

Il mondo del lavoro cerca tecnici qualificati.



Fai la scelta giusta

*Innovazione e inclusione
al servizio del territorio*

ISTITUTO TECNICO
ECONOMICO
E TECNOLOGICO
CALTANISSETTA



Cari Genitori, caro Studente, cara Studentessa, nella vita di ciascuno di noi si presentano momenti speciali, nei quali siamo chiamati a fare delle scelte che influenzeranno, in modo non indifferente, il nostro futuro: la scelta della scuola superiore è uno di questi.

L'Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "Rapisardi da Vinci" è da oltre 110 anni, un punto di riferimento per la città e per il suo territorio, per il mondo del lavoro e delle professioni, per l'Università.

È una comunità nella quale competenza professionale, ricerca metodologica e innovazione soprattutto nell'utilizzo creativo e competente delle TIC e delle esperienze culturali e professionali nei Paesi dell'UE- consente di valorizzare le attitudini, le esperienze e le conoscenze di ogni studente.

La mission è garantire, a tutti e a ciascuno, pari opportunità di successo formativo, fornendo una solida preparazione spendibile sia nel mondo del lavoro sia nella prosecuzione degli studi universitari.

La collaborazione con le realtà produttive e professionali, che si concretizza nei percorsi di alternanza scuola-lavoro, costituisce uno dei più qualificanti punti di forza dell'offerta formativa della nostra scuola.

Si tratta di percorsi che hanno un'indubbia e significativa valenza formativa ed orientativa.

Gli stage, sia in Italia che all'estero, infatti, consentono allo studente di completare sul campo la propria formazione tecnica e al contempo, di scoprire i propri talenti.

Vi invitiamo ad incontrarci e a visitare le nostre due sedi, saremo a vostra disposizione per chiarire ogni dubbio e rispondere ad ogni domanda, per rendere la vostra scelta consapevole e ragionata.

Vi aspettiamo nella nostra scuola per costruire una comunità di apprendimento aperta e dinamica.

Santa Iacuzzo
Dirigente Scolastico

SETTORE ECONOMICO

Amministrazione finanza e marketing

Sistemi informativi aziendali

Turismo

SETTORE TECNOLOGICO

Costruzioni ambiente e territorio

Informatica e Telecomunicazioni - Informatica

Informatica e Telecomunicazioni - Telecomunicazioni

ISTRUZIONE PROFESSIONALE

Servizi commerciali

CORSO PER ADULTI

Amministrazione finanza e marketing

Costruzioni ambiente e territorio

Informatica e Telecomunicazioni



The Digital Skills Standard



Elenco delle strutture della sede **Viale Regina Margherita**

- Aula Magna attrezzata per videoconferenze
- Biblioteca con annesso laboratorio di orientamento
- Aula multimediale
- Aula 3.0
- N°2 palestre dotate di moderne attrezzature e Spin Bike
- Laboratorio di potenziamento muscolare
- N°2 laboratori linguistici multimediali
- N°2 laboratori di Informatica per il Biennio
- N°3 laboratori di Informatica per il Triennio
- Laboratorio di Sistemi e Reti
- Laboratorio di Tinkering e Robotica
- Centro sperimentale "Teatro e Musica"
- Laboratorio musicale
- Laboratorio di Telecomunicazioni
- Laboratorio di Scienze (Chimica, Fisica)



Elenco delle strutture della sede **Via Filippo Turati**

- Aula Magna
- Auditorium
- Biblioteca
- Laboratorio di Informatica
- Laboratorio di Sistemi e Reti
- Laboratorio di Telecomunicazioni
- Laboratorio linguistico
- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Chimica
- Laboratorio di Scienze Integrate
- Laboratorio di Costruzioni e Impianti
- N°2 Laboratori di Disegno
- Laboratorio CAD
- Laboratorio di Topografia, Fotogrammetria e GPS
- Laboratorio Musicale
- Palestra
- Spazi sportivi all'aperto (Campo di calcetto - Campo di bocce)





App “Rapisardi- da Vinci”
docenti, alunni e famiglie possono consultare
in tempo reale le attività, l'orario scolastico,
le sostituzioni e le news

gestione delle presenze alunni
tramite **badge**



aule dotate di
lavagne interattive
Digital board
di ultima generazione

Digital Signage
un metodo molto efficace per condividere
informazioni e comunicare con
gli studenti e il personale



visita il nostro sito
www.rapisardidavinci.edu.it

EMPOWERMENT DEGLI STUDENTI

Sviluppo delle competenze di base e delle competenze trasversali

PROGETTO INCLUSIONE

L'Istituto cura l'accoglienza e formazione degli alunni in situazione di difficoltà

PROGETTO LIBRI IN COMODATO D'USO

Nell'ambito delle attività di sostegno economico alla famiglie, è possibile partecipare al bando e avere i libri in comodato d'uso con un versamento di 80,00€

PROGETTO DISPOSITIVI E DEVICE

Fornitura gratuita di dispositivi e device ai diversamente abili, dsa e famiglie meno abbienti

PROGETTO LETTURA E BIBLIOTECA

La scuola è dotata di due biblioteche e ogni anno aderisce a:

- Bookreviewer e Booktrailer
- Libriamoci
- Patto per la lettura
- Progetto io leggo perchè
- Social Reading
- Viva chi legge!
- Il Maggio dei libri

ATTIVITA' SPORTIVE

Centro sportivo

Pallavolo, basket, calcio e badminton

Potenziamento muscolare

ATTIVITA' ARTISTICHE

Band d'Istituto

Teatro

VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE

- Fiera Internazionale Maker Faire
- Gara Costruzione Ambiente e territorio
- Giochi matematici
- Modellazione 3d
- Olimpiadi di informatica
- Olimpiadi di Robotica e intelligenza artificiale
- Olimpiadi di Topografia
- Progetto Fiaba: I futuri geometri progettano l'accessibilità
- Progetto Me.Mo 2.0 - Merito e Mobilità sociale, orientamento e mentoring per la scelta universitaria

CERTIFICAZIONI

Certificazione linguistica Oxford

Certificazioni informatiche: ICDL, CISCO, Robotica

AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

- Cyberbullismo the end
- Opening Digital World's door to #Next digital generation
- Donazione del sangue - educazione alla salute
- Progetto Martina: parliamo con i giovani dei tumori
- Consapevolmente
- A scuola di riciclo: green game
- Prevenzione dalle dipendenze: insieme per te
- Sicurezza stradale
- Fuori classe: unità scolastica di intervento precoce
- Intercultura



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA
Fondo sociale europeo
Fondo europeo di sviluppo regionale

PCTO - ALTERNANZA SCUOLA LAVORO

Percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento, ex alternanza scuola lavoro, progettati e attuati sulla base di convenzioni con studi professionali, imprese, aziende, associazioni di categoria, camera di commercio, enti privati e pubblici che accolgono gli studenti per periodi di apprendimento in situazioni lavorative.

APPRENDISTATO DI PRIMO LIVELLO

L'Istituto attiva percorsi di apprendistato di primo livello, finanziati dalla Regione Sicilia. Un tirocinio esterno, che offre spunti di crescita professionale e umana e promuove la diffusione del modello di apprendimento duale, fondato sull'integrazione organica di formazione e lavoro. Un'esperienza formativa qualificata e completa in cui gli studenti sono assunti da aziende del territorio con un contratto di apprendistato.

PERCORSI CULTURALI IN AMBITO REGIONALE, NAZIONALE ED INTERNAZIONALE

L'Istituto vanta un'esperienza più che ventennale nel processo di internazionalizzazione della scuola e nella mobilità degli studenti. Per rafforzare la dimensione europea, sviluppare competenze nelle lingue straniere e potenziare le soft skills dei propri alunni, il nostro Istituto gestisce annualmente in partnership con scuole europee progetti eTwinning ed Erasmus +.

L'Istituto ha ricevuto il prestigioso Certificato di Scuola eTwinning 2020-2021 come riconoscimento nella promozione di valori quali la leadership condivisa, l'inclusività e la cittadinanza attiva.

COLLABORAZIONI E RETI

Comune di Caltanissetta
Camera di Commercio
Collegio prov. dei Geometri e dei Geometri Laureati di CL
Ordine dei dott. Commercialisti e degli esperti contabili
Ordine degli Architetti PPC di Caltanissetta
Ordine degli Ingegneri di Caltanissetta
Associazione Alchimia
Le Vie dei tesori
Sidercem
STS Microelectronics
TS Engineering



SETTORE ECONOMICO: AFM - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING

Iscriviti se:

- Vuoi entrare in contatto con il mondo dell'economia e della finanza
- Vuoi svolgere attività di marketing
- Sei interessato alle tendenze dei mercati locali, nazionali e globali
- Sei interessato alla gestione aziendale
- Vuoi gestire e partecipare alla promozione di progetti e attività d'impresa

Acquisterai competenze:

- Amministrative, gestionali, di finanza e di marketing
- Linguistiche e informatiche integrate
- Per contribuire all'innovazione e al miglioramento organizzativo dell'impresa

Imparerai a:

- Trovare soluzioni innovative riguardanti i processi aziendali, i prodotti e il marketing
- Intervenire nella pianificazione, nella gestione e nel controllo delle attività aziendali
- Operare per la promozione dell'azienda
- Migliorare la qualità e la sicurezza dell'ambiente lavorativo



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: addetto alla contabilità generale, direttore commerciale, responsabile della comunicazione, responsabile del bilancio, esperto in marketing e pubblicità, consulente finanziario, agente creditizio e assicurativo, esperto nella gestione amministrativa del personale.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Economia, Finanza, Marketing, Giurisprudenza, Ingegneria Gestionale, Lingue straniere

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito della finanza, del marketing e dei servizi alle imprese.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	2	2	
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto			3	3	3
Economia politica			3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

SETTORE ECONOMICO: SIA - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI

Iscriviti se:

- Vuoi entrare in contatto con il mondo della Digital Economy e della Tecno Finanza
- Ti interessa la gestione economica e informatica delle imprese
- Sei interessato alle nuove tecnologie per la gestione aziendale
- Vuoi gestire e partecipare alla promozione digitale di progetti e attività d'impresa

Acquisterai competenze:

- Amministrative e gestionali
- Per la creazione e gestione di Big-Data
- Per interpretare i sistemi aziendali nei loro modelli, processi e flussi informativi
- Per contribuire all'innovazione e al miglioramento tecnologico dell'impresa

Imparerai a:

- Trovare soluzioni innovative riguardanti i sistemi informativi aziendali
- Intervenire nella pianificazione, nella gestione e nel controllo delle attività aziendali
- Operare per la promozione dell'azienda
- Migliorare la qualità e la sicurezza dell'ambiente lavorativo



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: esperto contabile, amministratore dei sistemi informatici, responsabile dei sistemi informatici aziendali, direttore commerciale, responsabile della comunicazione, responsabile del bilancio, consulente finanziario.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Economia, Finanza, Marketing, Giurisprudenza, Ingegneria Gestionale, Informatica

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito della finanza e dell'Informatica.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3		
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	4	5	5
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

SETTORE ECONOMICO: TURISMO

Iscriviti se:

- hai capacità comunicative e linguistiche
- ami viaggiare e conoscere altre culture
- sei interessato alla bellezza e alla ricchezza del patrimonio artistico e paesaggistico
- vuoi contribuire allo sviluppo turistico ecosostenibile del territorio

Acquisterai competenze:

- da applicare nei diversi settori dell'organizzazione turistica sia in ambito progettuale sia in ambito organizzativo, commerciale e promozionale
- di marketing del turismo, di progettazione e di consulenza
- informatiche, linguistiche e interculturali
- nella valorizzazione integrata e sostenibile del patrimonio artistico, artigianale enogastronomico e paesaggistico del territorio

Imparerai a:

- conoscere le tecniche per valorizzare la ricchezza del patrimonio ambientale ed artistico anche per uno sviluppo turistico ecosostenibile
- gestire l'innovazione e lo sviluppo tecnologico dell'impresa turistica
- comunicare in tre lingue straniere
- facilitare le relazioni interpersonali in situazioni interculturali



Dopo il diploma

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: accompagnatore turistico, operatore congressuale e turistico, programmatore turistico, direttore tecnico di agenzia e di impresa turistica, esperto di marketing turistico.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Management del Turismo, Lingue Straniere, Mediatori culturali, Marketing del turismo, Scienze politiche, Scienze internazionali diplomatiche

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito della fruizione e valorizzazione del patrimonio culturale.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Terza lingua straniera			3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2			
Economia aziendale	2	2			
Discipline turistiche aziendali			4	4	4
Geografia turistica			2	2	2
Diritto e legislazione turistica			3	3	3
Arte e territorio			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO: COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO

Iscriviti se:

- ti interessa il settore delle costruzioni e della trasformazione e conservazione di immobili
- sei sensibile ai temi della tutela e valorizzazione ambientale
- vuoi contribuire alla prevenzione dei rischi ambientali
- ti affascina il mondo del disegno industriale e la progettazione di case domotiche
- ti interessa operare nell'ambito delle risorse energetiche sostenibili

Acquisterai competenze:

- in merito ai materiali, agli strumenti e ai dispositivi del mondo delle costruzioni
- grafiche, progettuali e informatiche nel campo edilizio
- per l'organizzazione dei cantieri e la sicurezza nei luoghi di lavoro
- per il rilievo topografico del territorio e la sua restituzione grafica
- per la tutela e la valorizzazione dell'ambiente e la prevenzione dei rischi ambientali

Imparerai a:

- lavorare in ambiente cad
- operare nell'ambito dell'edilizia ecocompatibile utilizzando materiali da costruzione adeguati
- operare nel rispetto della normativa sulla tutela dell'ambiente
- rilevare il territorio con stazione totale, GPS e droni e restituire i dati in mappa
- utilizzare i software Docfa e Pregeo



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: geometra, responsabile del servizio di prevenzione e sicurezza del lavoro, esperto di antinfortunistica, figure professionali di cantiere.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Architettura, Design, Ingegneria Edile innovazione e recupero, Ingegneria energetica.

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito della Conservazione, riqualificazione e messa in sicurezza edifici e luoghi di interesse culturale e del Sistema casa.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Geografia		1			
Complementi di matematica			1	1	
Progettazione, Costruzioni e Impianti			7	6	7
Topografia			4	4	4
Geopedologia, Economia ed Estimo			3	4	4
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	33	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

ARTICOLAZIONE INFORMATICA

Iscriviti se:

- hai passione per l'informatica
- sei consapevole che le tecnologie dell'informazione influiscono su ogni aspetto della vita quotidiana
- vuoi stare al centro dell'innovazione tecnologica
- ti piace programmare per creare app e video giochi

Acquisterai competenze:

- nel campo dei linguaggi di programmazione e dell'elaborazione dell'informazione
- nel campo della domotica e della robotica
- nella gestione di progetti inerenti la sicurezza e la privacy delle informazioni relazionali e di comunicazione
- per operare autonomamente e in team

Imparerai a:

- realizzare soluzioni informatiche a sostegno delle aziende che operano nel mercato
- collaborare, con un approccio integrato, all'ideazione, allo sviluppo e alla gestione di dispositivi e strumenti informatici
- gestire macchine a controllo numerico, utilizzare software per la modellazione e stampa 3D
- utilizzare i principali linguaggi di programmazione Java, C++, Python, PHP



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: tecnico di centro supervisione e controllo reti, tecnico informatico, database administrator, TLC Consultant, Project manager, security auditor.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Ingegneria Informatica, Informatica, Ingegneria elettronica e dell'automazione, realtà virtuale e multimedialità.

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito dei modelli e delle tecnologie per lo sviluppo dei sistemi software.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Geografia		1			
Complementi di matematica			1	1	
Informatica			6	6	6
Sistemi e reti			4	4	4
Tecnologie e prog. di sist. informatici e di telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3
Telecomunicazioni			3	3	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	33	32	32	32

SETTORE TECNOLOGICO: INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

ARTICOLAZIONE TELECOMUNICAZIONI

Iscriviti se:

- sei interessato alle telecomunicazioni (analogiche e digitali) e ai vari mezzi trasmissivi
- pensi che le infrastrutture delle telecomunicazioni sono uno strumento di competizione per il sistema Paese
- sei consapevole che le tecnologie dell'informazione influiscono su ogni aspetto della vita quotidiana
- ti interessa l'ambito della progettazioni e dell'installazione di impianti in fibra

Acquisterai competenze:

- nel campo della progettazione di reti e di apparecchi di telecomunicazione
- nella gestione di progetti inerenti la sicurezza e la privacy delle informazioni relazionali e di comunicazione per operare autonomamente e in team
- nel campo dell'elettronica e della progettazione di sistemi informatici
- nel campo di sistemi di telecomunicazioni avanzati

Imparerai a:

- valutare mezzi elettronici e di telecomunicazione in base alle caratteristiche funzionali
- configurare, installare e gestire sistemi di elaborazione dati e reti
- collaborare, con un approccio integrato, all'ideazione, allo sviluppo e alla gestione di dispositivi e strumenti informatici e sistemi di telecomunicazioni
- sviluppare applicazioni informatiche per reti locali o servizi a distanza



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: tecnico di centro supervisione e controllo reti, TLC Consultant, Project manager, security auditor.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Ingegneria Informatica, Ingegneria elettronica e dell'automazione, Ingegneria Telematica, Sistemi e reti informatiche.

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito dei modelli e delle tecnologie per lo sviluppo di sistemi di telecomunicazioni e reti.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze Integrate (Fisica)	3	3			
Scienze Integrate (Chimica)	3	3			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Tecnologie informatiche	3				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Geografia		1			
Complementi di matematica			1	1	
Telecomunicazioni			6	6	6
Sistemi e reti			4	4	4
Tecnologie e prog. di sist. informatici e di telecomunicazioni			3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa					3
Informatica			3	3	
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	33	32	32	32

ISTRUZIONE PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI

Iscriviti se:

- ti piace occuparti dell'ambito commerciale e gestionale delle aziende
- sei interessato alla comunicazione e alle attività promozionali dell'azienda
- vuoi contribuire alla crescita aziendale attraverso l'uso di strumenti tecnologici innovativi
- ti piace trovare soluzioni e metodi per organizzare e gestire un'azienda

Acquisterai competenze:

- per assumere ruoli specifici nell'ambito dei processi aziendali
- per avviare una attività autonoma nel settore del commercio e dei servizi;
- nella gestione della logistica;
- nella gestione del personale e della contabilità aziendale

Imparerai a:

- padroneggiare le tecnologie innovative per contribuire alle attività di comunicazione marketing e promozione dell'immagine aziendale
- supportare le attività di pianificazione, programmazione e rendicontazione di un'impresa
- operare all'interno di organizzazioni medio/grandi, oppure in qualità di libero professionista per imprese di piccole dimensioni



Dopo il diploma:

Potrai inserirti nel mondo del lavoro

Tra le figure professionali più richieste per l'intero settore cui accedere anche con livelli di istruzione post-diploma: assistente amministrativo, addetto alla contabilità generale, addetto di agenzia, agente di commercio, contabile addetto alla gestione vendite.

Potrai continuare gli studi

Presso una facoltà universitaria: Economia, amministrazione delle imprese, Scienze politiche, Management pubblico

Presso le Accademie di Alta Specializzazione Tecnica Post Diploma (ITS Academy) dell'ambito del marketing e dei servizi alle imprese.

Discipline	1° Anno	2° Anno	3° Anno	4° Anno	5° Anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Seconda lingua straniera	3	3	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze Integrate (Fisica)	2				
Scienze Integrate (Chimica)		2			
Informatica e laboratorio	2	2			
Tecniche professionali dei servizi commerciali	5	5	8	8	8
Diritto/Economia			4	4	4
Tecniche di comunicazione			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

L'offerta formativa si caratterizza per:

- attività di accoglienza e orientamento per la predisposizione del patto formativo individuale e la predisposizione di un metodo di studio personalizzato
- articolazione dei programmi secondo la metodologia della didattica breve che garantisce una preparazione adeguata, pari a quella dei corsi diurni
- riduzione dell'orario settimanale di lezioni a 22/23 ore
- riconoscimento dei crediti formativi per l'abbreviazione del percorso
- organizzazione per unità didattiche di apprendimento dei programmi che permette il riconoscimento delle singole competenze acquisite
- possibilità di fruire a distanza del 20% del monte ore complessivo del periodo didattico

Dopo il diploma potrai:

- lavorare e accedere a profili superiori
- continuare gli studi presso Università o ITS Academy



RAPISARDI - DA VINCI ISTITUTO TECNICO ECONOMICO E TECNOLOGICO

L'ITET è il percorso giusto per chi vuole mettersi alla prova con le tecnologie e le scienze e sperimentare continuamente le innovazioni.

Fornisce una solida base culturale e una specializzazione tecno-scientifica mirata che consente di intervenire nei processi produttivi e di sviluppare capacità creative e progettuali per un rapido inserimento nel mondo del lavoro e delle professioni, ma anche per il proseguimento degli studi.

Si avvale di un approccio didattico incentrato sui laboratori in grado di sviluppare competenze direttamente spendibili nel mondo del lavoro e delle professioni aumentando così le proprie prospettive di occupabilità.

Iscriversi a scuola è facile e veloce con **Iscrizioni OnLine**, la piattaforma del ministero che consente di compilare e inoltrare la domanda di iscrizione, ma è sempre possibile effettuare l'iscrizione presso la segreteria della scuola.



Scuola in Chiaro

in un'app



Scansiona il QR code per sapere
di più sulla nostra scuola

Caltanissetta
Viale Regina Margherita, 27
 **0934 25377**

Caltanissetta
Via Filippo Turati, 273
 **0934 591031**

 CLTD090005@istruzione.it

www.rapisardidavinci.edu.it

