



Bari, 6 Febbraio 2018

Agli organi di stampa

Comunicato stampa

Lecce geologica - ciclo di incontri sul patrimonio geologico

Conoscere le forme del territorio, l'Ordine regionale dei geologi della Puglia coordina i lavori...

Condividere elementi geologici la cui conoscenza consente una corretta programmazione e pianificazione del territorio, questo l'obiettivo che sta alla base dell'organizzazione del ciclo di incontri sul patrimonio geologico dal titolo "Lecce geologica" organizzati [dall'Ordine dei Geologi \(Org\) della Puglia](#), con il patrocinio del Comune di Lecce e del [Parco naturale Bosco e Paludi di Rauccio](#).

Un [ciclo di eventi](#), a cura di Stefano Margiotta, geologo che ha condotto numerosi lavori e ricerche sul territorio del Comune di Lecce, Salvatore Valletta, Presidente dell'Org della Puglia, Antonio de Rinaldis, funzionario tecnico biologo del Comune di Lecce e in sinergia con l'Assessore alle politiche urbanistiche e strategiche del Comune di Lecce, Rita Miglietta, che si sviluppa in quattro appuntamenti distinti, da febbraio a maggio 2018, e che ha lo scopo di aggiornare sui risultati delle ultime ricerche svolte nel territorio comunale avvicinando e sensibilizzando la società civile ai temi geologici.

Si parte con l'incontro "Lecce rurale sotterranea: dalla conoscenza del patrimonio alla valorizzazione" che si svolgerà a Lecce il 16-17 febbraio 2018, evento organizzato in collaborazione con l'Ordine degli architetti della Provincia di Lecce; successivamente, sempre a Lecce, il 23-24 marzo 2018 si svolgerà il secondo evento "Le vie dell'acqua a Lecce" e ancora il 20-21 aprile 2018 si affronterà il tema legato al "Patrimonio e le emergenze geologiche del territorio comunale di Lecce". Il 26 maggio 2018 è prevista invece una "Giornata di Sport e Geoturismo" all'interno del Parco naturale Bosco e Paludi di Rauccio dove dopo una breve descrizione delle valenze geologiche e biologiche del sito, si svolgeranno attività sportive podistiche, di orientamento e di stand up paddle (sup) con percorsi appositamente ideati per attraversare siti di interesse geologico.

Si tratta di una imperdibile occasione per parlare di geologia mediante conferenze nelle quali si relazionerà con esperti di vari settori e per osservare le varie forme del territorio con uscite sul campo visitando doline, sprofondamenti carsici, corsi d'acqua, frantoi sotterranei, e tanto altro... Perché se da un lato l'osservazione degli elementi geologici offre ottime possibilità di nuove forme di sviluppo del territorio ad esempio tramite il recupero dei beni sotterranei rurali, l'utilizzo delle risorse idriche sotterranee a scopi geotermici, il recupero e il riuso anche a scopi turistici di siti di interesse geologico come le cave, i sinkhole, dall'altro pone l'attenzione su problematiche di grande attualità e di forte interesse sociale quali la desertificazione, l'erosione costiera, l'inquinamento delle falde, la delicata situazione di immobili costruiti su terreni dalle scarse proprietà fisico – meccaniche e che quindi, di fatto, si trovano in condizioni di rischio.

Per interviste:

Salvatore Valletta (3899641055) - Presidente Ordine dei geologi della Puglia

Stefano Margiotta (3483347418) - Geologo

Elsa Sciancalepore (3667050179) - Addetto stampa Ordine dei geologi della Puglia