

Attività extracurricolari Prepara il tuo futuro...



Giornalino d'Istituto



VIAGGI
DI ISTRUZIONE
in Italia e all'estero



Laboratorio
Linguistico



Corsi d'Inglese

Prepara il tuo futuro... adesso!!!

- ✓ Scopri i segreti dell'informatica e delle nuove tecnologie
- ✓ Investi sulla tua creatività
- ✓ Affronta con successo l'università
- ✓ Diventa un protagonista nel mondo del lavoro

Scuola Aperta

DOMENICA 18 DICEMBRE 15:00-18:00

SABATO 14 GENNAIO 15:00-18:00

DOMENICA 22 GENNAIO 15:00-18:00



I.S.I.S. "Francesco Zuccarelli"

Settore

Economico

Amministrazione, finanza e marketing

Sistemi Informativi Aziendali



**Dall'a.s. 2017/2018,
grafica pubblicitaria!!!**



Via M. Cardella, 71
58017 Pitigliano (GR)

Tel: 0564.616124

<http://www.isiszuccarelli.it>

gris007008@istruzione.it

Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali

Durata del corso: 5 anni

Ore settimanali: 32

Titolo di studio rilasciato

Diploma di perito in Sistemi Informativi Aziendali

Materie caratterizzanti

Matematica, Economia Aziendale e marketing,
Informatica, 2 Lingue Straniere, Diritto, Economia Politica,
Grafica pubblicitaria

Prepara una figura di ragioniere specializzato in Informatica che possiede conoscenze ampie e sistematiche della gestione aziendale sotto il profilo contabile, economico, giuridico, organizzativo. Lo studio di strumenti informatici e le abilità di programmazione gradualmente acquisite permettono di effettuare analisi e progettazione di sistemi automatizzati in vari campi.

Lo studente acquisisce competenze specifiche della normativa civilistica e fiscale, degli strumenti di marketing e della **grafica pubblicitaria**.

Il percorso di grafica pubblicitaria continua nel triennio con attività di alternanza scuola lavoro dedicate.

Finalità e obiettivi

- Partecipare al lavoro organizzato e di gruppo con responsabilità e contributo personale
- Progettare e pubblicare siti web statici e dinamici
- Progettare e realizzare basi di dati in relazione alle esigenze aziendali con interfaccia grafica sul web
- Leggere, interpretare e produrre documenti di contabilità
- Occuparsi di trattative contrattuali relative all'azienda
- Utilizzare programmi informatici per la gestione amministrativa e finanziaria
- Progettare e cablare reti di computer
- Integrare le conoscenze di informatica di base con la gestione di strumenti hardware e software grafici e multimediali, di sistemi di comunicazione in rete, di sistemi audiovisivi, fotografici e di stampa

Proseguimento degli studi

- Accesso a **tutti** i percorsi universitari:
 - * In particolare Economia Aziendale, Informatica, Scienze Politiche, Ingegneria

Sbocchi lavorativi

- Lavorare come programmatore e webmaster presso aziende informatiche
- Lavorare, a diversi livelli, presso aziende, banche, assicurazioni, studi professionali nel settore finanziario-commerciale-amministrativo
- Esercitare la libera professione
- Partecipare a concorsi pubblici



La nostra forza...

- Un corpo docente altamente professionale e stabile e in costante aggiornamento garantisce un'istruzione di qualità in accordo con le linee guida ministeriali e con un'attenzione particolare al territorio.
- Una forte attenzione nei rapporti scuola-famiglia ci consente di seguire da vicino i nostri studenti, in particolare nel recupero delle carenze.
- Gli orari dell'istituto sono flessibili per rispondere alle esigenze di trasporto.
- I nostri laboratori sono all'avanguardia nella dotazione hardware e software.
- La scuola ha partecipato e vinto progetti PON FESR per l'assegnazione di fondi e potenziamento delle reti LAN/WLAN.
- Ci poniamo e perseguiamo obiettivi di miglioramento in termini di prestazioni dei docenti e degli studenti.
- Una piattaforma online completa ed esauriente ci consente di garantire a studenti e genitori un versatile strumento per la didattica e la comunicazione.

Quadro orario settimanale

Amministrazione, Finanza e Marketing

Discipline	1° biennio	
	1° anno	2° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4
Lingua inglese	3	3
Storia	2	2
Matematica	4	4
Diritto ed economia	2	2
Scienze della terra e biologia	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	-
Scienze Integrate (Chimica)	-	2
Geografia	2	2
Informatica	2	2
Seconda Lingua (Francese)	2	2
Economia Aziendale	2	2
Disegno grafico/pubblicità (Tecniche professionali dei servizi commerciali pubblicitari)	2	2

Triennio "Sistemi Informativi Aziendali"

Discipline	2° biennio		5° anno
	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3
Storia	2	2	2
Matematica	3	3	3
Seconda Lingua (Francese)	3	-	-
Economia Aziendale	4	7	7
Informatica	4	5	5
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1
Diritto	2	3	2
Economia Politica	3	2	3
Disegno grafico/pubblicità	1		