

L'obiettivo è quello di uno strumento utile per concretizzare strategie corrette e comuni di tutela del territorio e dell'ambiente. Già realizzata una bozza

## L'Università di Siena lavora a una carta geologica unica dell'Italia centrale

SIENA

■ Una carta geologica unica dell'Italia centrale, che possa essere uno strumento utile a mettere in atto strategie corrette e comuni di tutela del territorio e dell'ambiente.

È il progetto a cui sta lavorando il Centro di Geotecnologie (Cgt) dell'Università di Siena, che insieme ai servizi geologici

delle Regioni Emilia Romagna, Toscana, Umbria e Marche, ha già realizzato una bozza di carta geologica a scala 1:250.000, sulla base di un protocollo di intesa firmato nel 2012.

Ora il Cgt è al lavoro con l'obiettivo di creare una carta geologica continua a scala 1:250.000 in formato vettoriale Gis, superando le disomogeneità delle cartografie geologiche prodotte dalle regio-

ni, che sono il risultato dei lavori di rilevamento di varie università, Cnr, enti pubblici e privati, geologi liberi professionisti.

La legenda geologica e la cartografia di alcune aree cruciali dell'Appennino settentrionale, di confine tra le diverse regioni, sono state già uniformate, basandosi su dettagliati studi geologici di terreno a scala 1:10.000, un lavoro che viene considerato il pun-

to di partenza per una legenda geologica valida per tutta l'area.

Fondamentale sarà inoltre la creazione di una

banca dati geologica unica per le regioni interessate che permetterà di

elaborare tutte le informazioni in un ambiente Gis e diffonderle con una struttura dati condivisa.

G.R.

### Creazione di una banca dati

Permetterà di elaborare tutte le informazioni



Progetto ambizioso Al quale sta lavorando l'università di Siena

