



## **CORSO DI FORMAZIONE SPECIALISTICO**

Data Analytics e Business Performance per la Gestione d'Azienda





### **II** Corso

#### **DURATA**

- 120 Ore
- Dal 16 gennaio al 19 giugno 2026

#### MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

On Line - Teams

#### COSTO

1.600 € + Iva

#### **MATERIALE DIDATTICO**

- Slide e Dispense
- Tecnologie a disposizione









#### **CERTIFICAZIONE TECNICA «DATASMART»**

Ai partecipanti che svolgeranno con successo almeno l'80% del Corso verrà rilasciato la Certificazione tecnica «DataSmart».

#### **OPPORTUNITA' LAVORATIVE**

Chi conseguirà la «certificazione DataSmart» sarà inserito in una Short List per eventuali assunzioni o opportunità di lavoro presso le aziende e i Partner **DataSmart** 

Informazioni

# Sviluppa Competenze

In un mondo in continua evoluzione competitiva e tecnologica, le organizzazioni e i modelli di business sono in **continuo cambiamento**.

ANALIS

6.087.040

Il Corso nasce dall'idea che per progettare e gestire un controllo di gestione digitale e moderno sia necessario integrare le necessarie competenze teoriche con la conoscenza specifica delle principali tecnologie di elaborazione dei dati capaci di trasformare grandi moli di dati in informazioni per le decisioni.

**Esplora i Servizi** 



### Per «Chi»

Studenti, Laureati, Professionisti, Consulenti e Manager: siamo tutti coinvolti nell'evoluzione dei processi e delle misurazioni aziendali.

I due grandi protagonisti del nostro tempo, la mancanza di tempo e la costante crescita della mole dei dati, determinano un differente approccio ai sistemi di controllo gestione.

Il corso si propone ai partecipanti come «traghettatore» di competenze finalizzato a integrare le necessarie competenze teoriche con l'utilizzo concreto di Software e Applicazioni dedicati all'elaborazione e all'interpretazione dei risultati aziendali.

**Vedi i Case History** 

### La Didattica

#### **DOCENTI**

Professori Universitari, Ingegneri Informatici, Progettisti di Sistemi di Controllo, Consulenti aziendali.

#### **SOFTWARE**

Cloud: Azure - Microsoft

Database: SQL Server - Microsoft

Software FP&A - Financial Planning & Analytics: DataSmart

Business Intelligence: Power Bi - Microsoft Intelligenza Artificiale (AI): applicazioni varie

#### **CASI REALI**

Testimonianze di Imprenditori, CFO e Controller per esplorare, in concreto, alcuni casi di successo.

#### **TEST ED ESERCITAZIONI**

Saranno lasciate ai Partecipanti esercitazioni e prove da svolgere in autonomia.

#### Tecnologie in uso durante il Corso:









**Esplora i Software** 



## Teoria, Pratica e Tecnologia

Un percorso guidato unico e trasversale, capace di sviluppare competenze teoriche, metodologiche e tecnologiche verso una professionalità moderna e al passo con l'evoluzione del lavoro.



## Le 6 Aree di Apprendimento

#### AREA 1 – CONOSCERE LE MISURAZIONI AZIENDALI

Dalle tecniche di rilevazione dei fatti aziendali al Bilancio d'Esercizio

#### **AREA 2 – LA FINANCE ANALYTICS**

L'analisi delle performance economiche, patrimoniali e finanziarie d'impresa

#### AREA 3 - LA BUSINESS INTELLIGENCE

Concetti applicativi e sviluppi per la Finance Analytics

#### **AREA 4 - IL PLANNING**

La costruzione del sistema previsionale dei risultati tra Forecast, Budget e Scenari di Business

#### AREA 5 - PROCESS ANALYTICS

La gestione di un Data Warehouse integrato per le analisi dei processi aziendali

#### AREA 6 - LE ANALISI MISTE FINANCE E PROCESS PER IL MANAGEMENT AZIENDALE

Business Unit, Centri di Produzione e Costi di prodotto

**Dettaglio Programma** 

## Per Informazioni e/o Iscrizioni info@datasmartitalia.it

