

Oggetto: MASTER DI ALTA FORMAZIONE PROFESSIONALE DI SECONDO LIVELLO IN ECONOMIA E MANAGEMENT DELLE RISORSE AGRICOLE E FORESTALI

Salerno Formazione, società operante nel settore della didattica, della formazione professionale e certificata secondo la normativa UNI EN ISO 9001:2008 settore EA 37 per la progettazione ed erogazione di corsi di formazione professionale e di master di alta formazione professionale, organizza il **MASTER DI ALTA FORMAZIONE PROFESSIONALE DI SECONDO LIVELLO IN ECONOMIA E MANAGEMENT DELLE RISORSE AGRICOLE E FORESTALI**.

Il master si propone la preparazione di operatori esperti, sul piano economico-giuridico nel campo della gestione delle risorse agricole e degli ecosistemi forestali con lo scopo di fornire un valido supporto agli operatori del settore.

Gli esperti in particolare dovranno essere in grado di supportare gli operatori del settore in tutte le fasi produttive, gestionali, legali, di certificazione e di tracciabilità del processo produttivo, fornendo indicazioni volte alla sostenibilità ambientale ed al miglioramento costante della qualità e delle garanzie da offrire ai consumatori.

La figura professionale che s'intende formare è quella di un Tecnico che può trovare naturale collocazione nelle aziende agricole e forestali nonché collocazione negli enti di ricerca pubblici e privati sia italiani che esteri e in laboratori di monitoraggio privati e pubblici.

Il Master di Alta formazione professionale in Economia e Management delle risorse agricole e forestali è utile anche per la preparazione di esami e/o concorsi pubblici.

Il Master è rivolto alle seguenti categorie professionali e non: imprenditori, dirigenti e dipendenti di aziende agricole e forestali, agronomi, periti agrari e periti agrari laureati, amministratori e funzionari delle Comunità Montane e dei Parchi naturali, coltivatori diretti, biologi, veterinari, avvocati, commercialisti, consulenti aziendali, consulenti del lavoro, dirigenti e dipendenti pubblici e privati, aziendalisti, membri delle Forze dell'Ordine e della Protezione Civile, giornalisti, consulenti delle associazioni dei consumatori, professionisti, cultori del settore, insegnanti e studenti.

DURATA E FREQUENZA: Il master avrà la durata complessiva di 6 mesi. Il master si svolgerà presso la sede della Salerno Formazione con frequenza settimanale per circa n. 3 ore lezione.

E' POSSIBILE SEGUIRE LE LEZIONI, OLTRE CHE IN AULA, ANCHE IN MODALITA' E.LEARNING – ON.LINE.

E' prevista solo una quota d' iscrizione di €. 500,00 per il rilascio del **DIPLOMA DI MASTER DI ALTA FORMAZIONE PROFESSIONALE DI SECONDO LIVELLO IN "ECONOMIA E MANAGEMENT DELLE RISORSE AGRICOLE E FORESTALI"**.

DESTINATARI: Il master è a numero chiuso ed è rivolto a n. 16 persone in possesso di laurea specialistica.

PER ULTERIORI INFO ED ISCRIZIONI: è possibile contattare dal lunedì al sabato dalle ore 9:00 alle 13:00 e dalle 15:00 alle 20:00 la segreteria studenti della Salerno Formazione ai seguenti recapiti telefonici 089.2097119 e/o 338.3304185.

CHIUSURA ISCRIZIONI: RAGGIUNGIMENTO DI MASSIMO 16 ISCRITTI

PROGRAMMA DI STUDIO:

MODULO 1 - LEGISLAZIONE NEL SETTORE DELLE RISORSE AGRICOLE E FORESTALI

- La tutela agricola e forestale nel diritto internazionale pubblico
- La regolamentazione dell'agricoltura in ambito UE

- L'agricoltura e le foreste nell'ordinamento giuridico italiano
- Le fonti dell'ordinamento giuridico nazionali, europee e internazionali.
- La struttura dello Stato e le pubbliche amministrazioni.
- I principi dell'azione amministrativa.
- Gli atti amministrativi: caratteri, tipologia e regime di validità.
- Il procedimento amministrativo.
- Elementi di diritto agrario: la politica agricola comune nell'Unione Europea, la proprietà agraria, l'impresa agricola.
- Testo unico in materia di foreste e filiere forestali, D.lgs. 3 aprile 2018, n. 34.
- I principi e la definizione giuridica di bosco.
- Gli strumenti di programmazione e pianificazione.
- Le attività di gestione forestale e il recupero dei terreni abbandonati.
- La tutela ambientale.
- Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile.
- Il vincolo idrogeologico, le acque e la difesa del suolo.
- Gli strumenti di valutazione ambientale.

MODULO 2 - GESTIONE DELL'AMBIENTE AGRICOLO E FORESTALE

- Gestione pubblica della fauna agricola e tutela della biodiversità
- L'emergenza climatica globale e la politica internazionale
- Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali
- L'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura. (FAO)
- I Parchi regionali e nazionali
- Le Aree Protette
- Impatti sociali ed economici dell'inquinamento agricolo

MODULO 3 - ECONOMIA E GESTIONE DELLA FILIERA AGRICOLA

- Mercati, marketing e consumi dei prodotti agroalimentari
- L'organizzazione e la gestione delle imprese e delle filiere
- I fattori produttivi e le risorse naturali
- L'estimo rurale e ambientale
- La politica agraria e alimentare
- I sistemi economici regionali e i beni pubblici
- Il diritto agrario, agro-ambientale e alimentare

MODULO 4 - L'IMPRENDITORE AGRICOLO

- L'impresa individuale e il piccolo imprenditore
- L'imprenditore agricolo: caratteristiche generali
- La normativa di riferimento oltre alla disciplina codicistica
- L'imprenditore agricolo professionale (IAP)
- Quali sono le funzioni dell'imprenditore agricolo?
- Le attività connesse
- Alcune valutazioni fiscali delle attività agricole
- Le responsabilità dell'imprenditore agricolo
- Imprenditore agricolo ed imprenditore commerciale: le differenze

MODULO 5 - I LAVORATORI DEL SETTORE AGRICOLO E FORESTALE

- I contratti di lavoro
- La retribuzione dei lavoratori il trattamento previdenziale
- La sicurezza dei lavoratori nel settore agricolo e forestale

MODULO 6 - AGRICOLTURA SOSTENIBILE

- Principi

- Agricoltura integrata
- Agricoltura biologica
- Agricoltura biodinamica
- Permacoltura
- Agricoltura Precisione
- Colture perenni
- Agricoltura Conservativa o Agricoltura Blu
- Sviluppo di biotecnologie applicate al suolo
- Utilizzo di compost/sostanza organica/fermentazioni
- Sviluppi dell'Agricoltura di Precisione
- Previsione e controllo del degrado del suolo
- ISM e cambiamento climatico
- Appropriati indicatori dello stato di salute del suolo
- Ingegneria genetica vegetale
- Tecnologie dell'informazione e della comunicazione
- Gestione dei fertilizzanti organici
- Tecnologia applicata alle biomasse
- Il ruolo delle ricerche agronomiche per l'intensificazione della produzione agricola sostenibile
- Diffusione
- Risorse idriche
- Suolo agrario
- I Fondi UE per l'agricoltura sostenibile

MODULO 7 - *MARKETING* NEL SETTORE DELLA FILIERA AGRICOLA E FORESTALE

- Il mercato agricolo nell'UE
- Le strategie di mercato
- La promozione di attività all'interno della filiera agroalimentare
- Tracciabilità, etichettatura e controllo di qualità dei prodotti agricoli e forestali

MODULO 8 - MISURE DI FINANZIAMENTO

- L'architettura della Pac
- Feaga e Feasr
- Quattro regolamenti
- Gli obiettivi della Pac
- La politica di sviluppo rurale
- La situazione in Europa
- Le principali misure dei Psr
- La gestione del rischio
- Partenariato europeo per l'innovazione, Pei
- Investimenti nelle imprese agricole
- Aiuto all'avviamento di impresa per i giovani agricoltori
- Sostegno ad investimenti
- Il settore forestale nazionale
- Il contesto normativo nazionale per il settore forestale
- Obiettivi nazionali per il settore forestale
- Il settore forestale nella programmazione comunitaria
- Le Misure forestali dello sviluppo rurale
- Interventi forestali potenzialmente attivabili per Misura
- Informazioni nazionali comuni a tutte le Misure forestali
- Verificabilità e controllabilità delle Misure
- Problematiche connesse con la materia degli aiuti di Stato
- L'importanza del PNRR per la valorizzazione dei settori agro-forestali

Per ulteriori informazioni e/o per le iscrizioni, è possibile contattare dal lunedì al sabato dalle ore 9:00 alle 13:00 e dalle 16:00 alle 20:00 la segreteria studenti della Salerno formazione ai seguenti recapiti telefonici 089.2097119 e/o 338.3304185 e/o WhatsApp: 392 677 3781.