

UNITE CAREER DAY

GIOVEDÌ 23 NOVEMBRE 2017

UNITE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO

PLACEMENT



Federazione degli Ordini dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali dell'Abruzzo

SESSIONE PLENARIA

ORE 9.00

AULA MAGNA

BENEDETTO CROCE

Saluti
Luciano D'Amico Rettore Università degli Studi di Teramo
Christian Corsi Delegato del Rettore all'Orientamento, Welfare e Placement
Augusto Carluccio Preside Facoltà di Medicina Veterinaria
Antonello Paparella Preside Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
Moderatore: **Paola Pittia**
Rapporto tra Istituzioni e Imprese: quale futuro per le imprese abruzzesi
Giovanni Lolli Vicepresidente Regione Abruzzo - Assessore alle attività produttive
La condizione occupazionale dei laureati nelle discipline scientifiche
Claudia Girotti Ufficio Indagini AlmaLaurea
Politiche Attive del lavoro in Regione Abruzzo: stato attuale e prospettive future
Piero De Camillis Regione Abruzzo Dipartimento Sviluppo Economico, Politiche del Lavoro, dell'Istruzione, della Ricerca e dell'Università

ORE 10.15 - SESSIONI DI APPROFONDIMENTO

FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY
Sala delle lauree
Sostenibilità e innovazione: quali competenze del futuro tecnologo alimentare
Moderatori: **Paola Pittia - Michele Del Carlo**
Il panorama delle aziende alimentari e lo stato occupazionale dei laureati in Abruzzo
Maria Angela Perito Università di Teramo
Nicola Casolani Polo Innovazione AGIRE
Competenze e conoscenze del tecnologo alimentare per l'innovazione nelle industrie alimentari
Vincenzo Villani De Cecco
Il Tecnologo Alimentare: il professionista del food
Salvatore Velotto Ordine Tecnologi Alim. Lazio Campania
DA UNITE AL MONDO DEL LAVORO: I LAUREATI SI RACCONTANO
From Teramo to the World, da tecnologo alimentare
Riccardo Marinelli
La Ricerca, una opportunità di crescita professionale
Marco Faieta
VITICOLTURA ED ENOLOGIA
Aula 10
Essere enologo nel XXI secolo: aspetti pratici e innovazione
Moderatore: **Rosanna Tofalo**
Assoenologi un ponte tra scuola e lavoro
Nicola Dragani Presidente Assoenologi Abruzzo-Molise
L'enologo: tradizione ed innovazione
Carmine Mancini Cantina Sociale San Nicola di Pollutri
L'enologo: visione pratica della professione
Angelo Molisani Podere Castorani di Alanno
Da UNITE al mondo del lavoro: i laureati si raccontano
Lucio Colaiocco Cantina Frentana di Rocca San Giovanni
Stefano Baldini Cantine San Flaviano - Giulianova

BIOTECHNOLOGIES
Aula Magna
Le Biotecnologie a colori
Moderatori: **Natalia Battista - Aldo Corsetti Alessia Colosimo**
Valagro Technology Platform and R&D Perspective
Juan Fernando Mejia Valagro
Biotecnologie e applicazione dei microrganismi probiotici: l'esperienza dello spin-off Synbiotec
Cristina Verdenelli Synbiotec
50 sfumature di rosso
Enrico Giaquinto Angelini
Metodologie di avanguardia nel campo della riproduzione assistita
Andrea Borini Centro di Riproduzione Assistita 9.baby
Ruolo dell'Associazione Nazionale Biotecnologi Italiani (ANBI) nell'inserimento professionale del Biotecnologo
Beatrice Dufrusine ANBI
TUTELA E BENESSERE ANIMALE
Aula 11
Tutela e Benessere Animale: opportunità e prospettive
Moderatori: **Augusto Carluccio Fulvio Marsilio - Marika Mincone**
Facciamo il punto sul tecnico veterinario
Fulvio Marsilio Presidente Corso di laurea in Tutela e Benessere Animale
L'associazione dei tecnici veterinari laureati LauVetT
Cecilia Centofanti Marika Mincone - Alessio Platani
Il laureato in TBA ed il mondo del lavoro: esperienze dei laureati in TBA a cura di LauVetT
Il tecnico veterinario nell'Esercito Italiano a cura dell'Esercito Italiano

MEDICINA VETERINARIA
Aula 12
La formazione post laurea del medico veterinario in Italia e in Europa: competenze specialistiche e competenze trasversali
Moderatori: **Augusto Carluccio Andrea Boari - Leonardo Della Salda**
Le Scuole di Specializzazione
Fulvio Marsilio - Lucio Petrizzi Alberto Vergara - Domenico Robbe Direttori Scuole di Specializzazione - Facoltà di Medicina Veterinaria
Il Dottorato di ricerca
Fulvio Marsilio Coordinatore Dottorato di ricerca in Scienze mediche veterinarie, sanità pubblica e benessere animale
Master e corsi di perfezionamento
Alessandro Gramenzi - Massimo Vignoli Pietro Giorgio Tiscar Docenti Facoltà di Medicina Veterinaria
ECM e il contributo degli IIZZSS
Barbara Alessandrini IZS dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"
La FNOVI e la formazione post laurea
Presidente Ordine dei Medici Veterinari di Teramo
Coltivare le competenze del medico veterinario
Paolo Selleri Vicepresidente Associazione Nazionale Medici Veterinari Italiani
I College specialistici europei di medicina veterinaria
Stefano Romagnoli European Board of Veterinary Specialisation (EBVS)
L'educazione continua veterinaria in Europa
Barbara Alessandrini IZS dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"
Il contributo ENPAV per la formazione
Gianni Mancuso Presidente ENPAV Ente Nazionale di Previdenza e Assistenza dei Veterinari

WORKSHOP
▶ Ore 14:00/15:30 - Sala delle lauree
NAS - NUCLEI ANTISOFISTICAZIONI E SANITÀ E POLIZIA SCIENTIFICA
Cos'è il NAS e come accedere al Corpo
Domenico Candelli NAS Pescara
Polizia Scientifica: attività e percorso professionale
Sara Falconi DTC Direzione Centrale Anticrimine della Polizia di Stato
▶ Ore 15:00/16:30 - Aula 12
VIVERE E LAVORARE... IN EUROPA
Eures e le opportunità di lavoro in Europa: i progetti "Your First Eures Job 5.0" e "European Solidarity Corps"
Anna Bongiovanni Eures Adviser Regione Abruzzo
Living and Working in Sweden
Lara Feller Eures Adviser Svezia
Come redigere un buon CV e una lettera di presentazione in Inglese a cura dei Consulenti EURES
▶ Ore 16:15/18:00 - Sala delle lauree
LA CANAPA SATIVA: RICERCA IN AMBITO ACCADEMICO E PRODUTTIVO
Caratterizzazione ed estrazione di proteine dalla Cannabis sativa L.
Rémi Saurel PCAV Agrosup Dijon - **François Potin** PhD Student Dr.
La Canapa fra vecchie tradizioni e nuove opportunità
Gianpaolo Grassi CREA-CI, centro di ricerca per le colture industriali - sede Rovigo
Caratterizzazione del fingerprint terpenico e flavonoidico sulle varietà di Canapa ad uso industriale
Sara Panseri VESPA, Università degli Studi di Milano
Sostituzione di fertilizzanti chimici da batteri endofitici verso un'agricoltura sostenibile
Giancarlo Pagnani Università degli Studi di Teramo
Composti bioattivi: uso di estratti di canapa Sativa con attività antiossidante contro il deterioramento dell'alimento
Marika Pellegrini Università degli Studi di Teramo
Tavola rotonda con contributi di produttori e trasformatori di canapa e di rappresentanti della comunità accademica per discutere sul potenziale sviluppo nazionale delle produzioni e sulle nuove prospettive di lavoro
Chiusura e saluti finali da parte dell'Associazione IAAS Teramo - InteramniaIAS
Degustazione di prodotti dolci e salati a base di canapa Sativa

ORE 11.30/16.00 - SESSIONE DI RECRUITING

INCONTRO CON LE AZIENDE

POSSIBILITÀ DI SOSTENERE COLLOQUI DI LAVORO