

<b>Denominazione Figura / Profilo / Obiettivo</b>	IFTS - Tecniche per la progettazione e gestione di database
<b>Edizione</b>	2016
<b>Professioni NUP/ISTAT correlate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.1.2.4 - Tecnici gestori di basi di dati</li> </ul>
<b>Attività economiche di riferimento: ATECO 2007/ISTAT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 63.11 - Elaborazione dei dati, hosting e attività connesse</li> </ul>
<b>Area professionale</b>	CULTURA INFORMAZIONE E TECNOLOGIE INFORMATICHE
<b>Sottoarea professionale</b>	Servizi di Informatica
<b>Livello EQF</b>	4

### COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI

- 1 - Progettare e implementare database

### COMPETENZA N. 1

#### Progettare e implementare database

##### ABILITA' MINIME

- Utilizzare strumenti di database design software
- Implementare un database relazionale in base a specifiche di progetto
- Utilizzare linguaggi di interazione con il database
- Creare applicazioni per l'interfacciamento con un database

##### CONOSCENZE ESSENZIALI

- Modello concettuale, logico e fisico di un database
- Database design software
- Linguaggi di programmazione per database