

Oggetto: Composizione Questionari per Esami da Livello 3 ITANDTB

Tenuto conto della composizione minima dei questionari d'esame prevista dalla Norma EN4179 e dal documento ANDTBF 10 "General Knowledge of Other Methods as required by EN4179 Issue 1 new" del 19/02/2018, la composizione dei questionari per esami ITANDTB da Livello 3 è la seguente:

A) Esame Completo, nessuna qualifica di Livello 3

- | | |
|---|--|
| <p>1 <u>Esame generale aggiuntivo:</u>
(libro chiuso - <i>closed book</i>)
Il punteggio minimo deve essere dell'80%. Il punteggio non è inserito nella media totale.</p> | <p>80 domande totale articolate come di seguito:</p> <p>60 domande "Altri metodi CND" di conoscenza generale riguardanti almeno quattro metodi CND scelti dal candidato nell'elenco dei metodi comuni per EN4179 (15 domande da Livello 2 per ogni metodo scelto), escluso il metodo CND per cui si richiede la qualifica. Questi quattro metodi devono includere almeno un metodo volumetrico (UT o RT).</p> <p>20 domande "Materiali e processi specifici aeronautici".</p> |
| <p>2 <u>Esame generale di metodo:</u>
(libro chiuso- <i>closed book</i>)</p> | <p>40 domande "Teoria e principi di metodo".</p> |
| <p>3 <u>Esame specifico di metodo:</u>

(libro aperto – <i>open book</i>)</p> | <p>30 domande sui requisiti delle specifiche internazionali di processo
5 domande con serie di 4/5 risposte contenenti minimi accenni alle motivazioni della scelta (Standards o criteri di accettabilità)</p> |

B) Esame ridotto, possesso da parte del candidato di una certificazione di livello 3 EN 4179 (altro metodo)

- | | |
|---|--|
| <p>1 <u>Esame generale di metodo:</u>
(libro chiuso- <i>closed book</i>)</p> | <p>40 domande "Teoria e principi di metodo".</p> |
| <p>2 <u>Esame specifico di metodo:</u></p> | <p>30 domande sui requisiti delle specifiche internazionali di processo</p> |

(libro aperto – *open book*)

5 domande con serie di 4/5 risposte contenenti minimi accenni alle motivazioni della scelta (Standards o criteri di accettabilità)

C) Esame ridotto, possesso da parte del candidato di una certificazione di Livello 3 NDT ASNT, ISO 9712 (stesso metodo)

1 Esame generale aggiuntivo:
(libro chiuso- *closed book*)

20 domande “Materiali e processi specifici aeronautici”.

2 Esame specifico di metodo:
(libro aperto – *open book*)

30 domande sui requisiti delle specifiche internazionali di processo

5 domande con serie di 4/5 risposte contenenti minimi accenni alle motivazioni della scelta (Standards o criteri di accettabilità)

Applicabilità: 16 ottobre 2019



Antonio Ciliberto
Presidente ITANDTB