alla creazione di un database dedicato;
- **Realizzazione di studi, analisi e documenti di ricerca** sulla gestione delle risorse idriche, sullo sviluppo rurale, sull'agricoltura sostenibile e su tutte le tematiche relativi a Cibo e Acqua;
- **Incoraggiare il dialogo e lo scambio reciproco tra il mondo accademico ed altri attori**(imprese, attori sociali, associazioni della società civile, decisori politici) al fine di creare nuove partnership e progetti in comune;
- **Organizzare eventi internazionali** (workshops, seminari, conferenze, eventi di formazione, summer schools, stage, ecc.) per migliorare il flusso di conoscenze tra ricercatori, studiosi e professionisti;
- **Promuovere opportunità di mobilità** per studenti e docenti, così come la creazione di curricula e corsi, per **far progredire l'educazione nel campo del Cibo e dell'Acqua** a tutti i livelli (Master, PhD, docenti accademici e ricercatori).

Coordinatore del SubNetwork:

University of Evora, ICAAM Center (www.icaam.uevora.pt)

Contatti:

UNIMED Office at University of Evora: unimed-fw@uevora.pt

UNIMED: unimed@uni-med.net