

INNOVAZIONE

Comunicazione INN/7822 del 13/05/2022 a cura di Barbara Calzi

**Webinar
"Promuovere l'innovazione:
opportunità per le imprese offerte da CIRI ICT"**

Martedì 7 giugno 2022 / Ore 16:00

Confindustria Romagna promuove il:

WEBINAR

**"Promuovere l'innovazione:
Opportunità per le imprese offerte da CIRI ICT"**

che si terrà il
7 giugno 2022 dalle ore 16:00 alle ore 18:00

organizzato da Meta, in collaborazione con il CIRI ICT.

Con il ciclo di iniziative "Promuovere l'Innovazione" è nostro intento creare una connessione e una relazione tra le imprese e l'Università di Bologna. L'obiettivo è di aggiornare le imprese sulle principali tecnologie attualmente utilizzate in diversi campi applicativi e potenzialmente utili a valorizzare e migliorare i propri prodotti sul mercato, nonché valutare possibili partner per lo sviluppo dei propri progetti.

Apertura dei lavori:

- **Barbara Calzi** - Coordinatrice Servizio Innovazione Confindustria Romagna
- **Daniele Vigo** - Direttore CIRI ICT

Interverranno:

- **Machine learning** Prof. Marco Tartagni
Analisi rapida ottica/non-ottica della qualità di oggetti in catena di produzione tramite tecniche spettroscopiche e modelli predittivi per la classificazione di difettosità e qualità degli oggetti analizzati
- **Tecnologie per energy harvesting** Prof. Aldo Romani
Tecniche per convertire l'energia libera disponibile nell'ambiente circostante in energia elettrica e sviluppo di sistemi elettronici autonomi energeticamente: possibili applicazioni industriali, opportunità e tendenze della tecnologia
- **Progetto MAVERIK** Prof. Alessandro Bevilacqua
Controllo di qualità al 100% in tempo reale in manufatti: un'applicazione di visione industriale nel settore tessile con tecniche per il rilevamento ad alta accuratezza dei difetti (progetto finanziato da azienda di produzione di tessuto-non-tessuto)
- **Progetto EASEBIKE** Prof. Alessandro Bevilacqua
Sviluppo di un prototipo di sistema di *computer vision* a bordo motociclo per il rilevamento e la caratterizzazione in tempo reale di buche su manto stradale tramite *deep learning*, per un'applicazione in ambito *automotive* (progetto finanziato da VRM SPA)

- **Cybersecurity dell'industria manifatturiera** Prof. Franco Callegati / Prof. Marco Prandini
Gemelli digitali e scenari di addestramento: metodologie per l'automazione dei processi di creazione di scenari per la sperimentazione di attacchi di cybersecurity e l'elaborazione delle relative contromisure, adatti alla formazione del personale dedicato (progetto finanziato dalla regione ER)
- **Industria 4.0 e trasformazione digitale dell'azienda** Prof. Luca Foschini
Piattaforme di supporto al *Cloud Continuum* per facilitare la creazione di nuovi servizi ad elevato valore aggiunto e la transizione da un'economia di Prodotto ad un'economia di Servizio: Industria 5.0 – Presentazione dei risultati di progetti e iniziative in corso: SBDIOI40 Servizi Big Data In e Out per Industria 4.0 | SII40 Scuola di Alta Formazione RER
- **Corso di Laurea ad orientamento professionale in Tecnologie dei Sistemi Informatici** Prof.ssa Silvia Mirri
Presentazione del percorso triennale professionalizzante, finalità e opportunità per le aziende

Si informa che ogni intervento avrà la durata di 15 minuti.

Modalità di adesione

La partecipazione al WEBINAR, la cui iscrizione è **obbligatoria, è gratuita per gli associati.**

Le Aziende interessate dovranno far pervenire la loro **adesione tramite il seguente [link](#) entro e non oltre il prossimo 6 giugno.**

Per informazioni segreteria organizzativa vbombardi@confindustriaromagna.it.

Prima della data di svolgimento del webinar, le aziende iscritte riceveranno tutte le indicazioni per il collegamento.

Per le aziende non associate, il costo di partecipazione è pari a € 100,00 + IVA a persona.

Di seguito, le coordinate per provvedere al pagamento tramite bonifico bancario da effettuarsi, esclusivamente da parte delle tipologie di aziende succitate, presso CREDIT AGRICOLE – CARIPARMA, Codice IBAN: IT 64 F 06230 24293 000030099823, intestato a Romagna Servizi Industriali Srl. Inviare la ricevuta di pagamento a gbagnolini@confindustriaromagna.it, indicando altresì i dati necessari per la relativa fatturazione (Ragione sociale, indirizzo, Partita Iva).

Requisiti tecnici per la partecipazione

Per partecipare, è necessario verificare i seguenti requisiti tecnici per evitare problemi con la connessione:

- Sistema Operativo: Windows 7 o superiore
- Browser – Google Chrome 80; Microsoft EDGE
- Internet connection – Strong
- Apple macOS – necessario scaricare l'App MicrosoftTeams

Si consiglia vivamente l'uso del PC.

Al termine della sessione di approfondimento verrà lasciato spazio alle domande dei partecipanti che potranno essere inviate **in chat**.

Suggeriamo di dotarsi di cuffie auricolari per fruire dei contenuti audio in maniera più nitida.

Per ulteriori informazioni, le Aziende interessate possono rivolgersi al Servizio Innovazione (Ref. Barbara Calzi bcalzi@confindustriaromagna.it – 0543727701).