

**La denuncia** I piedi argillosi di Villa Caffarelli preoccupano i tecnici. Stesso problema sul lungotevere dell'Acqua Acetosa a ridosso di villa Glori

## «In pericolo anche le ville storiche. Colpa dello scaricabarile tra enti»

■ Combattere contro il dissesto idrogeologico è una guerra lunga e logorante. Soprattutto in termini di costi. E da qui comincia il rimpallo delle responsabilità. Un dossier del 2014 redatto dall'Ispra e dall'Ordine dei **Geologi** del Lazio non si risparmia in quanto ad esempi di scarsa efficienza. Parlando sempre del quadrante Nord-Ovest della Capitale, il più fragile individuato dal report di due anni fa, già si individuava una gestione poco organizzata di quelle aree. «È emersa una problematica di carattere gestionale riguardante i parchi naturali di competenza di Roma Natura o della Regione presenti all'interno del tessuto urbano».

In parole povere questi polmoni verdi della città non si sapeva chi dovesse gestirli.

«Se da una parte - continuava il dossier - l'Amministrazione non ha competenza urbanistica diretta in questi territori, essendo responsabile della gestione la Regione, dall'altra è evidente che le infrastrutture che li attraversano posso-

no essere esposte a fenomeni franosi».

E spesso si parla di infrastrutture di indubbio valore, proprio come le ville storiche edificate nei secoli nella Capitale. Anche loro non sarebbero al sicuro secondo il dossier a cura degli esperti. Passeggiate romane come quelle del Colle Capitolino, aree suggestive come quella di Villa Glori e Villa Caffarelli sarebbero al rischio. Il motivo sarebbe da individuare sempre negli smottamenti dei fragili terreni che calpestando i romani.

Il suolo del Capitolino è infatti rinforzato fin dall'antichità per la minaccia idrogeologica che rappresenta. I piedi argillosi di Villa Caffarelli invece destano preoccupazione nei **geologi**, stando a quanto scritto nel documento.

Stesso rischio sul lungotevere dell'Acqua Acetosa, a ridosso di Villa Glori, dove gli strati superficiali della collina sarebbero stati riattivati dalle precipitazioni violente di questi anni.

**En. Lup.**

