



Sostenibilità, spazio a 'The issue'

Quattro Paesi uniti per l'ambiente. Il Molise partecipa con Sviluppo Italia

PESCHE. Miglioramento della sostenibilità ambientale attraverso nuove tecnologie spaziali, attenzione verso la salute, sviluppo sostenibile

della viabilità, del traffico e dell'economia del territorio. Sono queste le principali tematiche affrontate nel corso della conferenza del progetto Europeo "The issue: traffico, salute e ambiente. Soluzioni intelligenti per una maggiore sostenibilità economica e urbanistica". L'evento, inaugurato presso l'Aula Magna dell'Università degli Studi del Molise a Isernia, è organizzato da Sviluppo

Italia Molise di cui è Amministratore unico Domenico Testa, in collaborazione con l'Unimol, E-geos ed i 13 partner internazionali del progetto. Tra cui i quattro principali, ossia l'Università di Leicester nel Regno Unito, l'agenzia Sviluppo Italia Molise con l'Università degli Studi del Molise, la regione di Mazovia (Polonia) e le regioni Midi-Pyreneese Aquitaine (Francia). I quali presenteranno i risultati preliminari dell'analisi di scenario e gli avanzamenti dei diversi pacchetti di lavoro che sono stati finanziati dalla Comunità Europea con un importo pari a 2.75 milioni di euro in tre anni. Partito il primo dicembre del 2011, il progetto terminerà solo il 30 novembre del 2014, con l'obiettivo di migliorare lo stile di vita dei cittadini attraverso tre importanti momenti. Il tutto puntando a "valutare le potenzialità di crescita sostenibile della rete di trasporto delle singole regioni"; "identificare le priorità scientifiche ed

economiche per lo sviluppo sostenibile delle aree urbane e "definire potenziali progetti congiunti grazie allo scambio di esperienze tra i principali partner del progetto. E una volta realizzati assicurarsene la continuità". "Il progetto - ha detto Testa - rappresenta un'occasione unica di confronto per la Regione Molise in termini di condivisione delle opportunità che nascono dalle ricerche più avanzate su tematiche estremamente innovative che riguardano il traffico, la salute, l'ambiente. I risultati della conferenza produrranno i loro effetti nel momento in cui si creeranno anche gli strumenti applicativi per sfruttare a livello quotidiano i benefici delle ricerche".