

► **Geologi** ◀

Geoparchi e turismo sostenibile: in Cilento il vertice mondiale

A settembre del prossimo anno il Cilento ospiterà il workshop mondiale dei geoparchi ed anche la conferenza della rete dei geoparchi. "Arriveranno nel Cilento almeno 400 delegati provenienti da tutto il mondo in rappresentanza degli 88 geoparchi oggi esistenti nel mondo. Sarà uno sforzo immane ma lo vivremo con molto orgoglio perché è un'occasione unica per far comprendere come la geologia possa essere motivo di sviluppo socio-economico del territorio". Lo afferma **Aniello Aloia**, geologo del Parco Nazionale del Cilento, intervenendo alla conferenza "Terra, Vini Messaggi - Il Territorio comunica se stesso", organizzata dal Comune di Agropo-

li con il patrocinio dell'Ordine dei **geologi** della Campania, del Consiglio nazionale dei **Geologi**, dell'Ispra, del Parco Nazionale del Cilento e Valle di Diano e dell'Associazione Italiana Geologia & Turismo. "Non avremo solo **geologi**, ma anche esperti del settore turismo - aggiunge Aloia - ed esperti del settore dello sviluppo socio economico, perché nell'ambito dei delegati dei geoparchi è prevista proprio la presenza di un geologo, ma anche di un esperto della gestione manageriale del territorio". L'Italia è il secondo Paese al mondo per presenza di geoparchi, ben 8, al primo posto c'è la Cina con 26 geoparchi. L'Italia è al primo posto in Europa. Sono ben 88 i geoparchi al mondo e di questi ben 50 si

trovano in Europa. "Il geoparco del Cilento - ricorda Aloia - è patrimonio mondiale dell'Unesco ed è tra quelli più grandi in Europa con un patrimonio geologico, naturalistico e turistico di notevole qualità".

"**Geologi**, agronomi, enologi, mettiamoci insieme e cerchiamo di sviluppare sul territorio alcune forme di agricoltura effettivamente eco compatibili e sostenibili - ha affermato **Gerardo Lombardi**, consigliere dell'Ordine dei **Geologi** della Campania - che porti ricchezza e non distruzione, mediante tecniche d'uso o culturali adeguate agli assetti idromorfologici locali. Il geologo va visto come il professionista capace di poter fare una diagnosi preventiva sull'uso compatibile del suolo".

