



**Corsi-Seminari-Convegni 2018-2019**  
**ORDINE INGEGNERI MODENA**  
**COMM. GESTIONALE E MANAGERIALE**

## AGENDA LAVORI COMMISSIONE MANAGERIALE E GESTIONALE

**EVENTI CFP GRATUITI PER 20 CFP AMBITO TERZA MISSIONE**

**EVENTI CFP A PAGAMENTO AULE MISTE TEMI SPECIALISTICI AMBITO INGEGNERIA INDUSTRIALE**

**EVENTI SENZA CFP PROMOZIONE STEM PARI OPPORTUNITA' E GIOVANI**

Gli eventi Crise con accreditamento di 2 CFP su richiesta della Commissione Gestionale e Manageriale nascono dalle seguenti esigenze

- 1) **Garantire Alta Formazione Trasversale GRATUITA ( 20 CFP all'anno)**
- 2) **Attivare la formula Aula mista Studenti + Professionisti.**

Nel caso specifico Studenti Giurisprudenza, Ordine Ingegneri, Avvocati, Commercialisti, CittadiniSi è deciso di sperimentare in modo concreto la formazione in Terza Missione Docenti UniMORE e discenti Ordine Ingegneri Modena. In questo caso i Docenti Facilitatori che ringraziamo di cuore, sono il Prof. Pini e la Prof.ssa Elisabetta Gualandri, con loro abbiamo condiviso i temi e dispense.

## AGENDA CRISE PRIMAVERA 2018

N. EVENTI = 6 AMBITO TERZA MISSIONE UNIMORE

CREDITI FORMATIVI EROGATI = 12 TOTALE DISCENTI = 213 PRESENTI EFFETTIVI (ISCRITTI 354)

1	Martedì 13 Marzo 2018 San Geminiano Giurisprudenza <b>Welfare sostenibile e innovativo</b> <b>L'esperienza dell'Emilia Romagna</b> Prof.ssa Elisabetta Gualmini	60 iscritti 39 presenti
2	Martedì 20 Marzo 2018 San Geminiano Giurisprudenza <b>Nuovi Strumenti Di Finanza Alternativa Crowdfunding</b> Prof.ssa Elisabetta Gualandri	57 iscritti 39 presenti
3	Martedì 27 Marzo 2018 DIEF Campus Ingegneria <b>"Alejandro De Tomaso nel mito della Motor Valley"</b> Incontro con Santiago De Tomaso. Conduce Prof. Francesco Leali Presidente del Corso Advance Automotive Engineering	85 iscritti 59 presenti
4	Martedì 3 Aprile 2018 San Geminiano Giurisprudenza <b>"Globalizzazione un fenomeno planetario"</b> Dr Odorici ex Presidente BPER	62 iscritti 29 presenti
5	Martedì 10 Aprile 2018 San Geminiano Giurisprudenza <b>Economia e Innovazione sostenibile Comparazione Italia Spagna</b> Prof. Carlos Rad Università di Siviglia	50 iscritti 28 presenti
6	Martedì 17 Aprile San Geminiano Giurisprudenza <b>Sicurezza e Società Protecting freedom and security of Europe and its citizens</b> <b>Convegno Bruxelles Città Sicure</b> Prof. Giorgio Pighi	40 iscritti 19 presenti



## AGENDA CRISE AUTUNNO 2018

GLI EVENTI AVRANNO 100 POSTI PER OGNI SESSIONE DESTINATI AD INGEGNERI

1	Venerdì 5 ottobre 2018 ore 17,30 LEZIONE DEL PROF. CARLO COTTARELLI (I CONTI DELL'ITALIA) Economista, direttore dell'Osservatorio sui Conti Pubblici dell'Università Cattolica del Sacro Cuore	100 iscritti
2	Martedì 16 ottobre 2018 ore 17,30 LA TUTELA DEI MERCATI FINANZIARI Prof Andrea Landi, docente di economia degli intermediari finanziari, Unimore, Cefin Prof Alessandro V. Guccione, docente di Diritto Commerciale, Unimore	100 iscritti
3	Martedì 23 ottobre ore 17,30 Aula Convegni Comparto San Geminiano 3 CAMBIO GENERAZIONALE E SCELTE ECONOMICHE Prof Paolo Legrenzi, professore emerito di psicologia presso l'Università Ca' Foscari di Venezia, creatore del Laboratorio di economia sperimentale	100 iscritti
4	Martedì 6 novembre MARIO DRAGHI, E DOPO? Alessandro Merli, corrispondente IISole24Ore Francoforte	100 iscritti

## EVENTI INGEGNERIA INDUSTRIALE ED INNOVAZIONE

### TECNOLOGIE ABILITANTI SPECIALISTICHE UniMORe DIF

1	<b>Introduzione alla programmazione parallela</b>  Manifestazione di interesse raccolta adesioni Evento valido ai fini di 18 cfp crediti formativi  SCOPO : Il corso è aperto a chiunque sia interessato a sapere "dove" l'informatica sta andando; per questa ragione sarà fruibile anche da chi non ha esperienza con la programmazione. Una conoscenza di base dei linguaggi con interfacce funzionali (es. C, C++, Java o C#) sarà sicuramente d'aiuto, ma in generale sarà possibile seguirlo anche se se ne è a digiuno. In ogni caso, durante le prime lezioni verranno fornite le poche nozioni di base necessarie. DIDATTICA - Nella prima parte del corso, verranno illustrate le principali architetture parallele le presenti e future, con i rispettivi pro e contro; - Nella seconda parte, si mostreranno i principali linguaggi di programmazione, pattern e framework usati nel processo di sviluppo di software parallelo, ad oggi e nel prossimo futuro - Infine, si spenderanno alcune parole come i sistemi paralleli (basati su GPU, ma non solo) vengano usati nei sistemi di Machine Learning attuali, e apriranno le porte a Internet 5.0	50 iscritti	80 euro  18 cfp
2	<b>Posa Grandi Formati Cersaie</b>	200 iscritti	0 3 cfp



3	<b>COMMISSIONING ING. CIVILE ING. INDUSTRIALE</b> <b>RIF. ING. VISENTIN-ING. SOLMI-ING. MISELLI-ING.CAVAZZUTI</b>	200 iscritti	A PAGAMENTO Da definire
4	Workshop Tecnico <b>ERGONOMIA e FABBRICA INTELLIGENTE</b> Il Corso prevede il rilascio di 4+4 =8 CFP Crediti formativi L'obiettivo è quello di fornire una conoscenza, operativa e teorica, relativa ai principali strumenti e alle tecniche attualmente utilizzati in Ergonomia Cognitiva e Progettazione Human Center, verrà dato ampio spazio allo studio di tecniche operative e casi reali. Evento suddiviso in due moduli da 4 ore, sulla Progettazione Ergonomica, Interazione Uomo Macchina e Sistemi di Controllo	80 iscritti	50 euro 8 cfp

## EVENTO RAGAZZE DIGITALE STEM GIOVANI E PARI OPPORTUNITA'

Anche quest'anno in tutta Italia, in Europa e all'estero, dal 2 al 12 Marzo 2018, si è svolta la terza edizione de "La settimana del Rosadigitale". Organizzata da Rosadigitale, movimento nazionale di pari opportunità in ambito tecnologico, la settimana è un insieme di eventi divulgativi e pratici basati su argomenti che abbiano a che fare con la tecnologia. Il motto del movimento: "The conquest is information", ovvero "la conquista è informazione". Come lo scorso anno EWMD Reggio-Modena ha deciso di organizzare in occasione dell'8 marzo un evento congiunto con le scuole, anche per promuovere il Summer Camp "Ragazze Digitali" edizione 2018.

Quest'anno nuovi sostenitori.

- 1) Il Comune di Sassuolo ha concesso il Patrocinio.
- 2) Confindustria Ceramica ha ospitato l'evento presso la p Sala Convegni la Palazzina delle Casiglie.
- 3) L'Ordine degli Ingegneri di Modena ha portato testimonianze femminili.

Le organizzazioni aziendali stanno guardando alla trasformazione digitale - definita come l'integrazione della tecnologia moderna in tutte le aree di business, con conseguenti cambiamenti fondamentali per la cultura e le attività produttive e gestionali aziendali - come la chiave per l'innovazione e la crescita. Sarà sempre maggiore nei prossimi anni il bisogno di personale che sia in grado di inserirsi in queste dinamiche.

L'evento è un "petalo" nell'ambito della settimana del Rosadigitale. Rivolto a ragazze e ragazzi, perchè il tema è trasversale ed importantissimo per tutti. Vogliamo che uomini e donne di domani abbiano la possibilità di garantirsi un futuro lavorativo sfruttando appieno quello che le tecnologie digitali possono offrire in questa fase, da molti ritenuta rivoluzionaria. E vogliamo che anche le ragazze capiscano che non devono perdere questa opportunità, magari per vecchi stereotipi di genere, nocivi non solo per le stesse ragazze, ma anche per tutta la società (inclusi gli uomini). Per questo EWMD ha ideato con la Facoltà di Ingegneria Informatica di UNIMORE il Summer Camp Ragazze Digitali, che quest'anno è alla quinta edizione (dall'11 giugno al 6 luglio). Il Summer Camp è gratuito e riservato alle ragazze della terza e quarta classe delle scuole superiori.

## **TEMI DA SVILUPPARE NEL 2019 RIF. ING. CASALGRANDI**

### **Creatività ed Algoritmi per la Finanza**