

SUSTAINABILITY

FOOD SUSTAINABILITY

Tecnico superiore per la sostenibilità ambientale nel sistema alimentare

PIANO DI STUDI 2024-2026

in fase di revisione in esito alla riforma nazionale degli ITS ACADEMY
(Legge n. 99/2022 e Decreto n. 203/2023)

MODULI FORMATIVI	ORE I ANNO	ORE II ANNO	ORE TOTALI
INGLESE TECNICO	35	30	65
TEAM WORKING	15		15
TECNICHE DI COMUNICAZIONE EFFICACE		30	30
STRUMENTI DIGITALI DI LAVORO COLLABORATIVO	15		15
PACCHETTO OFFICE	25		25
ANALISI UTILIZZO E PROTEZIONE DEI DATI DIGITALI		15	15
FONDAMENTI DI CHIMICA, BIOLOGIA E MICROBIOLOGIA	40		40
FONDAMENTI DI AGRONOMIA E ZOOTECNIA	30		30
MATEMATICA E STATISTICA APPLICATA	20		20
SISTEMA AGROALIMENTARE NAZIONALE E INTERNAZIONALE NEL QUADRO DELLE POLITICHE EUROPEE PER LA SOSTENIBILITÀ	20		20
GESTIONE ORGANIZZATIVA ED ECONOMICA DELL'IMPRESA AGROALIMENTARE	20		20
SISTEMI INTEGRATI DI GESTIONE DELLA QUALITÀ		40	40
TECNICHE DI PROBLEM SOLVING PER IL MIGLIORAMENTO CONTINUO		15	15
TECNICHE DI PROJECT MANAGEMENT		20	20
AUTOIMPREDITORIALITÀ		30	30
LEGISLAZIONE ALIMENTARE	30		30
SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO	16		16
SISTEMI DELLE INDICAZIONI GEOGRAFICHE		20	20
MARKETING AGROALIMENTARE E MARKETING DIGITALE DI PRODOTTO		20	20
CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY, BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ		30	30
SICUREZZA ALIMENTARE E HACCP	30		30
MICROBIOLOGIA E IGIENE DEGLI ALIMENTI	30		30
BIOTECNOLOGIE PER L'AGROALIMENTARE	30		30
TECNOLOGIE AGROINDUSTRIALI DELLE FILIERE TIPICHE DEL TERRITORIO	50		50
IL RAPPORTO TRA ALIMENTAZIONE, SALUTE, AMBIENTE, CULTURA: BLENDED BOOTCAMP & FIELD VISIT A POLLICA	80		80
SOSTENIBILITÀ NELLA RISTORAZIONE COLLETTIVA	14		14
ANALISI DEI PROCESSI PRODUTTIVI DELLE IMPRESE DI TRASFORMAZIONE E DISTRUBUZIONE ALIMENTARE	50		50
SOSTENIBILITÀ E DIGITALIZZAZIONE NEL SETTORE PRIMARIO (AGRICOLTURA E ALLEVAMENTO)	50		50
CERTIFICAZIONI REGOLAMENTATE E VOLONTARIE DI PRODOTTO		50	50
CONTROLLO QUALITÀ DEI PRODOTTI AGRO-ALIMENTARI, TRACCIABILITÀ ED ETICHETTATURA DEGLI ALIMENTI		50	50
VALORIZZAZIONE DI SOTTOPRODOTTI E SCARTI E CIRCOLARITÀ DELLE RISORSE PER GENERARE NUOVE MATERIE PRIME ED ENERGIA		40	40
IMPRONTA ECOLOGICA DI PRODOTTO		45	45
SALVAGUARDIA E VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E DEI SUOI PRODOTTI (MULTIFUNZIONALITÀ E VALORE SOCIALE AZIENDA AGRICOLA E AGRITURISTICA)		20	20
SUPPLY CHAIN E SOSTENIBILITÀ NELL'AGROALIMENTARE		40	40
LABORATORIO DI SVILUPPO DEL PRODOTTO AGROALIMENTARE		65	65
TECNOLOGIE E MATERIALI PER IL CONFEZIONAMENTO DEL PRODOTTO (SOSTENIBILITÀ E PACKAGING)		40	40
STAGE	400	400	800
TOTALE	1000	1000	2000