

● Ingv-2. Nucleo aereo Guardia costiera

Etna, verifiche termiche sul vulcano

●●● Ricercatori Ingv hanno compiuto riprese con telecamere termiche e scattato foto sull'Etna grazie agli elicotteri e al personale del 2. Nucleo aereo della Guardia costiera *(nella foto)*. «L'acquisizione del materiale - dice il direttore Ingv etneo, Eugenio Privitera - mira a monitorare lo sviluppo dei campi lavici, che si formano nel corso di un'eruzione e l'evoluzione dei sistemi di fratture che potrebbero causare fenomeni di instabilità dei versanti interessati dall'attività eruttiva». I dati acquisiti durante i rilievi in elicottero, integrati con le misure effettuate su terreno e opportunamente elaborati, sono fondamentali per realizzare mappature e stime del volume del materiale emesso durante l'eruzione. «Iniziata nell'aprile scorso - dice il comandante Alfio Distefano - l'attività di volo con i velivoli della Guardia costiera ha avuto un ruolo strategico nel controllo e nella verifica in "real time" dell'evolversi dell'attività eruttiva dei due vulcani, anche a tutela delle popolazioni interessate».

