

## SETTORE ECONOMICO

# Sistemi Informativi Aziendali

## Indirizzo Informatico Aziendale

### Triennio



**Il Perito in amministrazione finanza e marketing, con specializzazione informatica aziendale, è in possesso di capacità logico-interpretative che si concretizzano in abilità relative allo sviluppo del software legato alle solide**

conoscenze aziendali; è in grado di utilizzare con facilità prodotti applicativi anche complessi; sa effettuare interventi di manutenzione e adattamento dei programmi alle esigenze aziendali.

Possiede conoscenze dei processi che caratterizzano la gestione aziendale sotto il profilo economico-giuridico, contabile e informatico, oltre che una buona cultura generale accompagnata da adeguate capacità linguistiche sia nella lingua madre che nella lingua inglese.

Attraverso lo studio dell'informatica lo studente è in grado di

**Sviluppare software gestionali**

**Progettare, creare e mantenere siti web anche complessi (gestione data base)**

**Effettuare interventi di manutenzione e adattamento dei programmi utilizzati**



L'indirizzo di studi è caratterizzato dallo studio **dell'informatica in ambito economico e nella gestione dei sistemi informativi aziendali.** Ap-

profondimenti riguardano l'introduzione dei temi della New Economy in ambito economico-giuridico-informatico e WEB-MANAGEMENT (creazione, pubblicazione e gestione dei siti WEB). Sono previste **attività di stage** presso aziende del settore e creazione di **Imprese Formative Simulate**.

Istituto Vito Vittorio Lenoci  
Tecnico Commerciale Turistico Informatico Sportivo

Centro Studi Polivalente - Japigia  
Via Caldarella - BARI  
Tel. 0805548738 presidenza: 0805548741

## SETTORE ECONOMICO

# Sistemi Informativi Aziendali

## Indirizzo Informatico Aziendale

### Triennio



**Il Perito in amministrazione finanza e marketing, con specializzazione informatica aziendale, si occupa di problematiche aziendali legate alla nuova economia, ha competenze informatiche e di gestione d'azienda. Il percorso formativo**

**prevede un uso intenso dei laboratori multimediali, offre opportunità di inserimento nel mondo del lavoro, come pure una buona preparazione per il prosieguo degli studi universitari.**

| Discipline   | 1° Biennio     |                | 2° Biennio     |                |                | 5° anno |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------|
|  | 1 <sup>^</sup> | 2 <sup>^</sup> | 3 <sup>^</sup> | 4 <sup>^</sup> | 5 <sup>^</sup> |         |
| Lingua e letteratura italiana                      | 4              | 4              | 4              | 4              | 4              |         |
| Storia, Cittadinanza e Costituzione                | 2              | 2              | 2              | 2              | 2              |         |
| Lingua inglese                                     | 3              | 3              | 3              | 3              | 3              |         |
| Seconda lingua comunitaria                         | 3              | 3              | 3              |                |                |         |
| Matematica, calcolo delle probabilità e statistica | 4              | 4              | 3              | 3              | 3              |         |
| Economia aziendale                                 | 2              | 2              | 4(1)           | 7(1)           | 7(1)           |         |
| Diritto ed economia (biennio)                      | 2              | 2              |                |                |                |         |
| Diritto(triennio)                                  |                |                | 3              | 3              | 2              |         |
| Economia politica                                  |                |                | 3              | 2              | 3              |         |
| Informatica e applicazioni gestionali              | 2              | 2              | 4(2)           | 5(2)           | 5(2)           |         |
| Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia) | 2              | 2              |                |                |                |         |
| Scienze integrate (Fisica)                         | 2              |                |                |                |                |         |
| Scienze integrate (Chimica)                        |                | 2              |                |                |                |         |
| Geografia  | 3              | 3              |                |                |                |         |
| Scienze motorie e sportive                         | 2              | 2              | 2              | 2              | 2              |         |
| Religione Cattolica o att.alternative              | 1              | 1              | 1              | 1              | 1              |         |
| <b>Totale ore settimanali</b>                      | <b>32</b>      | <b>32</b>      | <b>32</b>      | <b>32</b>      | <b>32</b>      |         |

Secondo biennio e quinto anno costituiscono un percorso formativo unitario