

**Programma 1^ ed. Corso "Oltre Microsoft Excel, le basi di dati" (cod. 340/16)**

**Obiettivi del corso:** fornire all'allievo gli strumenti utili al fine di realizzare piccoli applicativi per la gestione delle più comuni attività lavorative.

I concetti teorici presentati sono validi su qualsiasi piattaforma, forniscono all'allievo le basi fondamentali per ulteriori approfondimenti.

La modalità didattica si alterna tra teoria e pratica, è dunque fortemente consigliato l'uso in aula di un computer portatile personale. Al termine del corso l'allievo potrà dimostrare il proprio apprendimento attraverso un piccolo esercizio pratico di valutazione.

<b>sede</b>	<b>data</b>	<b>orario</b>	<b>docente</b>	<b>argomento lezioni</b>	<b>ore</b>
Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino  Via Giovanni Giolitti 1 scala A - 4° piano	mercoledì 8 giugno 2016	18.30 – 20.30	<b>ing. Davide Mainardi</b> <i>(la docenza è a titolo gratuito in qualità di Consigliere della Fondazione)</i>	I software per la gestione dei fogli elettronici: funzionalità e limiti. Il concetto di base di dati, i DBMS, Microsoft Access.	2
	mercoledì 15 giugno 2016	18.30 – 20.30		I database relazionali. La gestione delle tabelle. Il linguaggio SQL.	2
	mercoledì 22 giugno 2016	18.30 – 20.30		La creazione delle maschere.	2
	mercoledì 29 giugno 2016	18.30 – 20.30		I report e la visualizzazione finale delle informazioni. Il linguaggio Visual Basic for Application.	2
	mercoledì 6 luglio 2016	18.30 – 20.30		Esercizio pratico di valutazione.	2