

AVVISO PUBBLICO CON SOLO PROVA SCRITTA, PER IL RECLUTAMENTO A TEMPO PIENO E DETERMINATO DI N. 1 (UNA) UNITÀ DI PERSONALE CON PROFILO PROFESSIONALE DI ASSISTENTE TECNICO - AREA DEGLI ASSISTENTI - ALLEGATO A - C.C.N.L. COMPARTO SANITÀ 02/11/2022 – DA DESTINARE ALLE ATTIVITA' DEL PROGETTO ESECUTIVO DI STUDIO E RICERCA "L.U.C.A.S." - APPROVATO CON LA DGR N. 590/2021, DGR N. 178/2021 e DGR N. 273/2023. - LINEA DI INTERVENTO 5 MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA AMBIENTE - AREA TECNICA AMIANTO E RADIOATTIVITÀ - CUP G46C21000000009

PROVA N. 2

- A) Il candidato illustri le principali metodologie analitiche per l'identificazione e la quantificazione delle fibre di amianto: microscopia ottica in contrasto di fase (MOCF), microscopia elettronica a scansione (SEM).
- B) Il candidato descriva le tecniche principali utilizzate per il campionamento dell'amianto in ambienti contaminati, come il campionamento ambientale mediante pompe ad aria e il campionamento di massa su materiali sospetti.
- C) Il candidato illustri sinteticamente le "Attività istituzionali connesse alla tutela della salute" ai sensi della L.R. 01/2020 "Riordino della disciplina dell'agenzia regionale per la protezione dell'ambiente della Basilicata (ARPAB)".
- D) At San Severino Lucano site, a 200-m- thick slate of highly fractured and serpentinized ultramafic rocks is present. The alteration of such rocks has allowed the formation of shallow paedoge-netic covers preferentially distributed in correspondence of flat areas and morphologically hollowed zones, where pasture and agriculture are the most practiced work activities.
- E) Il candidato descriva sinteticamente le principali funzionalità del programma Word.

