

Programmazione per Assi-Dipartimenti-CdC

Unità di Apprendimento per Competenze Pluridisciplinari (MACROUdA)

CLASSI/INDIRIZZI

Secondo Biennio: classi quarte AFM, RIM, SIA, TUR

DESCRIZIONE Unità di Apprendimento

UdA n.	Titolo	Leasing	
Durata totale	ASSI	Asse Matematico	
Competenze attese a livello di UdA			
Competenze trasversali comuni	<ul style="list-style-type: none"> -Acquisire ed interpretare informazioni -Utilizzare strumenti anche multimediali -Utilizzare regole tecniche e procedure 		
Competenze comuni di Cittadinanza	<ul style="list-style-type: none"> -Agire in modo autonomo e responsabile -Partecipare, collaborare ed interagire in gruppo -Comunicare -Risolvere problemi -Individuare collegamenti e relazioni 		
Competenze specifiche per Assi e Discipline	<p>Asse Matematico</p> <ul style="list-style-type: none"> -Individuare le strategie più appropriate per la soluzione di problemi -Analizzare dati ed interpretarli sviluppando deduzioni e ragionamenti sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da applicazioni specifiche di tipo informatico -Comprendere e comunicare messaggi di diversa complessità utilizzando sia linguaggi naturali che linguaggi specifici 		
Discipline	Conoscenze (sapere)	Abilità (saper fare)	Tempi (durata in ore)
Economia aziendale	<p>Problemi economico aziendali relativi al leasing</p> <p>Aspetti contabili</p> <p>Concorso dei beni strumentali in leasing alla formazione del reddito d'esercizio e rappresentazione dei relativi valori nel bilancio di fine esercizio</p>	<p>Risolvere problemi di scelta ai beni strumentali</p> <p>Rappresentare e documentare procedure e flussi informativi</p> <p>Comporre le scritture d'esercizio, di assestamento e di chiusura relative al leasing</p> <p>Iscrivere in bilancio i valori relativi a beni strumentali in leasing con riferimento a prospettate situazioni concrete</p>	12
Matematica	<p>Capitalizzazione composta annua e frazionata</p> <p>Tassi equivalenti</p> <p>Regime di sconto composto con tasso annuo e periodale</p> <p>Classificazione delle rendite</p> <p>Montante e valore attuale delle rendite immediate, temporanee annue e frazionate, posticipate e anticipate</p>	<p>Calcolare montante composto con tasso annuo e periodale</p> <p>Calcolare valore attuale composto con tasso annuo o periodale</p> <p>Calcolare montante e valore attuale delle rendite immediate, temporanee annue e frazionate, posticipate e anticipate</p>	25

PROGRAMMAZIONE PLUDISCIPLINARE PER UdA

AD – 3g bis

	anticipate		
Informatica	Conoscenze degli strumenti fondamentali per la realizzazione dei Contratti di leasing nell'IT	Saper progettare e realizzare siti web nell'ambito dell'e-commerce con ricerca e comparazione di contratti di leasing	4
Fase di applicazione	Primo e secondo quadrimestre		
Strategie didattiche	Lezione interattiva Attività laboratoriale individuale e in gruppo		
Materiali e strumenti	Laboratorio di informatica, LIM		
Tipo di verifiche	Verifica pluridisciplinare: Prova con domande a risposta aperta Test Semistrutturato Test Strutturato Altro...		
	Asse/Discipline: Asse Matematico/Economia Aziendale: analisi di un caso		
	Asse/Discipline: Asse Matematico/Matematica: analisi di un caso		
	Asse/Discipline: Asse Matematico/Informatica: analisi di un caso		
Valutazione (per certificazione competenze)	Le competenze, le conoscenze e le abilità attivate saranno elemento di valutazione periodica per le discipline coinvolte, facendo riferimento alla Griglia di Valutazione Comune e di Dipartimento.		
Annotazioni			