

**CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER 3 POSTI A TEMPO INDETERMINATO DI  
DIRIGENTE INGEGNERE, RUOLO PROFESSIONALE, PER LE SEDI REGIONALI  
DELL'ARPAT**

**PROVA SCRITTA**

**Busta N° 3**

**QUESITO n° 1**

ARPAT riceve una richiesta di parere tecnico in merito alla richiesta di autorizzazione alle emissioni in atmosfera di una ditta che effettua la produzione e distribuzione di cementi. Le lavorazioni effettuate in azienda comprendono l'intero ciclo che va dallo stoccaggio delle materie prime, sia per la produzione di cementi, che per la produzione di calore, fino all'insacchettamento del cemento.

Il candidato in base alle proprie competenze ingegneristiche:

1. descriva per punti le lavorazioni effettuate in azienda;
2. individui l'emissione o le emissioni più rilevante/i elencando quali inquinanti possono essere ipotizzati nell'emissione;
3. indichi le tecniche di abbattimento degli inquinanti dagli impianti che dovrebbero essere installati;
4. indichi i monitoraggi con relativa frequenza che imporrebbe all'azienda.

**QUESITO n° 2**

Per un cantiere di grandi dimensioni sottoposto a VIA, relativo alla realizzazione di un tratto autostradale, viene elaborato e presentato all'autorità competente il Piano Utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo (PUT).

Il candidato, in qualità di Dirigente ARPAT, illustri:

1. come si inserisce il PUT nella procedura di VIA;
2. quale documentazione deve essere presentata e valutata da ARPAT in merito alla procedura prevista nel DPR 120/2017;
3. come organizzerebbe il controllo del PUT.

**QUESITO n° 3**

Il candidato, in qualità di Dirigente ARPAT, dopo una breve disamina degli aspetti normativi legati al Piano di emergenza esterno, illustri:

1. quali possono essere gli elementi essenziali che devono essere riportati in questo;
2. quali tra questi sono quelli in cui ARPAT può portare un contributo fondamentale.



