

**IN CAMPO
TRE SQUADRE**

Quasi trecento i punti di prelievo

LO STUDIO sarà effettuato su 260 punti di campionamento e prelievo (pozzi già esistenti nell'area Sin e Sir fra Massa e Carrara) e in campo ci saranno tre squadre, ciascuna composta da un tecnico e un operaio specializzato. Saranno rilevati posizioni gps, rilievi piezometrici della falda e indagini video assistite. Le analisi dei campioni saranno affidate ai laboratori Arpat. Il territorio interessato dallo studio si estende per 16 chilometri quadrati dell'ex Sito di interesse nazionale (ora in gran parte Sir). Le indagini, hanno detto i tecnici, non servono a verificare l'inquinamento: «Lo

stato di contaminazione della falda è già accertato da altre analisi effettuate negli anni. Noi dobbiamo studiare come creare una barriera di contenimento e bonifica», ha ribadito Andrea Carloni di Sogesid. Dopo una prima campagna, che partirà già in questi giorni, ne sarà effettuata una seconda di approfondimento nei punti più critici a primavera del 2019. Per informazioni e per avere garanzie sulle squadre tecniche al lavoro è possibile contattare il coordinatore e responsabile delle attività, il geologo Andrea Piccinini, al 349 8192000, il Comune di Massa allo 0585 490383 (geologo Simone Fialdini).



Peso:11%