

**Il geologo Tortorici**  
**“Necessari maggiori**  
**investimenti**  
**sulle condotte”**

“La siccità è un fenomeno naturale che periodicamente si ripresenta con picchi che mettono a dura prova l'uomo, le sue attività produttive e l'ambiente. Malgrado questo fenomeno si verifichi ripetutamente, non si è riusciti a mettere in campo, per tempo, misure di contrasto”, afferma Fabio Tortorici, presidente della Fondazione Centro studi del Consiglio nazionale dei geologi.

“Altro annoso problema - continua Tortorici - sono le reti, sia irrigue che ad uso potabile, e gli invasi colabrodo. Numerosi Comuni italiani hanno perdite superiori al 60 per cento nelle reti acquedottistiche, ne consegue che ci vorrebbero maggiori investimenti per la realizzazione di nuove condotte”.

“La risorsa idrica - spiega Tortorici - deve essere innanzitutto risparmiata, tutelata e sfruttata con ulteriori e mirate opere di captazione (ed eventualmente trattenuta da opere artificiali), solo dopo avere stabilito quali aree del nostro territorio e in che misura sono le più carenti”.

