

COMUNICATO STAMPA

SMARTPORT: calendarizzati gli eventi per disseminare i risultati raggiunti dal Comune di Termoli nell'ambito del progetto europeo dedicato all'energia

Si terranno martedì 30 alle 17:30 e mercoledì 31 alle 9:30 i due eventi nell'ambito del programma **INTERREG - IPA CBC Italia-Albania-Montenegro**, il progetto SMARTPORT coinvolge i **porti dell'Adriatico meridionale e del Mar Ionio**, con l'obiettivo di **migliorarne l'efficiamento energetico**.

Attraverso l'introduzione di sistemi di illuminazione a LED eco-sostenibili e l'adozione di strategie energetiche innovative, SMARTPORT punta a ridurre il consumo di energia e le emissioni di CO2 dell'area, nonché a promuovere l'uso delle fonti rinnovabili.

A livello locale, riveste particolare importanza la **Tavola rotonda: "Il Sistema Portuale propulsore di sviluppo sostenibile"** che si svolgerà presso la Casa Museo Stephanus (Termoli, Piazza Duomo) nella giornata di martedì 30 maggio, ore 17:30-19:30. Un evento per coinvolgere gli attori locali su tematiche attuali e funzionali alla crescita e allo sviluppo del Territorio: partendo dall'azione pilota condotta dal Comune di Termoli, nell'ambito del progetto SMARTPORT, si parlerà di Comunità Energetiche, nuovi trend di turismo e fondi pubblici (aziende ed enti del terzo settore) con focus Transizione Ecologica.

Nella giornata a seguire (mercoledì 31 maggio, ore 9:30-13:00), presso la Sala Consiliare del Comune di Termoli, si terrà un evento di respiro transazionale: la Conferenza Internazionale, volta a coinvolgere operatori specializzati del settore, mira a facilitare il trasferimento di buone pratiche, anche nell'ambito del progetto SMARTPORT. Per incentivare la collaborazione e il networking tra gli operatori, una sessione del workshop sarà dedicata ai fondi europei a focus ricerca e sviluppo, soprattutto su ampia scala. Tra i relatori, la figura di spicco del dr. Francesco Matteucci - European Innovation Council (EIC) Program Manager materiali avanzati per la sostenibilità energetica e ambientale.

Per entrambi gli eventi è prevista l'attivazione della **modalità ibrida** di organizzazione ibrido (in presenza e online) per facilitare il coinvolgimento di attori provenienti dall'intero territorio regionale, nazionale e internazionale.