



**ISTITUTO TECNICO ECONOMICO "GUIDO PIOVENE"**

# **Percorso quadriennale della filiera tecnologico-professionale**

**AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING**

**RENDICONTAZIONE DI SOSTENIBILITÀ - ESG MANAGEMENT**













# Obiettivi indirizzo di filiera

## **Competenze tecnico-professionali e digitali**

- Sviluppo di abilità economico-aziendali, digitali e normative con particolare riferimento alla rendicontazione ESG.

## **Integrazione della sostenibilità**

- Applicazione dei criteri ambientali, sociali e di governance nei processi di pianificazione e gestione aziendale.

## **Visione sistemica e responsabile**

- Promozione di una prospettiva globale e consapevole dell'attività economica, coerente con strategie di sviluppo sostenibile.

## **Orientamento e continuità formativa**

- Supporto all'inserimento qualificato nel mondo del lavoro o al proseguimento degli studi terziari.

## **Connessione con il territorio e il mondo produttivo**

- Interazione con imprese e istituzioni locali per aggiornamento continuo e co-progettazione dei contenuti.





# Competenze

## Competenze tecnico-professionali

- Capacità di gestire processi aziendali e attività amministrative.
- Conoscenza dei principi di contabilità, finanza e marketing applicati alle aziende.
- Applicazione delle normative ESG nella gestione aziendale e nella rendicontazione non finanziaria.

## Competenze digitali

- Utilizzo di strumenti digitali e software gestionali per la raccolta e l'analisi dei dati.
- Capacità di produrre reporting digitale e dashboard ESG.
- Uso di strumenti di marketing digitale per strategie aziendali sostenibili.

## Competenze trasversali

- Problem solving: capacità di analizzare problemi complessi e proporre soluzioni efficaci.
- Comunicazione e lavoro in team: collaborare in contesti interdisciplinari e aziendali.
- Autonomia e responsabilità: organizzazione del lavoro e gestione dei progetti.

## Competenze legate alla sostenibilità

- Integrazione della doppia transizione green e digitale nei processi aziendali.
- Capacità di valutare impatto ambientale, sociale e di governance delle attività.
- Promozione di pratiche aziendali innovative e sostenibili.

## Competenze di orientamento professionale

- Preparazione all'inserimento nel mondo del lavoro qualificato in ambito economico e aziendale.
- Capacità di proseguire gli studi in ambito universitario o ITS.
- Consapevolezza del tessuto produttivo locale e globale, per interagire efficacemente con imprese e stakeholder.







# Orario e organizzazione del percorso

## 32 ORE SETTIMANALI (MATTINO)

- Dal lunedì al venerdì, 4 anni
- Laboratorio interdisciplinare: 4 ore settimanali incluse

## 99 ORE ANNUE (POMERIGGIO)

- Approfondimenti monotematici, circa 10 ore/mese

## TRENTAQUATTRESIMA SETTIMANA

Sviluppo competenze trasversali:

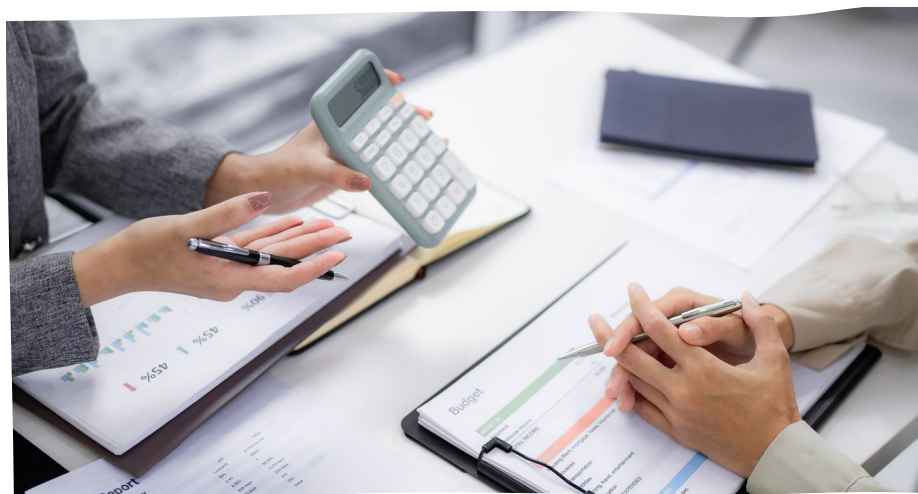
- lavoro di gruppo
- problem solving
- auto-imprenditorialità
- internazionalizzazione e orientamento

LABORATORI POMERIDIANI (TOT ORE ANNUE)	I	II	III	IV
ECONOMIA AZIENDALE	33	33		
INFORMATICA				33
INGLESE	33		33	
DIRITTO		33		
SECONDA LINGUA (TEDESCO, FRANCESE, SPAGNOLO)	33	33		
ITALIANO			33	33
MATEMATICA			33	33
TOTALE ORE LABORATORIO ANNUE	99	99	99	99

ORARIO SETTIMANALE (DAL LUNEDÌ AL VENERDÌ, LA MATTINA)	I	II	III	IV
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	5	5	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	4	4
SECONDA LINGUA STRANIERA (TEDESCO, SPAGNOLO, FRANCESE)	3	4	3	3
STORIA	2	2	3	3
GEOGRAFIA	3	2		
MATEMATICA	4	3	4	4
INFORMATICA	2	2	2	1
SCIENZE NATURALI	2	2		
FISICA	2			
CHIMICA		2		
DIRITTO-ECONOMIA	3	2		
ECONOMIA AZIENDALE	4	4	7	7
DIRITTO			3	4
ECONOMIA POLITICA		2	3	3
SCIENZE MOTORIE	2	2	2	2
RELIGIONE	1	1	1	1
TOT ORE SETTIMANALI	36	36	36	36
(DI CUI LABORATORI INTERDISCIPLINARI SETTIMANALI)				
INGLESE - ECONOMIA AZIENDALE	1	1	1	1
MATEMATICA - INFORMATICA	1			
GEOGRAFIA - SCIENZE	1	1		
ITALIANO - DIRITTO	1	1		
EC. AZ. - INFORMATICA		1	1	1
STORIA - DIRITTO			1	1
EC. POL. - MATEMATICA			1	1

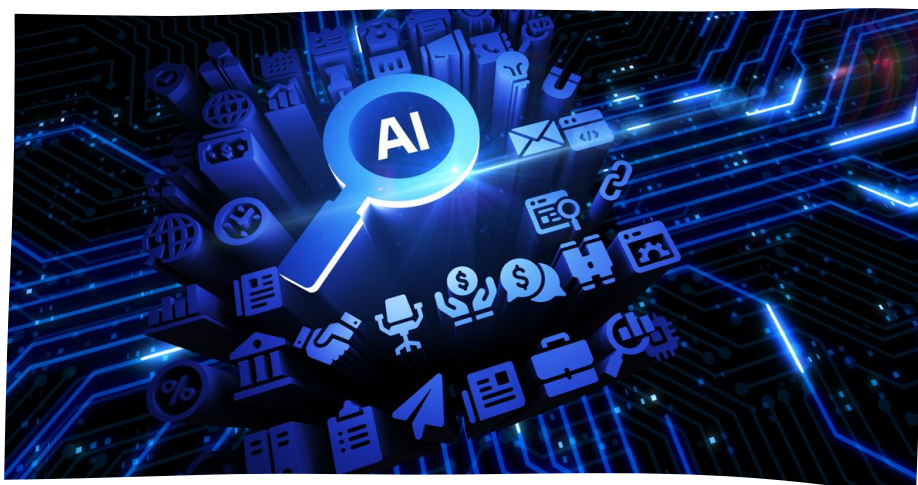


# Profilo in uscita



**Capacità di operare nei processi amministrativi e di rendicontazione aziendale con particolare attenzione alla sostenibilità.**

**Redazione di bilanci di sostenibilità e report ESG, analisi di dati economico-finanziari e indicatori di performance.**



**Uso di software gestionali e strumenti digitali per supportare i processi aziendali.**

**Utilizzare strumenti di IA per raccogliere, analizzare e organizzare dati economici e di sostenibilità (ESG), supportando la redazione di report e bilanci nel rispetto delle norme e dei principi di responsabilità sociale d'impresa.**



**Operare in conformità alla normativa vigente e ai principi di responsabilità sociale d'impresa.**

**Preparazione all'ingresso nel mondo del lavoro qualificato o al proseguimento degli studi in contesti innovativi e sostenibili.**