

Indicazioni delle Unità Formative/Moduli da assegnare per ogni area disciplinare e delle ore di docenza attribuite ai differenti ruoli.

(Il numero di ore attribuito alle singole aree disciplinari per i differenti ruoli è a titolo indicativo e potrebbe subire delle variazioni.)

TECNICO SUPERIORE PER LA VALORIZZAZIONE DIGITAL E GREEN DELLE PRODUZIONI AGROALIMENTARI

AMBITO	AREA DISCIPLINARE	MODULO	CONOSCENZE, ABILITA' E COMPETENZE CHE SI PROPONE L'INSEGNAMENTO	ORE MODULO
LINGUISTICO, COMUNICATIVO E RELAZIONALE	INFORMATICA	E-commerce	<ul style="list-style-type: none"> • Intro sulla vendita online • Analisi delle principali piattaforme e-commerce open source e commerciali • Best practice • Implementazione di un semplice sito e-commerce • Gestione logistica e spedizioni • Marketplace • Gestione della reputazione: strumenti, strategie, monitoraggio • Comunicare con un blog aziendale • Ottimizzazione per i motori di ricerca (SEO) • Strategie di promozione digitale dei siti e-commerce (SEM, Marketing sui social, marketing automation, email marketing, strategie di remarketing, etc.) • Strategie di internazionalizzazione 	45
GIURIDICO, ECONOMICO, ORGANIZZATIVO E GESTIONALE	IMPRESA 4.0	L'industria 4.0 nell'agroalimentare	<ul style="list-style-type: none"> • Conoscenze circa la digitalizzazione della produzione nel settore agroalimentare; • Conoscenze degli incentivi statali e dei piani per supportare gli investimenti dell'Industria 4.0 nel settore agroalimentare; • Conoscenza degli strumenti cybersecurity e cloud applicabili all'industria agroalimentare 4.0. • Saper applicare in maniera adeguata l'Internet of Things al settore agroalimentare; • Saper riconoscere i big data e la robotica collaborativa nel settore agroalimentare; 	20

			<ul style="list-style-type: none"> • Saper riconoscere sistemi di difesa delle proprietà intellettuali e dei dati aziendali nel settore agroalimentare. • Abilità nell'implementare processi di produzione agroalimentare mediante l'ausilio dell'Information Technology; • Abilità nell'implementare innovazioni di processo e di prodotto nelle aziende agroalimentari; • Abilità nel ridurre i costi di produzione, migliorare la produttività ed incrementare le informazioni relative al processo produttivo delle aziende agroalimentari grazie alle tecnologie dell'industria 4.0. 	
SCIENTIFICO E TECNOLOGICO	PRODUZIONI AGROALIMENTARI	La filiera dei prodotti cerealicoli e delle leguminose da granella	<ul style="list-style-type: none"> • Produzione integrata e stoccaggio dei cereali/ Prodotti innovativi per celiaci. 	10