



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA  
PROFESSIONE DI INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE (ALBO A E B)  
ANNO 2024 sessione II

### **Calendario prove INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE :**

#### **Albo A**

**Prova scritta:** 14/11/2024 alle ore 9:30, presso CAMPUS SCIENTIFICO UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VIA TORINO 155 – AULA B EDIFICIO Z.

**Durata: 3 ore**

Le **prove orali** si terranno a partire dal giorno 14/11/2024 alle ore 14:30 presso stessa sede, AULA B EDIFICIO Z .

#### **Albo B**

**Prova scritta:** 25/11/2024 alle ore 9:30, presso CAMPUS SCIENTIFICO UNIVERSITÀ CA' FOSCARI VIA TORINO 155 – AULA B EDIFICIO Z.

**Durata: 3 ore**

La **prova orale** si terrà il giorno 25/11/2024 alle ore 14:30 presso stessa sede, AULA B EDIFICIO Z.

I candidati dovranno recarsi agli esami muniti di un valido documento di identità.

Le prove verteranno su tutte le materie previste dalle specifiche normative di riferimento al fine di accertare l'acquisizione delle competenze, nozioni e abilità richieste da ogni singolo profilo professionale.

Le prove si intendono superate con un punteggio minimo di 30/50.

Saranno ammessi alla prova orale *solo i candidati che abbiano riportato la votazione di almeno 30/50 nella prima prova scritta.*

#### **INDICAZIONI PER I CANDIDATI**

Durante lo svolgimento delle prove i candidati potranno consultare un dizionario della lingua Italiana. Durante la prova non è permesso ai candidati di comunicare con terzi salvo che con i membri della Commissione esaminatrice. È escluso dall'esame chi contravviene alle disposizioni fin qui indicate per assicurare la sincerità della prova.



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA LIBERA  
PROFESSIONE DI INGEGNERE DELL'INFORMAZIONE (ALBO A E B)  
ANNO 2024 sessione II

La commissione concorda che i seguenti contenuti, in riferimento alla normativa vigente, costituiranno oggetto dell'esame:

1. Deontologia professionale
2. Progettazione: analisi dei requisiti, modello relazionale della base di dati, etc.
3. Implementazione: discussione relativa alle principali tecnologie coinvolte ed al loro utilizzo.
4. Sicurezza: analisi dei principali rischi per la sicurezza e discussione di opportune soluzioni.

La prova orale partirà da un tema generale e scenderà poi nel particolare con domande specifiche relative a questi quattro punti. I criteri di valutazione saranno: coerenza dell'esposizione, correttezza tecnica, esaustività.