



COMUNICATO STAMPA

S. Giovanni di Ostellato (FE), 1 luglio 2010

ECO-INNOVAZIONE NELL'AREA DEL DELTA EMILIANO-ROMAGNOLO

Creare una rete tra Paesi Mediterranei per migliorare l'attuazione delle politiche regionali nel campo dell'innovazione e favorire la crescita e lo sviluppo sostenibile, incoraggiando l'eco-innovazione delle imprese: questo l'obiettivo del progetto di cooperazione MEDOSSIC, candidato sul programma europeo MED, di cui è partner DELTA 2000 insieme ad altri sette Paesi stranieri.

Questo progetto si propone di realizzare per ciascuna area coinvolta un punto informativo per la consulenza, la divulgazione e l'animazione in un momento di crisi economica in cui il rinnovamento risulta fondamentale per il futuro delle imprese; attraverso il rafforzamento della cooperazione tra le parti interessate dall'economia (Camera di Commercio, PMI), i rappresentanti di istituzioni pubbliche (istituzioni nazionali, organismi pubblici di ricerca, università) e di altre organizzazioni (incubatori, centri tecnologici ecc), si costituirà un servizio rivolto a favorire e stimolare l'innovazione in chiave ecosostenibile nelle PMI. In tal senso MEDOSSIC sta rappresentando un'importante occasione di confronto e di sviluppo per il Delta emiliano-romagnolo che sta operando assieme ad altre realtà europee nell'ottica di scambio reciproco della cooperazione transazionale.

I dieci partner del progetto MEDOSSIC provengono da sette paesi: l'Agenzia di Sviluppo Regionale della Notranjsko-kraska, il Centro di Sviluppo Regionale di Capodistria e il Centro di Sviluppo Novo Mesto dalla Slovenia, l'Agenzia per lo Sviluppo del Distretto di Larnaca da Cipro, l'organizzazione per lo sviluppo di Creta orientale dalla Grecia, Tecnomarche - Parco Scientifico e Tecnologico della Regione Marche e DELTA 2000 dall'Italia, la Provincia di Malaga dalla Spagna ed, infine, l'Agenzia per lo Sviluppo di Porin dal paese candidato Croazia e la Direzione per lo sviluppo delle PMI dal potenziale futuro membro dell'Ue, il Montenegro.

Il progetto che ha una durata complessiva di due anni, ha un budget complessivo di 1.126.581,00 Euro, di cui 905.579 di cofinanziamento derivante dal programma MED.

L'analisi comparativa

Si è di recente conclusa nell'ambito del progetto MEDOSSIC, un'analisi comparativa diretta a confrontare lo stato dell'eco-innovazione tra i paesi e le regioni coinvolte (complessivamente otto regioni ed aree territoriali). E' emerso un quadro di forti disparità tra le situazioni esistenti, in termini di dimensione, cultura, sviluppo, PIL, spese per Ricerca e sviluppo. Tuttavia, i risultati comparativi hanno permesso uno scambio di esperienze e le



Il progetto MEDOSSIC è co-finanziato dall'Unione europea, dal FESR "Fondo europeo di sviluppo regionale", programma MED.

Project MEDOSSIC is co-financed by the European Union, ERDF "European Regional Development Fund", Programme MED.





possibilità di uno sviluppo più rapido. L'analisi comparativa è disponibile al sito web <http://www.medossic.eu/it/results/analisi-della-situazione>.

I partners del progetto MEDOSSIC (provenienti dalla Slovenia, Cipro, Grecia, Italia, Spagna, Croazia e Montenegro) hanno realizzato un'analisi della situazione attuale in termini di innovazione ed eco-innovazione nelle proprie regioni: per l'Italia l'analisi ha riguardato l'area di riferimento del progetto MEDOSSIC: le Province di Ferrara e di Ravenna, ed in particolare l'area del Delta emiliano-romagnolo. L'analisi comparata fra le situazioni esistenti delle regioni partner è stata realizzata dall'istituto sloveno Jožef Stefan.

Tra le più importanti conclusioni emerse dall'analisi di confronto è possibile rilevare la vitale importanza delle questioni e dei problemi ecologici connessi con il sostegno e la garanzia dello sviluppo sostenibile, così come l'importanza di innovare e delle innovazioni nel loro complesso in tutte le regioni.

Indipendentemente da questo, in tutte le regioni partner, si è osservato un notevole scarto fra le strategie politiche in atto e la loro realizzazione, causa delle differenze fra i livelli di R & S, elemento che si è dimostrato particolarmente importante per la promozione dell'eco-innovazione.

Il Delta a confronto con i partner Med

Dall'analisi realizzata nel nostro territorio è emerso come siano sempre più numerosi gli strumenti, le azioni e le iniziative innovative ed eco-innovative che caratterizzano il territorio e come si possa registrare una crescente sensibilità da parte delle imprese di ogni settore alle tematiche del rispetto e della tutela ambientale, dell'efficienza energetica, ecc. Fondamentale in tal senso è stato il ruolo che gli stakeholders - quali agenzie, Camere di Commercio, soggetti pubblici, ente parco, ecc - hanno avuto nello stimolo all'eco-innovazione. Tuttavia numerose sono ancora le problematiche esistenti nel nostro territorio che pongono limiti alle possibilità di una maggior diffusione dell'eco-innovazione: la scarsa conoscenza, promozione e applicazione di tecnologie innovative, le difficoltà nello sviluppare rapporti di rete che potrebbero agevolare processi virtuosi, l'assenza di supporto economico o di possibilità di accesso a fonti finanziarie necessarie ed infine, la scarsità di informazione circa la possibilità di accedere a fonti di finanziamento.

In realtà, dal confronto tra le situazioni esistenti è emerso come la situazione del Delta sia, in linea generale, più rosea rispetto alle situazioni esistenti nei paesi partner del progetto MEDOSSIC, almeno per alcuni aspetti: in tal senso questo territorio, e più in generale l'Emilia-Romagna, è una delle regioni in cui si investe di più in ricerca e sviluppo e dove i processi innovativi hanno avuto un buon livello di diffusione, merito anche di una politica lungimirante ed orientata alla conoscenza propria della nostra regione.

Strategie uniformi, realizzazioni diverse

Nonostante il notevole aumento nella consapevolezza dell'importanza di eco-innovazioni, l'efficacia di programmi, progetti e altre attività nel settore delle eco-innovazioni e di sostegno



Il progetto MEDOSSIC è co-finanziato dall'Unione europea, dal FESR "Fondo europeo di sviluppo regionale", programma MED.

Project MEDOSSIC is co-financed by the European Union, ERDF "European Regional Development Fund", Programme MED.





alle eco-innovazioni in ciascuna regione è molto varia. Al tempo stesso, questo aumento è collegato in larga misura con il rapporto tra i livelli nazionale e regionale nei singoli paesi e con il ruolo che ogni regione riveste nell'affrontare decisioni in merito a questioni di importanza nazionale. Il problema maggiore consiste nel coordinamento delle attività a livello nazionale, tra le aree competenti in materia di innovazione e quelle in materia di ambiente.

In generale, a livello nazionale, vi sono diversi ministeri o organizzazioni governative responsabili delle aree menzionate; tuttavia, una notevole debolezza è rappresentata dalla mancanza di connessione e collaborazione tra di esse.

La Spagna è la nazione in cui si sono registrati i risultati migliori in termini di legami e rapporti tra le due aree dell'innovazione e dell'ambiente, fattore che ha prodotto ottimi risultati nell'eco-innovazione.

Il secondo problema, che è evidente in alcune aree partner (ad esempio Slovenia, Italia, Spagna,) è la frammentazione delle strutture organizzative delle organizzazioni e dei ministeri competenti, che ha condotto ad un approccio individuale nei confronti di problemi che hanno invece un rilievo ed una valenza globale; lo stesso dicasi per la pianificazione delle attività, in grado solo in parte di risolvere i problemi discussi. Ad esempio, la maggior parte dei paesi partner (tra cui la Slovenia) non hanno nemmeno istituito una sorta di banca dati o registro centrale delle eco-innovazioni.

Il futuro dell'eco-innovazione

Le sfide cruciali di sviluppo per tutte le regioni si stanno dimostrando le attività relative alle tematiche dell'energia pulita, dell'efficienza energetica, delle fonti energetiche rinnovabili, del trasporto sostenibile e della gestione delle acque. A livello comunitario, vi è una notevole impulso rivolto alle attività di sostegno in questi ambiti, attraverso la definizione di strategie specifiche, ma anche attraverso un aumento delle risorse disponibili per il finanziamento della loro realizzazione. Tra gli esempi più significativi di tali iniziative di sostegno finanziario, si cita il bando a sostegno dell'eco-innovazione, pubblicato nel mese di aprile di quest'anno e aperto fino al 9 settembre, che da attuazione al Programma per le Innovazioni e la Competitività (CIP). Per il periodo 2008-2013 il sostegno comunitario finanziario disponibile per l'eco-innovazione è di quasi 200 milioni di Euro.

Ulteriori Informazioni:

DELTA 2000 soc. Cons. a r.l. Strada Luigia, 8 - 44020 San Giovanni di Ostellato (FE) Tel. 0533 57673-4 Fax 0533 57674 deltaduemila@tin.it

Maggiori informazioni sul progetto MEDOSSIC alla pagina web del progetto www.medossic.eu



Il progetto MEDOSSIC è co-finanziato dall'Unione europea, dal FESR "Fondo europeo di sviluppo regionale", programma MED.

Project MEDOSSIC is co-financed by the European Union, ERDF "European Regional Development Fund", Programme MED.

