

SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

Scegli l'indirizzo che fa per te

PIANO DI STUDI

L'indirizzo Sistemi Informativi Aziendali (S.I.A.) è un'articolazione del settore economico, accessibile al termine del biennio comune A.F.M..

A partire dal terzo anno, lo studente sviluppa competenze specifiche nella gestione del sistema informativo aziendale, comprendendo:

- Valutazione, scelta e adattamento di software applicativi;
- Archiviazione e gestione dei dati aziendali;
- Organizzazione della comunicazione in rete;
- Sicurezza informatica.

SBOCCHI PROFESSIONALI

Il diplomato in S.I.A. può inserirsi in diversi contesti professionali, tra cui:

- Aziende di servizi informatici e sicurezza in rete, occupandosi di gestione database, sviluppo, e manutenzione software;
- Imprese del settore terziario, come banche, società finanziarie, assicurazioni, agenzie di pubblicità e consulenza;
- Aziende commerciali e Pubblica Amministrazione.

COMPETENZE

L'articolazione S.I.A. permette di sviluppare competenze in diversi ambiti:

- Gestione dei database aziendali, comprendente archiviazione, progettazione, amministrazione, manipolazione e interrogazione delle informazioni;
- Sviluppo Software, AI e Comunicazione in rete per l'ottimizzazione dei processi aziendali;
- Sicurezza informatica, protezione dei dati e l'uso di tecniche e strumenti di difesa delle informazioni.

STUDI POST-DIPLOMA

Il diploma in S.I.A. consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie, con particolare attinenza a:

- Ambito informatico, come Ingegneria Informatica, Ingegneria Gestionale, Telecomunicazioni, Cybersecurity;
- Ambito giuridico-economico, come Economia e Management, Statistica, Economia per i Big Data, Giurisprudenza e affini.



QUADRO ORARIO

SIA

SIA - ORE SETTIMANALI PER DISCIPLINE E PER ANNO					
DISCIPLINE GENERALI	1°	2°	3°	4°	5°
ITALIANO	4	4	4	4	4
STORIA	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	3	3			
MATEMATICA	4	4	3	3	3
PRIMA LINGUA INGLESE*	3	3	3	3	3
SECONDA LINGUA COM. (FRANCESE/SPAGNOLO)*	3	3	3		
SCIENZE DELLA TERRA	2				
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	2				
SCIENZE INTEGRATE (BIOLOGIA)		2			
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)		2			
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA/ ATTIVITA' ALTERNATIVE	1	1	1	1	1
DISCIPLINE D'INDIRIZZO					
ECONOMIA AZIENDALE*	2	2	4	7	7
INFORMATICA*	2	2	4	5	5
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
DIRITTO			3	3	2
ECONOMIA POLITICA			3	2	3
TOTALE	32	32	32	32	32
*sono previste ore settimanali svolte in laboratorio	2	2	5	4	4

N.B.: Il primo biennio è comune agli indirizzi AFM, RIM e SIA;
la scelta dell'indirizzo specifico avviene a partire dal terzo anno.