

PROFILO PROFESSIONALE TECNICO AGRARIA, AGROALIMENTARE, AGROINDUSTRIA - ARTICOLAZIONE GESTIONE AMBIENTE E TERRITORIO

Il Diplomato in Agraria, Agroalimentare e Agroindustria:

- ha competenze nel campo dell'organizzazione e della gestione delle attività produttive, trasformative e valorizzative del settore, con attenzione alla qualità dei prodotti ed al rispetto dell'ambiente;
- interviene, altresì, in aspetti relativi alla gestione del territorio, con specifico riguardo agli equilibri ambientali e a quelli idrogeologici e paesaggistici.

In particolare, è in grado di:

- collaborare alla realizzazione di processi produttivi ecosostenibili, vegetali e animali, applicando i risultati delle ricerche più avanzate;
- controllare la qualità delle produzioni sotto il profilo fisico-chimico, igienico ed organolettico;
- individuare esigenze locali per il miglioramento dell'ambiente mediante controlli con opportuni indicatori e intervenire nella protezione dei suoli e delle strutture paesaggistiche, a sostegno degli insediamenti e della vita rurale;
- intervenire nel settore della trasformazione dei prodotti attivando processi tecnologici e biotecnologici per ottenere qualità ed economicità dei risultati e gestire, inoltre, il corretto smaltimento e riutilizzazione dei reflui e dei residui;
- controllare con i metodi contabili ed economici le predette attività, redigendo documenti contabili, preventivi e consuntivi, rilevando indici di efficienza ed emettendo giudizi di convenienza;
- esprimere giudizi di valore su beni, diritti e servizi;
- effettuare operazioni catastali di rilievo e di conservazione; interpretare carte tematiche e collaborare in attività di gestione del territorio;
- rilevare condizioni di disagio ambientale e progettare interventi a protezione delle zone di rischio;
- collaborare nella gestione delle attività di promozione e commercializzazione dei prodotti agrari ed agroindustriali;
- collaborare nella pianificazione delle attività aziendali facilitando riscontri di trasparenza e tracciabilità.

Nell'articolazione "Gestione dell'ambiente e del territorio" vengono approfondite le problematiche della conservazione e tutela del patrimonio ambientale, le tematiche collegate alle operazioni di stima e al genio rurale.

Il diplomato può trovare una collocazione lavorativa in ambito aziendale, negli enti di assistenza tecnica economica agli imprenditori agricoli, in enti locali, Aziende Sanitarie Locali, nelle organizzazioni professionali di categoria, nei consorzi tutela dei prodotti tipici, nelle amministrazioni pubbliche, nei settori della gestione e controllo del verde urbano e del territorio.

Il campo di attività del PERITO AGRARIO è:

- la direzione, amministrazione e gestione di aziende agrarie e zootecniche;
- la progettazione e la direzione di opere di miglioramento fondiario;
- la misura, la stima e la divisione di fondi rustici;

- lavori catastali, cartografici e topografici di frazionamento;
- la valutazione dei danni alle colture;
- la progettazione e direzione di parchi giardini,
- l'attività d'insegnamento tecnico-pratico nelle scuole superiori.

Può iscriversi a **qualsiasi facoltà universitaria** con una formazione di elezione per: Ingegneria ambientale, Scienze Agrarie, Scienze della Produzione Animale, Scienze e Tecnologie Alimentari, Scienze Naturali, Scienze Biologiche, Chimica, Geologia, Economia e Commercio, Veterinaria.