

# **“La cultura per lo sviluppo locale”: un seminario al patto territoriale Sangro-Aventino**

*Si svolgerà venerdì 20 marzo per discutere sulle opportunità e gli strumenti per la progettazione culturale innovativa.*

*Prevista la partecipazione dei massimi esperti nazionali del settore.*

Rilanciare il tema dello sviluppo economico e sociale locale mettendo a frutto le potenzialità culturali del nostro territorio. E' questa la premessa del **seminario “La cultura per lo sviluppo locale - Opportunità e strumenti per la progettazione culturale innovativa”** che si terrà **venerdì 20 marzo prossimo, alle 15,30, presso il Patto territoriale Sangro Aventino, a Santa Maria Imbaro.**

L'evento è promosso da **Federculture**, dal centro informativo **Europe Direct della Provincia di Chieti** e dall'**Unpli Chieti**, in collaborazione con la **DMC Terre del Sangro Aventino** ed è rivolto agli amministratori locali del territorio, ai professionisti e agli operatori che a vario titolo sono impegnati nella progettazione culturale. Sarà l'occasione per riflettere sulle opportunità e gli strumenti a disposizione degli enti pubblici locali in tema di progettazione culturale innovativa, sulle prospettive offerte dalla programmazione europea 2014 - 2020 e sui nuovi modelli di progettazione integrata.

Nel corso del seminario interverranno alcuni tra i massimi esperti del settore a livello nazionale, che si confronteranno con gli amministratori e i professionisti locali, le imprese, le *start-up* e tutti gli *stakeholder* del territorio sul tema della cultura quale asset trasversale delle politiche legate allo sviluppo e al benessere delle comunità.

**E' possibile preiscriversi sin da ora** inviando un'e-mail alla segreteria organizzativa [unplichieti@gmail.com](mailto:unplichieti@gmail.com), alla quale possono essere richieste tutte le informazioni relative all'evento, oppure [cliccando qui](#) e utilizzando l'apposito form.

Segue il programma completo e, in allegato, la locandina.

*Santa Maria Imbaro, 16 marzo 2015*