

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRIGENTE CUI AFFIDARE L'INCARICO DI PREPOSIZIONE
AL SERVIZIO GEOLOGICO DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**

PRIMA PROVA SCRITTA DI DATA 18 MAGGIO 2026

TRACCIA N. 1

1. Dopo aver sinteticamente descritto l'assetto strutturale del territorio della Provincia Autonoma di Trento, il/la candidato/a indichi le principali aree sismogenetiche del territorio provinciale, descriva la rete di monitoraggio e gli strumenti di pianificazione in tema di pericolosità sismica.
2. Su un'area interessata da una frana in materiali coesivi il/la candidato/a descriva le principali tecniche di monitoraggio e le opere provvisorie da adottare per mettere in sicurezza l'area nell'ipotesi che a valle sia presente un centro abitato.
3. Il/la candidato/a illustri il ruolo e le principali responsabilità della dirigenza pubblica e le relative connessioni con il processo di valutazione della performance.

I MEMBRI ESPERTI

f.to ing. Mario Monaco anche con funzioni di Presidente

f.to dott.ssa Elsa Ferrari

f.to dott. Alfredo Pitullo

f.to dott. Claudio Tonzar

IL SEGRETARIO

f.to sig.ra Paola Formaini

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRIGENTE CUI AFFIDARE L'INCARICO DI PREPOSIZIONE
AL SERVIZIO GEOLOGICO DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**

PRIMA PROVA SCRITTA DI DATA 18 MAGGIO 2026

TRACCIA N. 2

1. Il/la candidato/a descriva i rischi geologici a cui è esposto il territorio provinciale ed i principali strumenti di conoscenza e gestione con riferimento ai prodotti cartografici disponibili.
2. Il/la candidato/a illustri le metodologie più idonee per delimitare l'estensione su un versante in calcare interessato da fenomeni di crollo. Nell'ipotesi che a valle sia presente unaviabilità principale il candidato indichi i primi interventi per la messa in sicurezza dell'area.
3. Il/la candidato/a illustri il sistema dei controlli interni nella Provincia autonoma di Trento.

I MEMBRI ESPERTI

f.to ing. Mario Monaco anche con funzioni di Presidente

f.to dott.ssa Elsa Ferrari

f.to dott. Alfredo Pitullo

f.to dott. Claudio Tonzar

IL SEGRETARIO

f.to sig.ra Paola Formaini

**CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ACCESSO ALLA QUALIFICA
DI DIRIGENTE CUI AFFIDARE L'INCARICO DI PREPOSIZIONE
AL SERVIZIO GEOLOGICO DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO**

PRIMA PROVA SCRITTA DI DATA 18 MAGGIO 2026

TRACCIA N. 3

1. Dopo aver esposto le principali problematiche inerenti all'utilizzo delle risorse geotermiche del territorio provinciale, il/la candidato/a illustri le indagini da eseguire, in base alla normativa vigente, per un progetto di sfruttamento geotermico nell'ipotesi in cui il progetto ricada nell'ambito di un acquifero alluvionale
2. Il/la candidato/a descriva le prove geotecniche di laboratorio necessarie per determinare le caratteristiche fisiche e meccaniche di un campione indisturbato a prevalente componente pelitica indicando le modalità di prelievo e le prove geotecniche da eseguire in situ per la correlazione dei risultati.
3. Il/la candidato/a illustri i principali documenti di pianificazione e programmazione della Provincia autonoma di Trento, con particolare riferimento a quelli relativi alla programmazione finanziaria e alla gestione delle risorse da parte della dirigenza.

I MEMBRI ESPERTI

f.to ing. Mario Monaco anche con funzioni di Presidente

f.to dott.ssa Elsa Ferrari

f.to dott. Alfredo Pitullo

f.to dott. Claudio Tonzar

IL SEGRETARIO

f.to sig.ra Paola Formaini