**Risposte test**

1. **La BI è** un insieme di processi e strumenti studiati per analizzare e facilitare le scelte aziendali
2. **Uno degli obiettivi della BI è l’ACCESSO: cosa si intende?** Permettere a chi non ha una cultura informatica di accedere ai dati
3. **BI è l’acronimo di** Business Intelligence
4. **Come può la BI aiutare il settore sanitario?** Analizzare l’incidenza di particolari malattie in rapporto ai fattori che ne influenzano la diffusione, al fine di poter arginare epidemie e prevenire contagi
5. **Cosa si intende per BIG DATA?** Un grande volume di dati, strutturati e non
6. **Quali sono i tre fattori principali che identificano i BIG DATA?** Volume, Varietà; Veridicità
7. **A cosa serve l’Analisi Descrittiva?** Rispondere a domande su ciò che è accaduto, in base ai dati cronologici
8. **Un Data Analyst è?** Colui che esplora, analizza e interpreta i dati
9. **KPI è acronimo di?** Key Performance Indicators
10. **A cosa serve l’Analisi Predittiva?** Consente di rispondere a domande su ciò che accadrà
11. **La BI riguarda solo i processi informatici?** No
12. **Indica tutti i tipi di file che conosci che potrebbero essere presenti nelle banche dati aziendali:** dati strutturati per catalogare dipendenti, clienti, ricavi, debiti ecc.
13. **Spiega a parole tue a cosa può servire la BI in un’azienda:** la BI all’interno di un’azienda può essere utile per migliorare la qualità dei dati aziendali, avere un report più facile ed immediato dei dati per tutti i dipendenti dell’azienda, lettura di tali dati in tempo reale e l’ottimizzazione dei processi produttivi.