



# «Tremolite», al via le verifiche

## Al momento i controlli riguardano alcune strade interpoderali

**LAURIA** - Sono iniziate le verifiche del fenomeno «tremolite» nel lagonegrese. Il pericolosissimo minerale che appartiene alla famiglia dell'amianto, lo ricordiamo, è stato rinvenuto dopo uno studio dell'Asl 3 di Lagonegro in particolare nei comuni di Lauria e Castelluccio Superiore. Al momento le verifiche riguardano le strade interpoderali.

E' iniziato il censimento da parte dei due comuni interessati dal problema, contemporaneamente tecnici delle università «La Sapienza» e «Cattolica» di Roma, che hanno collaborato all'indagine condotta dall'Asl 3, e dell'unità di

crisi istituita dalla Regione, stanno passando al setaccio le varie stradine per accertare l'eventuale presenza delle cosiddette pietre verdi o di materiale che possa essere stato in qualche modo contaminato dalla «tremolite» rilevata soprattutto nella zona di Seluci di Lauria e in alcune aree adibite a pascolo al confine tra i due centri. Ciò in attesa della proposta di lavoro per cui la stessa unità di crisi regionale ha dato incarico alle università romane su come affrontare il monitoraggio dei luoghi per stabilire con esattezza l'ampiezza completa del fenomeno, cosa che poi dovrebbe

Stanno passando al setaccio le aree interessate, oltre all'Asl 3, anche tecnici delle Università «Sapienza» e «Cattolica» di Roma

avvenire entro il 30 novembre. Tale proposta dovrebbe essere completata e presentata entro mercoledì prossimo quando si prevede anche l'attivazione del piano di sorveglianza sullo stato di salute dei circa 2. 200 cittadini interessati. L'allar-

me è scoppiato in seguito a tre casi di pastori colpiti da mesotelioma, il tumore che colpisce la membrana che riveste i polmoni con un'associazione significativa all'amianto. Di qui la ricerca dell'Asl che ha portato alla scoperta della «tre-

molite» con la messa a punto di misure immediate per la tutela della salute delle popolazioni interessate tra cui il divieto di pascolo e di estrazione e movimentazione di materiali sciolti. Ma gli esperti hanno tranquillizzato i cittadini dicendo che si tratta di un fenomeno naturale che anche se può causare dei problemi alla salute, può essere tenuto sotto controllo e comunque l'inalazione avverrebbe solo quando il materiale viene frammentato a seguito anche di eventi naturali. Tuttavia i timori tra la gente permangono.

Pino Perciante

