

# CERTIFICAZIONI DI BUSINESS ANALYSIS

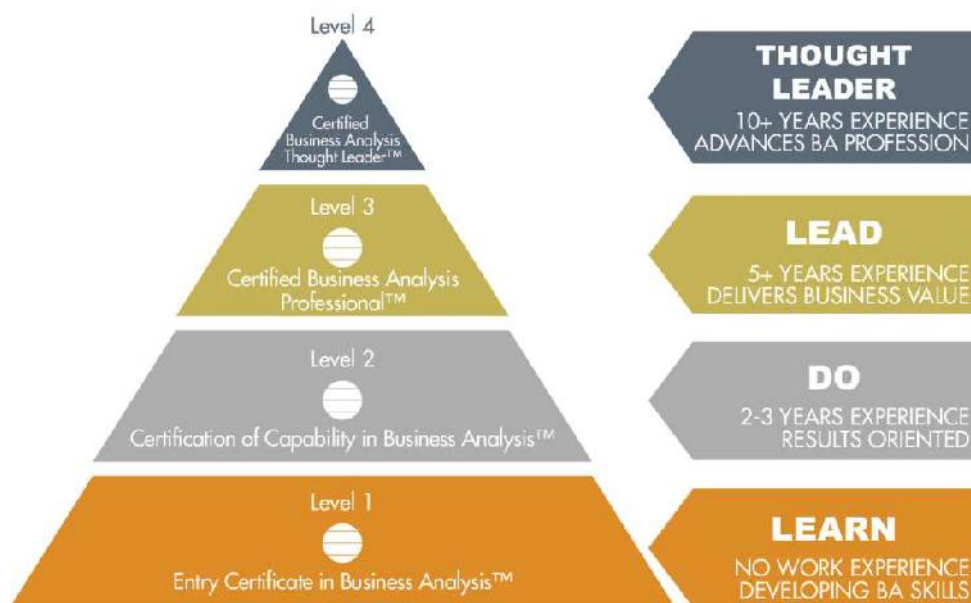
NUOVO CORSO DI PREPARAZIONE ALLA CERTIFICAZIONE CCBA® (Cod. BA0018)

Formazione in aula e supporto allo studio del BABOK® Guide V3 per ottenere la certificazione CCBA™

## INTERNATIONAL INSTITUTE OF BUSINESS ANALYSIS (IIBA®)

Le competenze legate alla conoscenza del Business, alla comprensione dei bisogni degli stakeholder, alle capacità di trovare soluzioni sostenibili per le organizzazioni, oggi sono sempre più richieste. L'International Institute of Business Analysis (IIBA®), fondato nel 2003, è diventata l'organizzazione di riferimento per lo sviluppo e la crescita della professionalità nella disciplina della Business Analysis. L'IIBA® ha raccolto le best practice e definito un framework che consente di acquisire, affinare, migliorare le competenze nella Business Analysis con le Certificazioni a 4 livelli per accompagnare lo sviluppo professionale e i diversi percorsi di carriera: ECBA®, CCBA®, CBAP®, CBATL®.

## LE CERTIFICAZIONI DELL'IIBA®



Source: IIBA

## I REQUISITI RICHIESTI

Le certificazioni si rivolgono a diversi target di audience, per cui è importante valutare insieme sia le vostre esperienze che il vostro sviluppo professionale per la scelta della Certificazione.

	ECBA™	CCBA®	CBAP®
Work Experience	n/a	Min. 3750 hrs in the last 7 years	Min. 7500 hrs in the last 10 yrs
Knowledge Area Expertise	n/a	Min. 900 hrs in each of 2 KAs OR 500 hrs in each of 4 KAs	Min. 900 hrs in each of 4 of the KAs
Professional Development	21 hrs in the last 4 yrs	21 hrs in the last 4 yrs	35 hrs in the last 4 yrs
References	n/a	2	2
Signed Code of Conduct	Yes	Yes	Yes

Source: IIBA

## PMProgetti

PMProgetti è **Endorsed Education Provider** accreditata dall'IIBA e tutti i Corsi sono registrati. Oltre l'80% dei certificati italiani IIBA ha seguito i nostri corsi di preparazione alle certificazioni. I risultati parlano per noi: il 98% dei partecipanti supera l'esame al primo tentativo. Abbiamo progettato percorsi formativi specifici per aiutarvi a comprendere la certificazione e il percorso più adeguato alla vostra esperienza e ottenere rapidamente le prestigiose certificazioni rilasciate dall'IIBA®. In tutti i percorsi forniamo servizi di supporto allo studio: piattaforma e-learning, Q&A, testi, materiale, mentoring.

**CONTATTATECI e vi assisteremo nella scelta della Certificazione adatta al vostro sviluppo professionale.**

[info@pm-progetti.it](mailto:info@pm-progetti.it)

# CERTIFICAZIONI DI BUSINESS ANALYSIS

CORSO DI PREPARAZIONE ALLA CERTIFICAZIONI CCBA® (Cod. BA0018)

Formazione in aula e supporto allo studio del BABOK® Guide per ottenere le certificazioni CCBA®

## OBIETTIVI

Il presente percorso formativo è stato progettato per consolidare le conoscenze e le competenze di Business Analysis e per supportarvi nello studio per la certificazione CCBA®, tramite formazione in aula. È stato suddiviso in due parti per accompagnarvi gradualmente nella preparazione: la prima consente di comprendere **le attività fondamentali di Business Analysis e gli Scenari dell'esame** (4 giorni in aula), la seconda di assimilare e approfondire le tecniche di BA (2 giorni in aula).

Durante il percorso avrete modo di acquisire le conoscenze, di effettuare esercitazioni pratiche, di effettuare test, di utilizzare la nostra piattaforma e-learning per lo studio e di aver accesso a materiale selezionato, template e testi di approfondimento. *Il percorso vi consentirà di migliorare l'applicazione della BA.* All'esame dovrete dimostrare di essere in grado di applicare la conoscenza di BA.

## A CHI E' RIVOLTO

Il corso è rivolto a coloro che vogliono consolidare le conoscenze e la professione di Business Analysis ed ottenere la certificazione CCBA®. In particolare il corso si rivolge a:

- Business Analyst, System Architect
- Analisti di requisiti, Analisti di processi
- Product Owner
- Consulenti BA Junior
- Project Manager, Tester, QA, Change Manager, Designer, PMO
- Responsabili di funzioni aziendali/Manager
- Trainer

## INFORMAZIONI SUL CORSO

**Durata:** Parte I - 4 giorni + Parte II - 2 giorni in moduli giornalieri

**Continuing Development Units (CDU):** 28 (I) + 14 (II)

**Professional Development Units (PDU):** 7 (I) + 7 (II).

## METODO FORMATIVO

La metodologia di erogazione del corso comprende:

- 4 giornate d'aula (I) + 2 giornate d'aula (II)
- Domande per la verifica d'apprendimento durante le giornate d'aula
- Esercitazioni individuali e di gruppo e discussione di Scenari
- Questionari e Test d'ingresso ad ogni sessione
- Simulazione d'Esame
- Supporto per la compilazione dell'Application Form
- Accesso alla piattaforma e-learning per 1 anno.

## MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico comprende:

- Documentazione del corso e approfondimenti
- Esercizi Scenari e Test Multiscelta
- Template
- Testo: *BABOK® Guide v3*
- Quiz, Sintesi, Flashcard, Forum, Bibliografia.

## CONTENUTI DEL CORSO

### PARTE I

#### Giorno 1

##### Modulo 1 – 2: Introduzione & Key Concept

- L'IIIBA®
- Definizioni di BA
- BABOK® Guide – v. 3.0, la struttura
- BA Key Concepts

##### Modulo 3: Business Analysis Planning and Monitoring

- Plan Business Analysis Approach; Plan Stakeholder Engagement
- Plan Business Analysis Governance; Plan Business Analysis Information Management; Identify Business Analysis Performance Improvement
- **Scenario Analysis**

#### Giorno 2

##### Modulo 4: Elicitation and Collaboration

- Prepare for Elicitation; Conduct Elicitation;
- Confirm Elicitation Results; Communicate Business Analysis Information;
- Manage Stakeholder Collaboration.
- **Scenario Analysis**

##### Modulo 5: Requirements Life Cycle Management

- Trace Requirements; Maintain Requirements;
- Assess Risks;
- Define Change Strategy.
- **Scenario Analysis**

#### Giorno 3

##### Modulo 6: Strategy Analysis

- Analyze Current State; Define Future State;
- Assess Risks;
- Define Change Strategy.
- **Scenario Analysis**

##### Modulo 7: Requirements Analysis and Design Definition

- Specify and Model Requirements; Verify Requirements;
- Validate Requirements; Define Requirements Architecture;
- Define Design Options; Analyze Potential Value and Recommend Solution.
- **Scenario Analysis**

#### Giorno 4

##### Modulo 8: Solution Evaluation

- Measure Solution Performance; Analyze Performance Measures;
- Assess Solution Limitations; Assess Enterprise Limitations;
- Recommend Actions to Increase Solution Value
- **Scenario Analysis**

##### Modulo 9: Competenze interpersonali

### PARTE II

#### Giorni 5-6

##### Modulo 10: Tecniche di Business Analysis.

##### Le 50 tecniche di Business Analysis

##### Modulo 11 Approfondimenti per l'esame

- La preparazione della domande d'esame

##### Sample questions per tutti i moduli. Test – Scenari

### CHIUSURA PARTE I E PARTE II

##### Modulo 12: Simulazione dell'esame CCBA®.

### PER INFORMAZIONI

@ E-mail: info@pm-progetti.it

☎ Fax: +39.02.87182014

☎ Tel.: +39.02.56567422

## LE NOSTRE CERTIFICAZIONI



Professionisti per il Project Management

PMPProgetti Srl | [www.pm-progetti.it](http://www.pm-progetti.it)

CF e P. IVA 06131320969

Viale E. Caldara 26, 20122 MILANO - Tel: +39.02.56567422, Fax: +39.02.87182014