

MISURATORI DI LIVELLO E CAMPIONATORE FALDA

La società Geomok possiede numerosi strumenti, di seguito elencati, sempre pronti all'uso per i più svariati campi di utilizzo:

- Misuratori di livello o piezometri elettrici misurano pressioni, sovrappressioni interstiziali e livelli d'acqua in pozzi, dighe, canali e serbatoi. Misura del livello della falda, misura della pressione interstiziale. Vengono utilizzati datalogger tipo mylog in grado di immagazzinare fino a 18000 dati con scansione programmata fino a 1 minuto.
- Misuratore di conducibilità e temperatura in grado di misurare la conducibilità delle acque; viene collegato ad un datalogger mylog.
- Misuratore ad ultrasuoni per misura livelli su canali e serbatoi.
- Campionatore sotto falda è in grado di campionare anche sotto i livelli piezometrici evitando rischi di contaminazione al colletto del piezometro.
- Freatimetro per la misura diretta della profondità di falda.

