

## COMMISSIONI DI STUDIO

	<b>Denominazione Commissioni</b>	<b>Competenza</b>	<b>Declaratoria</b>	<b>Referente Consiglio</b>
1	<b>Politiche agricole Comunitarie e OCM</b>	Strategia della programmazione dello sviluppo dei territori, del sistema agricolo, rurale e delle imprese. Organizzazione comune dei mercati	La commissione si occupa delle attività professionali risultan dall'attuazione delle politiche comunitarie nel settore dell'agricoltura, dello sviluppo rurale, dell'ambiente e della coesione territoriale. In particolare promuove iniziative tese a valorizzare la professione nell'ambito della programmazione comunitaria. Le OCM si applicano ai prodotti elencati nell'allegato I del TFUE, e comprendono una serie di meccanismi che disciplinano la produzione e il commercio di questi prodotti all'interno dell'UE. Tali meccanismi offrono garanzie variabili in funzione delle caratteristiche specifiche dei prodotti in questione. Le misure di mercato delle OCM rientrano nel primo pilastro della PAC. la commissione ha lo scopo di confrontarsi sui diversi piani nazionali e individuarne le possibilità	Alessandro Guagliardi
2	<b>Assicurazione Professionale e Opportunità Professionali</b>	Sviluppo dell'assicurazione professionale e della professione e politiche di ingresso dei giovani professionisti	Favorisce la conoscenza dei rischi e delle coperture dell'assicurazione, inoltre le modalità di presentazione. Favorisce la conoscenza della professione tra gli studenti dei cicli scolastici superiori e delle classi di laurea che hanno accesso all'esame di abilitazione alla professione di Dottore Agronomo e Dottore Forestale. Promuove e sviluppa nuove opportunità professionali, attraverso la divulgazione dei meto e delle procedure inerenti le relative prestazioni professionali Promuove, altresì, forme innovative di organizzazione del lavoro professionale che rispondano alle esigenze ed ai fabbisogni degli Iscritti e alle nuove tendenze del mercato di lavoro.	Paola Certomà
3	<b>Verde pubblico e forestazione urbana</b>	verde urbano, forestazione urbana, agro ecologia urbana,	Sviluppa percorsi professionali tesi alla valorizzazione del rapporto di identità territoriali, delle nuove forme di riqualificazione urbana e rurale tesa ad una progettazione integrata ambiental paesaggistica. Promuove una pianificazione e una progettazione, volta al riuso delle risorse territoriali e all'azzeramento del consumo di suolo e che favorisc processi recupero della permeabilità dei suoli e della naturalizzazione funzionale degli ecosistemi urbani. Sviluppa percorsi professionali tesi alla valorizzazione del rapporto de identità territoriali, delle nuove forme di riqualificazione urbana e rurale tesa ad una progettazione integrata ambiental paesaggistica. Promuove una pianificazione e una progettazione, volta al riuso delle risorse territoriali e all'azzeramento del consumo di suolo e che favorisc processi recupero della permeabilità dei suoli e della naturalizzazione funzionale degli ecosistemi	Alessandro Veneziano
4	<b>Sviluppo Sostenibile dei Sistemi Zootecnici, Fauna Selvatica e Comunicazione</b>	Metodi di allevamento sostenibili. Strategie di comunicazione e marketing professionale.	La commissione si occupa della promozione e marketing del professione nell'ambito dei diversi sistemi di comunicazione promuove campagne di sensibilizzazione delle tematiche di interesse professionale per favorire la conoscenza del grande pubblico relativamente all'identità della Categoria. Promuove in collaborazione con gli altri dipartimenti un sistema informativo territoriale finalizzato allo sviluppo della professione. Gestisce e organizza il sito istituzionale provinciale e i social. Si occupa delle tematiche professionali inerenti le tecniche di gestione sostenibile dei sistemi produttivi del settore zootecnico. Abbraccia tematiche professionali inerenti i sistemi zootecnici l'evoluzione dei rapporti tra allevamento e società, i principi metodi di gestione degli allevamenti, il miglioramento genetici e il benessere animale, il tutto finalizzato alla qualità delle produzioni.	Valentina Sposato

5	<b>Sistemi Montani, Foreste e Difesa del suolo. Forestazione e Pianificazione territoriale</b>	Gestione delle foreste, delle infrastrutture e delle tecnologie e dei processi di trasformazione, dell'sviluppo turistico sostenibile della montagna e dell'ambiente, monitoraggio del territorio, prevenzione del dissesto idrogeologico. Biodiversità, gestione della fauna, delle aree protette e dei siti naturali Paesaggio, progettazione integrata ambientale.	La commissione si occupa delle tematiche professionali inerenti lo studio e la gestione degli ecosistemi naturali particolarmente quelli forestali e dei bacini montani. Si occupa altresì: della pianificazione e gestione dei boschi e del territorio forestale e montano; della sostenibilità delle diverse funzioni ecologiche e produttive; della fruizione turistica sostenibile, nonché delle relative trasformazioni infrastrutturali e gestionali. Rivolge particolare riguardo ai processi di trasformazione e meccanizzazione delle produzioni forestali, promuovendo le attività professionali finalizzate all'impiego del legno, nei vari aspetti tecnologici e strutturali. Sviluppa, altresì, le tematiche professionali inerenti l'idrologia dei sistemi naturali, con particolare riguardo alla gestione del suolo, dei bacini, dei processi di erosione e promuovendo lo studio e la progettazione e l'esecuzione delle sistemazioni idraulico-forestali, della captazione, della conservazione, del trasporto e della tutela delle acque. Promuove i sistemi di qualità delle relative produzioni forestali, legnose in particolare, e dell'ambiente produzione. Promozione dell'attività professionale nell'ambito degli ecosistemi naturali, con particolare riguardo alla pianificazione, progettazione e monitoraggio dell'organizzazione funzionale degli assetti territoriali. Promuove i temi della tutela delle risorse naturali, della conservazione della biodiversità e del ripristino degli equilibri naturali, in un'ottica di sviluppo sostenibile (ambientale, economico, sociale). In particolare sviluppa i temi della gestione delle risorse naturali e faunistiche, delle aree naturali protette (parchi, oasi, riserve naturali, zone umide, SIC, ZPS, ecc.), delle aziende faunistico-venatorie e agrituristico-venatorie e della interazione con le attività antropiche. Si occupa delle tematiche professionali di paesaggio, degli ecosistemi	Nadia De Iacovo
6	<b>Formazione Professionale Continua, Sistemi di Qualità certificazioni tracciabilità e sicurezza alimentari. Rapporti con associazioni di categoria.</b>	Attività di aggiornamento, accrescimento e approfondimento delle competenze professionali. Progettazione e gestione di sistemi di sicurezza e qualità dei prodotti agroalimentari, degli alimenti zootecnici e dell'ambiente. Certificazione della qualità dei prodotti e	Organizzazione e gestione delle attività e degli adempimenti relativi agli obblighi della formazione professionale continua Si occupa altresì delle tematiche professionali inerenti lo sviluppo dei sistemi di qualità, di sicurezza, degli standard di commercializzazione dei prodotti agroalimentari, dei sistemi di certificazione ambientale nonché dei luoghi di produzione.	Daniela Simeone
7	<b>Economia, Estimo, Usi Civici, Trasparenza</b>	Valutazioni bioeconomia, estimo, fiscalità, gestione aziendale e standard della qualità della prestazione. Usi civici. Trasparenza.	La commissione si occupa dei presupposti teorici e metodologici relativi alle valutazioni monetarie, ambientali e quali quantitative dei beni pubblici e privati. Si occupa altresì delle tematiche inerenti gli aspetti economici, della bioeconomia, della fiscalità e della gestione relativi alla produzione, trasformazione, distribuzione, mercato e consum dei prodotti del settore primario (agricoltura, selvicoltura e acquacoltura) delle agro bioenergie e biotecnologie ed ai rapporti con le altre componenti del sistema socio economico ambientale, ed agli aspetti economici della valutazione dell'impatto ambientale. Si occupa dell'aggiornamento giuridico normativo del diritto	Francesco Paese
8	<b>Cambiamenti climatici agricoltura di precisione e transizione ecologica</b>	Adattamento dei sistemi produttivi, monitoraggio del territorio, prevenzione del dissesto idrogeologico, agrometeorologia, energia da fonti rinnovabili e sistemi idrici. Agricoltura di precisione, transizione ecologica	Si occupa della definizione delle strategie da porre in atto per la mitigazione e l'adattamento ai cambiamenti climatici dei sistemi produttivi, per la valorizzazione delle fonti di energia rinnovabile e la tutela delle risorse idriche. Promuove lo sviluppo delle reti di monitoraggio ambientale a supporto dell'attività di consulenza aziendale e favorisce l'implementazione delle migliori tecniche produttive e delle soluzioni innovative per la gestione sostenibile delle risorse naturali. Si dovrà occupare delle nuove tecnologie e delle opportunità professionali legate all'agricoltura di precisione. La commissione inoltre si occuperà dello studio del PNNR e delle opportunità professionali derivanti	Salvatore Pirro
9	<b>Sviluppo sostenibile delle produzioni agricole e Emergenze Fitosanitarie</b>	Metodi di agricoltura sostenibile	Si occupa delle tematiche professionali inerenti le tecniche di gestione sostenibile dei sistemi produttivi del settore agricolo. Pone in atto strategie per l'attuazione professionale dell'atto unico fitostrutturale e della relativa attuazione della direttiva sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari.	Vincenzo Francomano
10	<b>Valutazione di congruità delle parcelle</b>	Valutazione di congruità delle parcelle	La commissione di valutazione di congruità delle parcelle si occupa di valutare la correttezza economica e tecnica dei compensi richiesti dagli agronomi per le loro prestazioni professionali. Si avvale di criteri tecnici consolidati per quantificare il valore del lavoro, anche per prestazioni parziali o interrotte, e può consultare il consiglio dell'ordine per problemi interpretativi sulla normativa dei compensi.	Alessandro Guagliardi, Francesco Paese, Alessandro Veneziano