



#serinar.comunica

2



News informativa promossa da Ser.In. Ar., società di sostegno al decentramento universitario a Forlì e Cesena - serinar.criad.unibo.it

N. 2 - Aprile 2018 - Anno IV - Mensile di informazioni economiche, sociali, culturali, educative e formative, prezzo di copertina euro 1,00 - Proprietà, direzione e amministrazione: Ser.In.Ar. via Corridoni 18 - 47121 Forlì - Editore Grafikamente srl, via Bertini 96/L - 47122 Forlì - Direttore Responsabile: Pierluigi Mattarelli - Iscr. Reg. Stampa Trib. di Forlì n. 4/2015 del 23 febbraio 2015 Poste Italiane SpA - Sped. in a.p. - DL 353/2003 art. 1 comma 1 - tariffa ROC



04/2018

● A proposito di sostenibilità dei consumi ittici: se ne è parlato in un convegno promosso da Ce.D.R.A.



Forlì - Ce.D.R.A. (Centro di Divulgazione delle Ricerche nel settore Agroalimentare) emanazione di Ser.In.Ar., ha promosso l'evento "**Consumi ittici e sostenibilità**", svoltosi lo scorso 16 marzo presso la Chiesa dei Servi (Casa Artusi, Forlimpopoli).

Si è trattato di un confronto tra voci istituzionali, esperti e tecnici della filiera ittica per presentare i risultati di una ricerca di **ASPA** (Associazione per la Scienza e le Produzioni Animali), finalizzata alla messa a punto di un metodo di stima economico e rapido per trasformare il calcolo del consumo apparente di pesce in consumo reale. Il metodo si basa sulla detrazione preventiva delle perdite, a partire dal pesce appena pescato, e prende in considerazione gli scarti oltre che i rifiuti ancora

commestibili, ma eliminati per deterioramento, presenza di difetti e altre cause, tra cui il gusto dei consumatori. La sostenibilità dell'intera filiera ittica, dalla produzione alla trasformazione fino al consumo, ha costituito il fil rouge dell'incontro, proponendo, in tal modo, una mappatura dei maggiori punti critici, in termini di sprechi, e qualche riflessione per un diverso modello di sviluppo partecipativo.

All'evento hanno partecipato **Simona Caselli** (Assessore Regionale all'Agricoltura, Caccia e Pesca), **Giuseppe Lembo** (Presidente di COISPA), **Giuliana Parisi** (Università di Firenze e coautrice della ricerca) e **Radi Petrova** (Presidente della Cooperativa Bio&Mare): ha coordinato i lavori **Maria Severina Liberati** (Presidente Ce.D.R.A., nella foto).

● Bando per l'assegnazione di un premio di laurea alla memoria del Prof. Franco Persiani



Forlì - Ser.In.Ar. unitamente all'Associazione Italiana di Aeronautica ed Astronautica (sez. Emilia Romagna) ha istituito un **Premio di Laurea** presso la Scuola di Ingegneria ed Architettura dell'Università di Bologna in memoria del **Prof. Franco Persiani**. Tale Premio che ha un importo di euro 3.000,00 è destinato a laureati che hanno discusso la propria tesi di laurea (magistrale o specialistica) sul tema "Innovazione per il settore aeronautico" negli anni accademici 2015/2016 e 2016/2017.

I candidati che intendono partecipare al bando devono presentare domanda di ammissione entro il 7 maggio 2018, direttamente presso la sede Ser.In.Ar. di Cesena (via Uberti, 48 dalle 9,00 alle 12,00) o tramite raccomandata oppure tramite posta certificata all'indirizzo serinar@legalmail.it, utilizzando l'allegato 1 del documento ufficiale del Bando di Concorso, scaricabile al link: <http://www.serinar.unibo.it/bando-franco-persiani/>. Si prega di leggere attentamente il bando integrale, specie per quanto concerne i documenti da allegare alla domanda.

Il Prof. Franco Persiani è stato professore ordinario di Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale del Dipartimento

di Ingegneria Industriale. Dal 2002 al 2008 è stato **Preside della Seconda Facoltà di Ingegneria** dell'Alma Mater, membro del **Senato Accademico** e della **Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Ingegneria Italiane**. Inoltre, ha ricoperto il ruolo di Direttore del **Centro Interdipartimentale di Ricerca Industriale Aeronautica, Spazio e Mobilità** dell'Università di Bologna. I temi principali della sua attività di ricerca hanno riguardato l'ambito del Disegno e dei Metodi dell'Ingegneria Industriale, in particolar modo i metodi avanzati di progetto e delle tecnologie abilitanti applicati al campo dell'ingegneria aerospaziale e dei settori affini. È stato coordinatore di diversi progetti di ricerca sia nazionali che internazionali, autore di numerose pubblicazioni e ha ricoperto numerosi ruoli di prestigio in associazioni ed enti di stampa nazionale ed internazionale.

● A Rocca delle Caminate presentata La Rete Alta Tecnologia della Regione Emilia-Romagna



Forlì - Presso Rocca delle Caminate si è svolto lo scorso 8 febbraio, per iniziativa della Regione Emilia-Romagna, della Provincia di Forlì-Cesena, in collaborazione con Aster, Ser.In.Ar. e Università di Bologna, un incontro di presentazione della **Rete dell'Alta Tecnologia** in Emilia-Romagna. Nata più di dieci anni fa con l'obiettivo di avvicinare il mondo della ricerca a quello delle imprese, la rete vanta specializzazioni di ricerca e un patrimonio di competenze che hanno prodotto già centinaia di progetti di sviluppo e innovazione. Tale potenziale può accelerare lo sviluppo delle imprese, soprattutto quelle maggiormente vocate all'innovazione. Questo in sostanza l'invito espresso dall'Assessore Regionale alle Attività Produttive **Palma Costi** (nella foto) alle amministrazioni e agli operatori economici.

Marina Silverii (Vice Direttrice Aster) ha illustrato le potenzialità in termini di dotazioni e competenze che le imprese di Forlì-Cesena hanno a disposizione da oggi attraverso il "portale" del Tecnopolo, ovvero il servizio di coordinamento della rete a livello locale, assegnato recentemente a Ser.In.Ar. La Rete regionale non è solo tecnologia: lo ha ricordato **Roberto Righetti** (Direttore di Ervet), in quanto si possono creare opportunità per investimenti delle imprese emiliano-romagnole anche all'estero, in tema di filiere agroalimentari, riuso degli scarti organici e non organici, big data, data analytics, impiego di droni, cybersecurity e uso di satelliti per l'analisi del suolo: tutte attività oggetto di ricerca presso il Tecnopolo di Forlì-Cesena, rappresentato dai CIRI Agroalimentare, ICT e Aerospazio, i cui direttori (**Marco Dalla Rosa, Franco Callegati e Alessandro Talamelli**) sono intervenuti per illustrare le potenzialità.

"Si apre una pagina nuova nelle potenzialità di trasferimento tecnologico locale: Il ruolo di Ser.In.Ar, quale ente di gestione del Tecnopolo – ha confermato il Presidente **Alberto Zambianchi** – sarà proprio quello di garantire l'accesso delle imprese a tutte le potenzialità della Rete e la piena sinergia tra tutti gli attori della ricerca presenti sul territorio".

● Rocca delle Caminate: al via il progetto di promozione culturale e turistica



Forlì - Da diversi mesi Ser.In.Ar. ha avviato un progetto di promozione culturale e turistica inerente la struttura di Rocca delle Caminate. Innanzitutto si è inserita la struttura nella rete delle residenze storiche e artistiche, oggetto di un progetto di valorizzazione curato da **APT Emilia-Romagna**, con il supporto di diversi tour operator specializzati nella promozione dei territori dell'entroterra.

In secondo luogo è in fase avanzata di realizzazione un percorso storico culturale interno alla Rocca delle Caminate, che si svilupperà in un **video informativo** e in **23 stazioni con pannelli illustrativi** (divisi in due sezioni dedicate al periodo delle Origini e al Novecento), supportati da una **APP** (scaricabile gratuitamente da App Store o da Google Play) finalizzata all'approfondimento dei contenuti culturali. Tale supporto conterrà anche file audio delle descrizioni, in modo tale

da poter essere utilizzato dai visitatori della Rocca anche in funzione audioguida. Oltre a ciò è in fase di completamento il sito web **www.roccadellecaminate.com**, all'interno del quale è contenuta la presentazione della struttura e le potenzialità ricettive in termini di fruibilità per eventi formativi, convegni, seminari e workshop, con possibilità di prenotazione e richiesta informazioni online. Integrato al sito, in un secondo tempo, verrà installato anche un percorso virtuale **Google Street View**, tramite il quale sarà possibile esplorare dal proprio PC (o da smartphone e tablet) tutti gli ambienti della Rocca.

● Economia circolare: dalla teoria alla pratica Workshop al Teaching Hub di Forlì



Forlì - Si è tenuto lo scorso 20 marzo, presso il Teaching Hub di Forlì (viale Corridoni, 20), per iniziativa di **Confindustria Forlì-Cesena**, **CERR** (Confindustria Emilia Romagna Ricerca), **Cassa dei Risparmi di Forlì e della Romagna**, **Università di Bologna**, **CesenaLab** e **Centuria Agenzia**, il workshop sul tema “**Economia circolare, dalla teoria alla pratica**”.

L'evento ha rappresentato il culmine di un percorso di sette mesi durante il quale gli specialisti del **Circular Economy Project** (Innovation Center di Intesa Sanpaolo e di Confindustria Forlì-Cesena), hanno realizzato un campionamento del livello di circolarità di 40 aziende del territorio emiliano-romagnolo, individuando bisogni ed opportunità di business. L'iniziativa, quindi, si è posta l'obiettivo di promuovere

la divulgazione di un modello innovativo di creazione del valore economico, sociale ed ambientale e di fare cultura d'impresa attraverso delle Best practice aziendali, dando impulso alle idee di business di giovani start-up e PMI innovative.

Nel corso dell'evento, moderato da **Maurizio Melis**, giornalista scientifico di Radio24 (nella foto), sono intervenuti esponenti del mondo della ricerca, della finanza e dell'imprenditoria innovativa che hanno offerto spunti concettuali, normativi e tecnologici per cogliere opportunità concrete a favore della transizione verso un modello circolare. Presenti all'iniziativa anche 9 start up nazionali, tre delle quali (**Totem, Kerline e Nolpal**) hanno raccontato le proprie esperienze imprenditoriali: i partecipanti hanno avuto la possibilità di incontrare tutte le start up one to one, per approfondirne la conoscenza.

● Evoluzioni ed opportunità in merito alle certificazioni alimentari



Cesena - Si è svolto a Cesena lo scorso 22 marzo presso il Campus Scienze degli Alimenti per iniziativa di **Check Fruit**, **NSF Italy**, **Ser.In.Ar.** e **Università di Bologna**, il seminario sul tema “**Le certificazioni nel settore alimentare: evoluzione e opportunità**”.

Si è trattato di un'iniziativa rivolta a studenti, neolaureati, dottorandi, ricercatori e professionisti, responsabili Gestione Qualità, tecnici, Export Manager del settore agroalimentare, con l'obiettivo di un aggiornamento in merito alle certificazioni volontarie del comparto, con particolare riferimento agli standard **ISO 9001**, **BRC**, **IFS**, **GlobalG.A.P.** e i relativi criteri di conformità. Il seminario è stato anche l'occasione per presentare **un corso strutturato di 100 ore**, finalizzato ad una professionalizzazione in merito alle certificazioni nell'ambito agroalimentare,

in programma nei mesi di giugno e luglio presso il **Ciri Agroalimentare di Cesena**, che verrà curato dai docenti di Check Fruit e NSF Italy, organismi specializzati in processi formativi in tale ambito. L'evento è stato introdotto dal Prof. **Marco Dalla Rosa**, Direttore del Ciri Agroalimentare e ha visto in qualità di relatori il Dott. **Emanuele Samori**, consulente per le certificazioni agroalimentari e il Dott. **Francesco Lengua**, responsabile formazione Check Fruit.

● Concerto benefico all'X Ray: donato un defibrillatore al Campus Universitario di Forlì

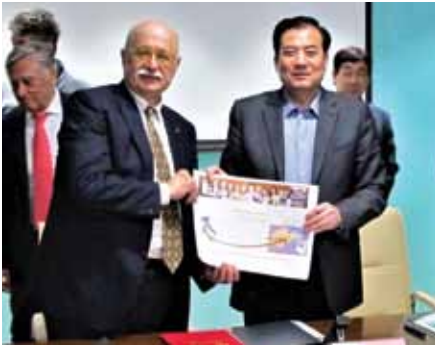


Forlì - L'X Ray di Forlì ha ospitato lo scorso 6 aprile il concerto benefico dei **Doors to Balloon**, gruppo di cardiologi musicisti, capitanati dal Dott. Fabio Tarantino, responsabile della Unità di Emodinamica di Forlì-Cesena.

Lo spettacolo aveva come obiettivo la raccolta fondi per l'acquisto di un defibrillatore semiautomatico per la rianimazione cardiopolmonare, da donare al Campus Universitario di Forlì. L'attrezzatura è stata consegnata, durante la serata al Prof. Felix San Vicente, Presidente dello stesso Campus Universitario, che ha ringraziato la band e i volontari per la generosa iniziativa.

A sostenere l'evento anche il Centro Studi **Giovanni Donati**, composto da medici e infermieri che hanno costituito l'Ass. “Salute e Solidarietà”, rivolta a tutti coloro che non si trovano nella condizione di essere assistiti dal Servizio Sanitario.

● Relazioni internazionali: la missione del presidente Alberto Zambianchi in Cina



Forlì - Nel 2012 **Weichai**, importante gruppo industriale cinese, acquisì il Gruppo Ferretti, azienda leader nel settore degli yacht da diporto, con sede a Forlì. In questo contesto **Mister Xu** è diventato Presidente del Gruppo Ferretti, rimanendo nel contempo Vicepresidente di tutto il Gruppo Weichai, che ha sede nella città cinese di Weifang, sita all'interno della regione dello Shangdong (94 milioni di abitanti).

Attraverso l'attività istituzionale svolta dalla **Camera di Commercio della Romagna**, si sono attivati rapporti fra il Presidente Xu Xinyu, le Istituzioni locali e diverse imprese del territorio potenzialmente in grado di "fare business" con il Gruppo Ferretti in Italia e con il Gruppo Weichai in Cina.

Una rappresentanza istituzionale della città di Weifang è venuta in visita a Forlì nel mese di aprile 2017 e, nel gennaio del 2018, tale visita è stata ricambiata. Intrattenere ed ampliare contatti e rapporti è stato ritenuto funzionale dal Consiglio di Amministrazione di **Ser.In.Ar.**, sia per l'attivazione del Tecnopolo, sia per favorire l'internazionalizzazione dei nostri Campus, infatti proprio a Weifang, che è una città con 9,4 milioni di abitanti, opera un'Università con oltre 80.000 studenti.

Lettere "a sostegno" di tali contatti sono giunte dal Presidente del Campus di Forlì, **Prof. Felix San Vicente**, dal **Prof. Raphael Lozano**, Direttore del Dipartimento di Scuola Interpreti, dal **Prof. Marco Dalla Rosa**, Direttore del CIRI Agroalimentare del Campus di Cesena e dalla **Dott.ssa Monica Fantini**, Responsabile dell'azione di marketing territoriale che fa capo alla Fondazione Cassa dei Risparmi di Forlì: tutti auspicavano la firma di "protocolli d'intesa" che potessero fare da cornice alla realizzazione di iniziative ed interscambi con quelle realtà cinesi.

Operate le necessarie verifiche, anche la Regione Emilia-Romagna, la Provincia di Forlì-Cesena ed il Comune di Forlì si sono dimostrati tutti interessati ad avviare/coltivare rapporti che possano diventare la base di scambi culturali, turistici, commerciali e produttivi. La missione, a cui ha partecipato anche il presidente di Ser.In.Ar. **Alberto Zambianchi**, si è svolta fra il 22 ed il 26 gennaio e si è conclusa con la firma dei due protocolli auspicati. Ci si augura pertanto che ne possano derivare concreti effetti positivi a 360 gradi.

● 18 aprile: presso il Campus di Forlì ospite il Nobel per la Pace Muhammad Yunus



Forlì - Il "banchiere dei poveri" Muhammad Yunus è stato ospite lo scorso 18 aprile a Bologna e a Forlì nel corso di una giornata dedicata al Social business e al Microcredito, promossa dalla **Fondazione Grameen Italia**, in collaborazione con l'**Alma Mater** e la **Bologna Business School**. Presso il Teaching Hub di Forlì Yunus ha inaugurato il primo **Yunus Social Business Centre** dell'Università di Bologna: alla cerimonia hanno partecipato il Rettore **Francesco Ubertini**, il Direttore di Dipartimento di Scienze Aziendali **Maurizio Sobrero** e le autorità locali.

Lo Yunus Social Business Centre sarà dedicato a diffondere la ricerca sul Social Business sia in ambito accademico che in ambito professionale, coinvolgendo giovani studenti e ricercatori. L'attività del Centro riguarderà la ricerca sui modelli economici con vocazione sociale, la pubblicazione e divulgazione dei risultati degli studi, la collaborazione con la rete internazionale dello Yunus Centre Network per ricerche e pubblicazioni congiunte.

Nel corso dell'evento, il Prof. Yunus ha tenuto la prima lecture della giornata, "**A World of Three Zeros**", dedicata ai temi del Social Business e del Microcredito. A seguire Yunus si è trasferito a Bologna (in Piazza Verdi, 2) dove ha inaugurato lo sportello della Fondazione Grameen Italia per il microcredito e l'autoimprenditorialità, e (a Palazzo Magnani) ha suggellato l'accordo di collaborazione tra la Fondazione Grameen Italia e UniCredit per avviare un programma di sostegno a microimprese attraverso lo strumento del microcredito.

La giornata con il premio Nobel per la pace si è conclusa con la Lecture "**The New Economics of Zero Poverty, Zero Unemployment, and Zero Net Carbon Emissions**", presso la Bologna Business School, in Villa Guastavillani: a Muhammad Yunus si riconosce il merito di aver sostenuto milioni di famiglie nella lotta contro la povertà, attraverso l'opera della Grameen Bank e gli strumenti del microcredito e del social business.