

# Nuove date per gli esami Ocf

di Arianna Porcelli

**S**ul sito [www.organismocf.it](http://www.organismocf.it) sono disponibili le date delle prove valutative del primo semestre dell'anno 2022 per l'iscrizione all'Albo Ocf, l'organismo di vigilanza e tenuta dell'albo unico dei consulenti finanziari. Sono già state raccolte le adesioni per la sessione di febbraio e la prossima data utile per partecipare alle prove valutative di marzo e per la presentazione delle domande è entro le ore 17 di venerdì 11 febbraio.

È possibile iscriversi utilizzando esclusivamente l'applicazione disponibile sul portale Ocf, previa registrazione nella sezione dedicata "Area Aspiranti Consulenti". Area in cui sono disponibili diversi servizi per prepararsi all'esame tra cui la simulazione della prova valutativa e l'approfondimento dei contenuti richiesti tramite la piattaforma eLearning (solo a seguito di una prenotazione alla prova).

Gli esami del primo semestre 2022 si svolgeranno tutti a distanza, con procedure come previsto da ban-

do. Tra i requisiti richiesti per partecipare è previsto il possesso da parte del candidato di un personal computer dotato di dispositivo di rilevazione audio, voce e video e di una connessione internet, stabile per tutta la durata della prova, e di un dispositivo mobile dotato di telecamera, per fornire alla commissione esaminatrice una visione di insieme della postazione di lavoro durante lo svolgimento della prova a distanza.

La prova è strutturata in formula di quiz e si compone di 60 domande teorico-pratiche a risposta multipla. La preparazione richiesta verte su nozioni di matematica finanziaria e di economia del mercato finanziario; sulla pianificazione e la finanza comportamentale ma anche su nozioni di diritto di diversi settori. L'esame verrà considerato superato con un punteggio non inferiore a 80/100.

Il bando completo, con tutti i requisiti tecnici per l'ammissione all'esame, le date programmate e le scadenze per l'iscrizione agli appelli, è disponibile sul sito Ocf. (riproduzione riservata)