



Istituto Nazionale di
**GEOFISICA e
VULCANOLOGIA**

Piazza Roma, 2
95123 – Catania (CT)
Tel. 095.7165800

Sezione di Catania

COMUNICATO DEL 03/06/2008
AGGIORNAMENTO ALLE ORE 12:00
(tempi espressi in ora locale)

L'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Sezione di Catania, comunica che nelle ultime 24 ore le stazioni della Rete Sismica continuano a registrare il lieve incremento dell'ampiezza media del tremore vulcanico iniziato nella seconda metà di giorno 28. La localizzazione del tremore indica una stabilizzazione delle sorgenti al di sotto dei crateri sommatiali con un leggero spostamento nel settore settentrionale.

Non si segnalano eventi sismici di particolare rilevanza.

Le immagini riprese dalle telecamere di sorveglianza evidenziano una debole attività esplosiva ed una modesta attività effusiva proveniente dalla fessura eruttiva.

I valori di flusso di SO₂ rilevati all'Etna con la rete FLAME e con le traverse eseguite con mini-DOAS da autovettura, hanno mostrato, in questo periodo, una fase abbastanza stabile di degassamento con una media intorno alle 2200 t/d, un massimo di circa 2500 t/d il 30/05/2008 ed un minimo di circa 2000 t/d il 31/05/2008. Non si dispone del dato di flusso del giorno 02/06/2008 a causa di una non favorevole direzione dei venti in quota

Ulteriori evoluzioni dell'attività saranno tempestivamente comunicate.