



A "GeckoFest" una mostra, un progetto e un workshop per rigenerare i borghi in modo smart



E se i borghi rigenerati dell'Umbria diventassero luoghi iperconnessi dove vivere e attrarre chi lavora in remoto e in ambiente digitale? Luoghi di cultura, di pensiero e anche di business a distanza. Apre con questi interrogativi al "GeckoFest", in programma a Spina, venerdì 13 e sabato 14 settembre, "La Città Temporanea", la mostra di progetti avanzati e idee di rigenerazione per andare oltre la ricostruzione e ridare vita e prospettiva a borghi e aree interne. Trenta pannelli per condividere e partecipare una visione di ripartenza.

Attenzione particolare alla Valnerina, grazie al gemellaggio con Norcia, e ad un progetto che porterà ingegneri, architetti e progettisti a Campi di Norcia, comunità che è riuscita a resistere in gran parte grazie all'esistenza di un luogo fisico e connesso. La mostra raccoglie i progetti del Lab Smart City Design di Foligno, diretto dal professor Paolo Verducci del dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia, sulle strutture temporanee per Norcia e Castelluccio di Norcia; le esperienze didattiche sviluppate nei corsi di Progettazione e Restauro Urbano dell'Università "Gabriele D'Annunzio" di Chieti-Pescara e nei corsi di Urbanistica dell'Università Politecnica delle Marche.

Ad arricchire la mostra, sabato 14 settembre alle ore 10, il workshop "Rigenerazione dei borghi colpiti dal sisma", valido per i crediti formativi di architetti, geometri e giornalisti. L'obiettivo è la condivisione con un approccio multidisciplinare di esperienze, studi, case history e progetti, sulle questioni legate alla rigenerazione urbana e al rilancio economico e identitario dei borghi e dei centri minori. Un traguardo che passa attraverso nuove iniziative d'impresa orientate all'innovazione e all'eccellenza, l'ideazione e il sostegno di attività culturali legate al patrimonio artistico e antropologico del luogo, all'interno di nuovi circuiti turistici attenti alla salvaguardia e alla valorizzazione del paesaggio e delle risorse naturali. Nel corso dell'iniziativa si parlerà anche della comunicazione oltre l'emergenza.

Pubblicità

Acquista questo spazio pubblicitario

Tra gli interventi in programma quelli di Alfiero Moretti, direttore generale della Regione Umbria; Andrea Pilati, vice sindaco di Marsciano; Nicola Alemanno, sindaco di Norcia; Maria

Luisa Guerrini, presidente dell'Ordine degli Architetti di Perugia; Roberto Conticelli, presidente dell'Ordine dei Giornalisti dell'Umbria; Enzo Tonzani, presidente del Collegio dei Geometri di Perugia; Paolo Verducci, professore associato in Progettazione Architettonica al dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia; Matteo Di Venosa, professore associato in Urbanistica al dipartimento di Architettura dell'Università "Gabriele D'Annunzio" di Chieti-Pescara; Diego Zurli, ex dirigente della Regione Umbria; Stefano Pallotta, presidente dell'Associazione nazionale dei costruttori edili dell'Umbria; Alessandro Bruni, presidente dell'Istituto nazionale di urbanistica dell'Umbria; Loris Nadotti, professore ordinario di Economia degli intermediari finanziari al Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi di Perugia, e l'architetto Paolo Moressoni.

L'evento e la mostra si terranno nell'area conferenze della Cantina Monte Vibiano di Mercatello nel Comune di Marsciano. "GeckoFest" è un evento ideato e organizzato da "Spin-A Enhancing People", Associazione culturale senza fini di lucro nata a Spina, che attraverso il Festival vuole sostenere la conoscenza e la valorizzazione di un territorio dalla straordinaria ricchezza naturalistica e culturale. L'evento è patrocinato da: Commissione Europea, Regione Umbria, Comune di Marsciano, Comune di Norcia, Confindustria Umbria, Università degli Studi di Perugia, PEFC. GeckoFest aderisce alla Filiera Solidale PEFC Vaia 2018, www.filierasolidalepefc.it