

Anno scolastico 2022/23

NOME COGNOME PATRIZIA VINCENZONI

DISCIPLINA ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEI PROCESSI

CLASSE V^A SEZIONE A INDIRIZZO TECNICO DELLA GRAFICA E COMUNICAZIONE

Data: 13/11/2022

PIANO INDIVIDUALE DI LAVORO parte seconda:

PROGRAMMA INDIVIDUALE DI LAVORO CON RIFERIMENTO ALLA PROGRAMMAZIONE DI AMBITO 2022/23

MODULO N.	1	
TITOLO	MARKETING	
COMPETENZA	MERCATO Competenza di indirizzo Analizzare e monitorare le esigenze del mercato dei settori di riferimento Competenza educazione civica: SVILUPPO SOSTENIBILE Operare a favore dello sviluppo eco-sostenibile e della tutela delle identità e delle eccellenze produttive del Paese MERCATO: <ol style="list-style-type: none">1. Individua e documenta gli aspetti organizzativi ed economici di un'attività produttiva.2. Utilizza i principali concetti relativi all'economia e all'organizzazione dei processi produttivi e dei servizi.	
STRUTTURA DI APPRENDIMENTO	IN PRESENZA Conoscenze: Metodi di analisi del mercato. Funzioni e ruoli all'interno dei differenti modelli organizzativi aziendali. Modelli di rappresentazione del processo produttivo. Criteri e metodi per l'analisi dei costi industriali. Contenuti: introduzione storica, modelli base applicabili, sviluppo nella comunicazione. Il marketing, il Mkg Mix, le attività e gli strumenti del marketing. La comunicazione: percezione ed efficacia del messaggio. La segmentazione. Le ricerche sul mercato e sui consumatori.	IN DAD Conoscenze: Metodi di analisi del mercato. Funzioni e ruoli all'interno dei differenti modelli organizzativi aziendali. Modelli di rappresentazione del processo produttivo. Criteri e metodi per l'analisi dei costi industriali. Contenuti: introduzione storica, modelli base applicabili, sviluppo nella comunicazione. Il marketing, il Mkg Mix, le attività e gli strumenti del marketing. La comunicazione: percezione ed efficacia del messaggio. La segmentazione. Le ricerche sul mercato e sui consumatori.

TEMPI	settembre/ottobre/novembre	
METODOLOGIA	IN PRESENZA Lezioni frontali, lezione partecipata, schede di sintesi, supporti audiovisivi, lavoro di ricerca di gruppo, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto, visite aziende di stampa.	IN DAD Lezioni in videoconferenza, supporti audiovisivi e materiale di supporto di sintesi, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto, visite aziende di stampa in modalità online
TESTO DI COMPITO E MODALITÀ DI VERIFICA <i>Per i criteri di valutazione si deve fare riferimento alle griglie condivise nell'ambito disciplinare</i>	IN PRESENZA Esercitazioni scritte	IN DAD Esercitazioni scritte
COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI	Laboratori Tecnici, Tecnologie dei processi di produzione e Progettazione multimediale	

MODULO N.	2	
TITOLO	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE E FIGURE PROFESSIONALI	
COMPETENZA	Competenza di indirizzo: MERCATO Analizzare e monitorare le esigenze del mercato dei settori di riferimento MERCATO: <ol style="list-style-type: none"> 1. Individua e documenta gli aspetti organizzativi ed economici di un'attività produttiva. 2. Utilizza i principali concetti relativi all'economia e all'organizzazione dei processi produttivi e dei servizi. 	
STRUTTURA DI APPRENDIMENTO	IN PRESENZA Conoscenze: Funzioni e ruoli all'interno dei differenti modelli organizzativi aziendali. Modelli di rappresentazione del processo produttivo; Programmazione e controllo della produzione. Contenuti: caratteristiche delle differenti competenze specifiche, tecnici e creativi	IN DAD Conoscenze: Funzioni e ruoli all'interno dei differenti modelli organizzativi aziendali. Modelli di rappresentazione del processo produttivo; Programmazione e controllo della produzione. Contenuti: caratteristiche delle differenti competenze specifiche, tecnici e creativi

TEMPI	novembre/dicembre	
METODOLOGIA	IN PRESENZA Lezioni frontali, lezione partecipata, schede di sintesi, supporti audiovisivi, lavoro di ricerca di gruppo, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.	IN DAD Lezioni in videoconferenza, supporti audiovisivi e materiale di supporto di sintesi, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.
TESTO DI COMPITO E MODALITÀ DI VERIFICA <i>Per i criteri di valutazione si deve fare riferimento alle griglie condivise nell'ambito disciplinare</i>	IN PRESENZA Esercitazioni scritte	IN DAD Esercitazioni scritte
COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI	Laboratori Tecnici, Tecnologie dei processi di produzione e Progettazione multimediale	

MODULO N.	3	
TITOLO	PROCESSI PRODUTTIVI	
COMPETENZA	<p>Competenza di indirizzo: FASI PROCESSI Programmare ed eseguire le operazioni inerenti le diverse fasi dei processi produttivi</p> <p>FASI PROCESSI: 1. Sceglie il processo in funzione del prodotto da realizzare. 2. Seleziona i materiali idonei alla realizzazione del prodotto 3. Stabilisce la giusta sequenza delle fasi afferenti un processo</p>	
STRUTTURA DI APPRENDIMENTO	<p>IN PRESENZA</p> <p>Conoscenze: Modelli di rappresentazione del processo produttivo; il flussogramma operativo. Programmazione e controllo della produzione. Preventivazione e strumenti informatici dedicati.</p> <p>Contenuti: Carrellata sul percorso elaborativo di uno stampato e sue alternative tecniche. Preventivi di spesa.</p>	<p>IN DAD</p> <p>Conoscenze: Modelli di rappresentazione del processo produttivo; il flussogramma operativo. Programmazione e controllo della produzione. Preventivazione e strumenti informatici dedicati.</p> <p>Contenuti: Carrellata sul percorso elaborativo di uno stampato e sue alternative tecniche. Preventivi di spesa.</p>

TEMPI	gennaio/febbraio	
METODOLOGIA	IN PRESENZA Lezioni frontali, lezione partecipata, schede di sintesi, supporti audiovisivi, lavoro di ricerca di gruppo, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.	IN DAD Lezioni in videoconferenza, supporti audiovisivi e materiale di supporto di sintesi, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.
TESTO DI COMPITO E MODALITÀ DI VERIFICA <i>Per i criteri di valutazione si deve fare riferimento alle griglie condivise nell'ambito disciplinare</i>	IN PRESENZA Esercitazioni scritte	IN DAD Esercitazioni scritte
COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI	Tecnologie dei processi di produzione e Progettazione multimediale	

MODULO N.	4	
TITOLO	NORME DI IGIENE E SICUREZZA SUI LUOGHI DI LAVORO	
COMPETENZA	<p>Competenza di indirizzo: QUALITÀ E SICUREZZA Gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza</p> <p>Competenza di indirizzo: QUALITÀ E SICUREZZA Gestire progetti e processi secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza</p>	
STRUTTURA DI APPRENDIMENTO	IN PRESENZA Conoscenze: Norme relative alla sicurezza nei luoghi di lavoro. Contenuti: legislazione settoriale, contratti compartimentali	IN DAD Conoscenze: Norme relative alla sicurezza nei luoghi di lavoro. Contenuti: legislazione settoriale, contratti compartimentali

TEMPI	Durante l'anno	
METODOLOGIA	IN PRESENZA Lezioni frontali, lezione partecipata, schede di sintesi, supporti audiovisivi, lavoro di ricerca di gruppo, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.	IN DAD Lezioni in videoconferenza, supporti audiovisivi e materiale di supporto di sintesi, lavoro di analisi di alcuni esempi e casi, attività di progetto.
TESTO DI COMPITO E MODALITÀ DI VERIFICA <i>Per i criteri di valutazione si deve fare riferimento alle griglie condivise nell'ambito disciplinare</i>	IN PRESENZA Test a risposta multipla e aperta sugli argomenti trattati.	IN DAD Test a risposta multipla e aperta sugli argomenti trattati.
COLLEGAMENTI INTERDISCIPLINARI	Tecnologie dei processi di produzione e Progettazione multimediale	