

PROGRAMMA DEI WEBINAR: marzo, aprile, maggio, giugno 2022



MARZO 2022

1) AGRICOLTURA 4.0. L'INNOVAZIONE DIGITALE NELLA TRASFORMAZIONE DELLE IMPRESE AGROALIMENTARI

10 marzo 2022, orario: 10:00-12:00 - C.C.I.A.A. di Ferrara, C.C.I.A.A. di Ravenna

Relatore: Prof. TITO CAFFI

Le tecnologie digitali stanno portando anche nell'agricoltura, ed in particolare nelle piccole e medie imprese della filiera, molteplici trasformazioni di portata assolutamente straordinaria in un settore fino a non molto tempo fa a zero Digitalizzazione. Vale la pena quindi capire, partendo da un quadro di insieme storico economico del settore, come le attuali soluzioni digitali basate su droni, Internet of Things (IoT) analisi di Big Data, simulazioni software e Cloud permettano di soddisfare sia vecchie che nuove esigenze.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Come sta cambiando il mondo dell'agricoltura (agricoltura 4.0)
- Le tecnologie che stanno modificando produzioni, trasformazioni, distribuzione della filiera agroalimentare
- Come cogliere i vantaggi, gestendo le criticità, nell'adozione delle tecnologie 4.0
- Esempi e casi di successo

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_Es-lkbvxSuGmi8FdvKY-ka

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

2) BIG DATA E ANALYTICS: COME ESTRARRE VALORE DAI DATI

17 marzo 2022, orario 11:00-13:00 - C.C.I.A.A. di Modena

Relatore: Ing. SIMONE RAVAGLIA

È oggi disponibile una quantità inimmaginabile di dati sia dentro che fuori l'azienda la cui lettura "intelligente" è un fattore competitivo per le imprese. Le organizzazioni possono far leva, da un lato, sul proprio patrimonio

di informazioni (storia dei contatti con i clienti, feedback raccolti dalla rete vendita, commenti ricevuti da tutti i canali tradizionali e web) e, dall'altro, sulle informazioni pubbliche (per esempio gli Open Data) per sviluppare nuove ed innovative opportunità di business. Esistono strumenti e metodologie per leggere ed interpretare questi dati che però devono essere supportati da un'adeguata cultura aziendale.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Gli obiettivi di una strategia di Big Data
- I principali strumenti (gli analytics) disponibili sul mercato per "interpretare" questi Dati e come sceglierli
- Alcuni esempi di applicazione

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_BSSG3hW6RxSSaoA_jVfpYg

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

3) CYBERSECURITY: MEGLIO PENSARCI PRIMA

30 marzo 2022, orario: 15:00-17:00 - C.C.I.A.A. di Parma, C.C.I.A.A. di Piacenza, C.C.I.A.A. di Reggio-Emilia

Relatore: Prof. MASSIMO CARNEVALI

La sempre maggiore diffusione di Internet e la sua pervasività nel nostro modo di comunicare ed interagire, sia per lavoro che personale, pone il tema della "sicurezza dei dati" in primo piano. Senza farsi prendere dal panico, è opportuno per un'impresa comprendere quali sono gli strumenti/metodologie, le tecnologie, le modalità operative e i comportamenti per limitare il rischio della perdita o della sottrazione del dato ad un valore accettabile.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le principali vulnerabilità e minacce presenti per la sicurezza dei dati nelle soluzioni web
- Gli elementi di una autovalutazione di vulnerabilità/rischi/impatti
- Le implicazioni organizzative e di modello per "gestire" queste minacce
- Le soluzioni tecnologiche disponibili, l'investimento economico richiesto e il processo di introduzione raccomandato
- Buone e cattive pratiche

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_Xu3R0Ho-RsucxuNAe295aA

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

APRILE 2022

4) GREEN E DIGITALE: LA SFIDA DELLA DOPPIA TRANSIZIONE

7 aprile 2022 orario 10:00- 12:00 - C.C.I.A.A. di Ferrara, C.C.I.A.A. di Ravenna

Relatore: Dott. MATTIA CRESPI

Promuovere un'economia sostenibile attraverso la trasformazione digitale e green delle imprese è una delle sfide del nostro secolo. La doppia transizione è considerata uno dei motori per la ripresa post Coronavirus: il concetto secondo il quale bisogna rendere le imprese più sostenibili, oltre che innovative, sfruttando le nuove tecnologie, è un'esigenza concreta che non riguarda solo l'energia rinnovabile ma implica una revisione dell'approccio alla produzione di beni e servizi.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- I principi di una economica sostenibile
- Il contributo del digitale alle transizione green
- L'impatto del digitale sulla sostenibilità
- I vantaggi per le imprese ma anche le criticità da affrontare
- Alcuni casi studio in Italia e all'estero

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_991kSIK7QmGnPcErkSDmOw

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

5) INTELLIGENZA ARTIFICIALE: COME UTILIZZARLA AL MEGLIO IN AZIENDA

12 aprile 2022, orario 10:00-12:00 - C.C.I.A.A. di Modena

Relatore: Dott. DANIELE MIORANDI

Oggi giorno si sente sempre più parlare di intelligenza artificiale, grazie alla quale è possibile rendere le macchine in grado di compiere azioni e "ragionamenti" complessi, imparare dagli errori, e svolgere funzioni fino ad ora esclusive dell'intelligenza umana, rivoluzionando quindi il modo con cui l'uomo interagisce con la macchina, e le macchine tra di loro. Parlare di intelligenza artificiale non è solo parlare di tecnologia ma anche delle risorse e competenze necessarie oltre che delle implicazioni organizzative ed etiche.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le tecnologie abilitanti l'Intelligenza Artificiale
- Lo scenario applicativo (e casi studio) e la sua evoluzione
- Le principali sfide (competenze, organizzazione, etica) per un progetto di Intelligenza Artificiale
- Alcuni esempi di applicazione

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_DXD7jRzNSFK30YIZojU_gQ

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

6) CYBERSECURITY: MEGLIO PENSARCI PRIMA

20 aprile 2022, orario: 15:00-17:00 - C.C.I.A.A. di Bologna

Relatore: Dott. GIOVANNI PERTEGHELLA

La sempre maggiore diffusione di Internet e la sua pervasività nel nostro modo di comunicare ed interagire, sia per lavoro che personale, pone il tema della "sicurezza dei dati" in primo piano. Senza farsi prendere dal panico, è opportuno per un'impresa comprendere quali sono gli strumenti/metodologie, le tecnologie, le modalità operative e i comportamenti per limitare il rischio della perdita o della sottrazione del dato ad un valore accettabile.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le principali vulnerabilità e minacce presenti per la sicurezza dei dati nelle soluzioni web
- Gli elementi di una autovalutazione di vulnerabilità/rischi/impatti
- Le implicazioni organizzative e di modello per "gestire" queste minacce
- Le soluzioni tecnologiche disponibili, l'investimento economico richiesto e il processo di introduzione raccomandato
- Buone e cattive pratiche

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_7pwYLYzyRUONyVDwIPrtBQ

Dopo l'iscrizione, sarà inviata un'email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

MAGGIO 2022

7) RETI E SERVIZI 5G PER LE IMPRESE

3 maggio 2022, orario: 15:00-17:00 - C.C.I.A.A. di Parma, C.C.I.A.A. di Piacenza, C.C.I.A.A. di Reggio-Emilia

Relatore: Prof. PAOLO LASAGNI

Gli operatori che si sono aggiudicati le licenze hanno incominciato lo sviluppo della rete 5G e dei servizi abilitati; ma cosa rende unico il 5G rispetto alle reti mobili attuali? Forse proprio per questo è oggetto di fake news.

Per una completa implementazione del 5G occorrerà del tempo non solo per realizzare una copertura significativa del territorio ma anche per la standardizzazione delle applicazioni.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le caratteristiche del 5G: non è in senso stretto una nuova tecnologia di rete ma un ecosistema di soluzioni
- I principali ambiti applicativi e quando saranno possibili
- Cosa succede in Italia
- 5G cosa è vero e cosa no

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_0ZqzSQpWRWKMGP8qCkuTGw

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

8) GREEN E DIGITALE: LA SFIDA DELLA DOPPIA TRANSIZIONE

11 maggio 2022, orario: 10:00-12:00 - C.C.I.A.A. di Bologna

Relatore: Dott. MATTIA CRESPI

Promuovere un'economia sostenibile attraverso la trasformazione digitale e green delle imprese è una delle sfide del nostro secolo. La doppia transizione è considerata uno dei motori per la ripresa post Coronavirus: il concetto secondo il quale bisogna rendere le imprese più sostenibili, oltre che innovative, sfruttando le nuove tecnologie, è un'esigenza concreta che non riguarda solo l'energia rinnovabile ma implica una revisione dell'approccio alla produzione di beni e servizi.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- I principi di una economica sostenibile
- Il contributo del digitale alle transizione green
- L'impatto del digitale sulla sostenibilità
- I vantaggi per le imprese ma anche le criticità da affrontare
- Alcuni casi studio in Italia e all'estero

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_1phAfRovQxyXWRCu_0QS0w

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

9) CYBERSECURITY: MEGLIO PENSARCI PRIMA

19 maggio, orario: 15:00-17:00 - C.C.I.A.A. della Romagna- Forlì Cesena e Rimini

Relatore: Dott. GIORGIO SBARAGLIA

La sempre maggiore diffusione di Internet e la sua pervasività nel nostro modo di comunicare ed interagire, sia per lavoro che personale, pone il tema della "sicurezza dei dati" in primo piano. Senza farsi prendere dal panico, è opportuno per un'impresa comprendere quali sono gli strumenti/metodologie, le tecnologie, le modalità operative e i comportamenti per limitare il rischio della perdita o della sottrazione del dato ad un valore accettabile.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le principali vulnerabilità e minacce presenti per la sicurezza dei dati nelle soluzioni web
- Gli elementi di una autovalutazione di vulnerabilità/rischi/impatti
- Le implicazioni organizzative e di modello per "gestire" queste minacce
- Le soluzioni tecnologiche disponibili, l'investimento economico richiesto e il processo di introduzione raccomandato
- Buone e cattive pratiche
- Testimonianza aziendale

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_qLeyK_ojSju7G25PR5xU4w

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.

GIUGNO 2022

10) AGRICOLTURA 4.0. L'INNOVAZIONE DIGITALE NELLA TRASFORMAZIONE DELLE IMPRESE AGROALIMENTARI

8 giugno 2022, orario:15:00-17:00 - C.C.I.A.A. di Parma, C.C.I.A.A. di Piacenza, C.C.I.A.A. di Reggio-Emilia

Relatore: Prof. TITO CAFFI

Le tecnologie digitali stanno portando anche nell'agricoltura, ed in particolare nelle piccole e medie imprese della filiera, molteplici trasformazioni di portata assolutamente straordinaria in un settore fino a non molto tempo fa a zero digitalizzazione. Vale la pena quindi capire, partendo da un quadro di insieme storico economico del settore, come le attuali soluzioni digitali basate su droni, Internet of Things (IoT), analisi di Big Data, simulazioni software e Cloud permettano di soddisfare sia vecchie che nuove esigenze.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Come sta cambiando il mondo dell'agricoltura (agricoltura 4.0)
- Le tecnologie che stanno modificando produzioni, trasformazioni, distribuzione della filiera agroalimentare
- Come cogliere i vantaggi, gestendo le criticità, nell'adozione delle tecnologie 4.0
- Esempi e casi di successo

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_FpQygPQZT4m3-DS-7xzbcA

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar

11) RETI E SERVIZI 5G PER LE IMPRESE

14 giugno 2022, ore 15:00-17:00 - C.C.I.A.A. della Romagna- Forlì Cesena e Rimini

Relatore: Prof. PAOLO LASAGNI

Gli operatori che si sono aggiudicati le licenze hanno incominciato lo sviluppo della rete 5G e dei servizi abilitati; ma cosa rende unico il 5G rispetto alle reti mobili attuali? Forse proprio per questo è oggetto di fake news.

Per una completa implementazione del 5G occorrerà del tempo non solo per realizzare una copertura significativa del territorio ma anche per la standardizzazione delle applicazioni.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le caratteristiche del 5G: non è in senso stretto una nuova tecnologia di rete ma un ecosistema di soluzioni
- I principali ambiti applicativi e quando saranno possibili
- Cosa succede in Italia
- 5G cosa è vero e cosa no

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_8uKPjDzYTP-FGyTvbX8QVw

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar

12) INTELLIGENZA ARTIFICIALE: COME UTILIZZARLA AL MEGLIO IN AZIENDA

22 giugno 2022, orario: 10:00-12:00 - C.C.I.A.A. di Bologna

Relatore: Dott. DANIELE MIORANDI

Oggigiorno si sente sempre più parlare di intelligenza artificiale, grazie alla quale è possibile rendere le macchine in grado di compiere azioni e "ragionamenti" complessi, imparare dagli errori, e svolgere funzioni fino ad ora esclusive dell'intelligenza umana rivoluzionando quindi il modo con cui l'uomo interagisce con la macchina, e le macchine tra di loro. Parlare di intelligenza artificiale non è solo parlare di tecnologia ma anche delle risorse e competenze necessarie oltre che delle implicazioni organizzative ed etiche.

Destinatari: imprese

Argomenti:

- Le tecnologie abilitanti l'Intelligenza Artificiale
- Lo scenario applicativo (e casi studio) e la sua evoluzione
- Le principali sfide, competenze, organizzazione, etica per un progetto di Intelligenza Artificiale
- Alcuni esempi di applicazione

Iscrizioni e modalità di partecipazione:

Per iscriversi compilare il modulo on line al link:

https://conference-web-it.zoom.us/webinar/register/WN_4lk4cBLgTcqrkd9vCy2wtw

Dopo l'iscrizione, sarà inviata una email di conferma con le informazioni necessarie per entrare nel webinar.