Quesiti n. 2.

- a) I candidato illustri il principio di funzionamento e l'utilizzo pratico di una strumentazione utilizzata per il monitoraggio dell'aria, spiegando come vengono elaborati i dati raccolti per garantirne la validità e la rappresentatività.
- b) Il monitoraggio ambientale riveste un ruolo cruciale nella protezione degli ecosistemi e nella gestione delle risorse naturali. Il candidato descriva sinteticamente le tecniche di campionamento della matrice aria e le principali metodologie analitiche facendo riferimento al testo unico dell'ambiente.
- 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)".