

**ZAFFERANA. Conferenza Ingv per conoscere l'Etna**

e. d.) Grande interesse ha suscitato la conferenza sul tema «Un vulcano in movimento. Come e perché si deforma l'Etna», tenuta dal dott. Alessandro Bonforte (Ingv), e moderata dall'ing. Costanzo, che si è svolta nella sala consiliare del Palazzo di città. Questo è il primo di tre incontri promosso dal Kiwanis club di Zafferana in collaborazione con il Comune di Zafferana e l'Ingv «per conoscere meglio

la struttura del nostro vulcano, comprenderne i cambiamenti, penetrare all'interno dei suoi circuiti e promuoverne una corretta informazione, senza allarmismi di sorta». Con queste parole l'ing. Santo Cutuli, presidente del Kiwanis club zafferanese, ha aperto una serata all'insegna della conoscenza scientifica resa possibile anche grazie all'apporto del giornalista Giovanni

Tomarchio. A introdurre la relazione di Bonforte è stato il dott. Marco Neri, primo ricercatore dell'Ingv. «Parlare del nostro lavoro - ha spiegato - è per noi un privilegio. E' importante conoscere le peculiarità del territorio in cui viviamo che non può prescindere dalla presenza dell'Etna, organismo vivente che si deforma. E' giusto coglierne gli aspetti piacevoli e meno piacevoli senza creare panico né allarmismi».

