

CRITERI PER LA VALUTAZIONE DELLA PROVA SCRITTA DEL 14/11/2022

QUESITI A RISPOSTA MULTIPLA

Il candidato dovrà rispondere a 20 (VENTI) domande a risposta multipla seguendo il seguente criterio di valutazione:

| PUNTEGGIO PER OGNI DOMANDA | DESCRIZIONE DEI GIUDIZI |
|----------------------------|--------------------------|
| 0 | Risposta omessa o errata |
| 0,5 | Risposta esatta |

QUESITI A RISPOSTA APERTA

Sarà inoltre prevista la risposta a due domande aperte (di cui una a contenuto teorico-pratico) con una valutazione da 0 (zero) a 10 (dieci) per ogni risposta e precisamente:

| PUNTEGGIO | DESCRIZIONE DEI GIUDIZI |
|-----------|---|
| 0 | Risposta omessa |
| 2 | Risposta gravemente insufficiente. Contenuto assolutamente incoerente e/o non inerente al tema proposto. Risposta contenente gravi errori formali e/o grammaticali |
| 4 | Risposta insufficiente, scarsamente attinente al tema proposto o fuori tema. Risposta con esposizione formale inappropriata o poco corretta sotto il profilo sintattico |
| 5 | Risposta insufficiente con esposizione incompleta e disorganica. Il tema è stato affrontato tuttavia lo svolgimento è complessivamente insoddisfacente |
| 6 | Risposta appena sufficiente ma con trattazione superficiale e poco sviluppata |
| 7 | Risposta più che sufficiente, individua le tematiche fondamentali dell'argomento richiesto e con esposizione chiara |
| 8 | Risposta trattata in maniera discreta denota la conoscenza dell'argomento da parte del candidato sebbene lo stesso non abbia affrontato compiutamente tutti gli aspetti della tematica |
| 9 | Risposta buona che affronta tutte le tematiche fondamentali dell'argomento dato, il contenuto è ben organizzato, la conoscenza dell'argomento è adeguata |
| 10 | La risposta affronta in maniera esauriente e completa l'argomento proposto: il contenuto è esposto facendo corretto uso del linguaggio tecnico specifico della materia è ben organizzato e sviluppato. Il candidato dimostra una conoscenza anche delle applicazioni pratiche dell'argomento affrontato |