



Concessione Ripalta Stoccaggio Monitoraggio CGPS

RIPALTA: MONITORAGGIO CGPS

I dati acquisiti dalla stazione RIPA, determinati mediante elaborazione di retta di regressione aggiornata a Dicembre 2022, evidenziano nella componente verticale un movimento tendenziale di abbassamento medio pari a $-1,79$ mm/anno, e presentano un movimento planimetrico di velocità media pari a $+16,03$ mm/anno nella componente nord e $+20,88$ mm/anno nella componente est. L'entità di questi spostamenti planari è in linea con quella ipotizzata da modelli previsionali e rilevati in stazioni appartenenti ad altre reti, situate in un'area geograficamente molto vasta.

