

## OSDA-13 - QLIKVIEW

Categoria: **Data & Artificial Intelligence**

### INFORMAZIONI SUL CORSO



Durata:  
3 Giorni



Categoria:  
Data & Artificial  
Intelligence



Qualifica Istruttore:  
Docente Senior (min.  
5 anni)



Dedicato a:  
Professionista IT



Produttore:  
PCSNET

### OBIETTIVI

- Presentare i concetti di base di QlikView e la sua logica di funzionamento.
- Mostrare i componenti necessari per creare un documento con QlikView.
- Esporre alcuni argomenti avanzati, in modo che il discente possa spingersi oltre le classiche operazioni di base.

### PREREQUISITI

Nessuno

### CONTENUTI

Un po' di storia di QlikView

Logica Relazionale vs Logica Associativa

Concetti generali sulla struttura di QlikView, come funziona e cosa può fare

Presentazione dei dati disponibili

Elementi di base di QlikView: documenti, fogli, oggetti

La selezione dei dati: l'operazione più comune

I principali oggetti di QlikView: creazione, proprietà ed utilizzo

- List Boxes
- Statistics Boxes
- Multi Boxes
- Table Boxes
- Charts
- Input Boxes
- Current Selections Boxes
- Buttons
- Text Objects

-Slider/Calendar Objects

-Bookmark Objects

Formule ed espressioni

Le operazioni di Rollup e Drill-Down

Costruzione di grafici bidimensionali e multidimensionali

Le variabili ed il loro uso

Caricamento dati da una e da più fonti

Concatenazione di tabelle

L'editor di script

System tables e Table viewer

I Temi per la presentazione

## INFO

**Materiale didattico:** Materiale didattico e relativo prezzo da concordare

**Costo materiale didattico:** NON incluso nel prezzo del corso

**Natura del corso:** Operativo (previsti lab su PC)