



## BIG DATA E CONTABILITÀ ANALITICA

**Operazione Rif. PA 2022-18762/RER - Titolo: Competenze digitali e green per la gestione d'impresa approvata dalla Regione Emilia-Romagna con DGR n° 447 del 27/03/2023 e co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo+ 2021-2027**

Il percorso sostiene inserimento, reinserimento e permanenza nel mercato del lavoro delle persone, promuovendo in esito competenze funzionali ad attivare e sostenere innovazione digitale e green dei processi produttivi, delle modalità di accesso ai mercati, dei modelli gestionali e organizzativi d'impresa.

L'attività, di livello INTERMEDIO, è rivolta in particolare ai partecipanti che intendono operare in area amministrativo/finanziaria di imprese attive nei settori della manifattura, dei servizi, delle professioni del territorio regionale, oggi impegnate nella comune revisione dei modelli organizzativi, gestionali, commerciali secondo approcci circolari e data driven, e che ricercano figure con abilità tecnico professionali e organizzativo relazionali in grado di assicurare continuità alla transizione avviata, perché sia rintracciabile nei processi trasversali alla gestione d'impresa, per la competitività dell'intero sistema produttivo. Il progetto approfondisce in particolare funzionalità e utilizzo di software di Big Data e contabilità analitica; le competenze afferiscono prioritariamente a ruoli impiegatizi occupati in area amministrativa, controllo di gestione e pianificazione finanziaria.

### **Obiettivi:**

- utilizzare i Big Data per valorizzare processi di contabilità analitica - ottimizzare processi aziendali e aumentare la redditività grazie a valutazioni attendibili e tempestive abilitate dai Big Data
- supportare il miglioramento di flussi decisionali utilizzando i Big Data a scopo previsionale
- agire interventi di miglioramento continuo grazie al monitoraggio in tempo reale di dati contabili/finanziari a valore

### **Contenuti**

- contabilità analitica e Big Data
- software per il trattamento dei Big Data
- strumenti di monitoraggio e analisi di indicatori contabili e finanziari
- data management e strumenti a supporto dei processi previsionali

**Destinatari:** persone occupate o disoccupate. Le competenze acquisite consentono alle persone di aumentare la propria spendibilità e occupabilità in quanto riferite a modelli organizzativi e di produzione evoluti, supportati da processi digitalizzati e coinvolgono in Emilia-Romagna aziende di ogni dimensione con player di rilevanza mondiale, imprese medie e piccole altamente specializzate, officine meccaniche.

### **Requisiti di partecipazione**

#### *Requisiti formali:*

- assolvimento dell'obbligo d'istruzione e del diritto dovere all'istruzione e formazione
- residenza o domicilio in Emilia-Romagna

#### *Requisiti sostanziali:*

Competenze informatiche

Verificato il possesso dei requisiti formali e sostanziali verrà stilata una graduatoria dei candidati ritenuti ammissibili e non ammissibili alla partecipazione all'attività formativa e all'eventuale successivo accertamento.

Il criterio scelto per l'ammissione al percorso, stante il possesso dei requisiti formali e sostanziali, è l'ordine cronologico delle iscrizioni.

### **Docente**

Fabio Ognibene: consulente senior esperto in controllo di gestione e software di Big Data e contabilità analitica

**Attestato rilasciato:** Attestato di frequenza

**Durata:**

48 ore

**Calendario**

Tutti i mercoledì dal 6 settembre all'11 ottobre dalle 9 alle 13 e dalle 14 alle 18

**Sede**

Il corso verrà erogato in modalità webinar.  
A fronte di specifica richiesta di uno o più partecipanti sarà garantita la possibilità di fruizione in presenza presso la sede degli enti stessi

**Informazioni e iscrizioni**

La partecipazione è gratuita in quanto il corso è approvato dalla Regione Emilia-Romagna e co-finanziata dal Fondo Sociale Europeo+ 2021-2027.

**Contatti**

**Annalisa Bertino** 340 3668962

[Annalisa.bertino@cis-formazione.it](mailto:Annalisa.bertino@cis-formazione.it)

**Maddalena Santoro** 3460698541

[maddalena.santoro@cis-formazione.it](mailto:maddalena.santoro@cis-formazione.it)

