

Se ne è parlato a Soveria Simeri

Monitorare gli effetti delle radiazioni



Alunni in classe L'iniziativa ha preso avvio al Comprensivo

Rosa Cosco

SOVERIA SIMERI

“La radioattività naturale e le radiazioni artificiali nel territorio di Soveria Simeri e gli effetti sulla salute”. Se ne è parlato, nei giorni scorsi, a Soveria Simeri. Iniziata nelle aule scolastiche delle elementari e medie del paese, la sensibilizzazione ambientale è approdata nella sala consiliare. L'iniziativa, patrocinata da Arpacal, porta la firma dell'amministrazione comunale, guidata dal primo cittadino Mario Amedeo Mormile. Sotto la lente d'ingrandimento è stato posto il tema dell'inquinamento prodotto da sostanze naturali come il Radon e quello artificiale, in particolare quello che deriva dai campi elettromagnetici. Dopo i saluti del sindaco Mormile, di pomeriggio, hanno preso la parola i seguenti relatori: Valerio Chiricò (del Dipartimento Arpacal di Catanzaro), sul monito-

raggio ambientale nella comunità di Soveria Simeri; Salvatore Procopio, per parlare della radioattività naturale, degli effetti sulla salute e l'importanza delle misurazioni; Pietro Capone (Dipartimento Arpacal di Vibo), invece, si è soffermato sugli effetti dei campi elettromagnetici sulla salute, misure e impianti di installazione. La responsabile del registro tumori presso l'Asp di Catanzaro, Antonella Suteria Sardo, di seguito, ha relazionato sui metodi e risultati della registrazione dei tumori in provincia di Catanzaro.

Nei prossimi giorni inizieranno le rilevazioni sul territorio con l'installazione di rilevatori di radon in 25 abitazioni (da sorteggiare), nelle scuole, negli uffici pubblici e nei centri di aggregazione. Contemporaneamente verrà misurata l'intensità dei campi elettromagnetici prodotti dalle stazioni radio di base, cioè ripetitori di telefonia mobile e altri apparati simili ed elettrodotti.