



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA



#2daysI4.0

Le giornate dell'Impresa 4.0

Ciclo seminariale gratuito

13-14 dicembre 2018 - Siena

La Camera di Commercio Arezzo-Siena organizza per i giorni 13 e 14 dicembre 2018 due giornate dedicate al tema dell' Impresa 4.0. In collaborazione con la Regione Toscana e l'Università di Siena.

Programma eventi:

- Giovedì 13 dalle ore 10 presso la sede di Siena in P.za Matteotti, 30 : **“La dimensione del lavoro nell'impresa 4.0”** a cura del Dott. **Loris Caruso** – Ricercatore del dipartimento delle Scienze Politico-Sociali della scuola Normale Superiore di Firenze. Per registrarsi: <https://goo.gl/forms/f22qTLGKB67PdCZv2>
- Giovedì 13 dalle ore 14 presso la sede di Siena in P.za Matteotti, 30: **"L'internet delle cose e il mondo degli oggetti connessi: Smart City, Smart Agriculture e Industria 4.0"** a cura del Dott. **Alessandro Pozzebon** - Ricercatore presso il Diparartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Siena.
Per registrarsi: <https://goo.gl/forms/RrwND8me5Vv09IoI3>
- Venerdì 14 dalle ore 10 presso il Santa Chiara Lab in via Val di Montone, 1: **“Cultural Heritage Reloaded”** a cura del Prof. **Stefano Campana** - Dipartimento di Scienze storiche e dei beni



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA



culturali – UNISI. Per registrarsi:

<https://goo.gl/forms/sPywOw0judBkDPik2>

- Venerdì 14 dalle ore 14 presso il Santa Chiara Lab in via Val di Montone, 1: Spiegazione e dimostrazione dei progetti dello stesso Santa Chiara Lab a servizio delle imprese in ottica I4.0.

Durante il seminario sarà possibile compilare il SELFI 4.0 e richiedere lo ZOOM 4.0, gli assessment per misurare la maturità digitale della propria impresa.



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA

impresa4.0

Punto Impresa Digitale Siena

Siena 53100
Piazza G. Matteotti, 30

Digital Promoter: **Andrea Maccari**
0577 202572

Digital Coordinator: **Laura Burroni**
0577 202 555



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA



“La dimensione del lavoro nell’impresa 4.0”

Seminario formativo gratuito

13 dicembre 2018 - ore 10:00

Presso la sede di Siena – Piazza Matteotti, 30

Seminario coordinato dal Dott. **Loris Caruso** – Ricercatore del dipartimento delle Scienze Politico-Sociali della scuola Normale Superiore di Firenze

Temi trattati:

Il modello dell’Industria 4.0 pone numerose ed eterogenee sfide in termini di gestione della forza lavoro:

- 1) Sintonizzare le competenze della forza lavoro esistente e procedere a un giusto ed efficace reclutamento di nuove professionalità è un punto chiave per le imprese;
- 2) Ad oggi non sono disponibili conoscenze specifiche sul nesso tra forza lavoro ed implementazione del paradigma 4.0 e, di conseguenza, non esiste neppure un canovaccio di sperimentazione per la risoluzione del problema;
- 3) E’ indubbio che riflettere in maniera sistematica, analitica e continuativa sul rapporto tra forza lavoro e modello 4.0 aumenti l’efficacia, la velocità e la validità del processo di implementazione del modello 4.0 all’interno dell’impresa.

Link per l’iscrizione: <https://goo.gl/forms/Pm7D8kBgQ8N6Ypip1>



Durante il seminario sarà possibile compilare il **SELFIE 4.0** e richiedere lo **ZOOM 4.0**, gli assessment per misurare la maturità digitale della propria impresa.



 punto
impresa
digitale

 CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA

Punto Impresa Digitale Siena

Siena 53100
Piazza G. Mateotti, 30

Digital Promoter: Andrea Maccari
0577 202572

Digital Coordinator: Laura Burroni
0577 202 555

 impresa4.0



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA



"L'internet delle cose e il mondo degli oggetti connessi: Smart City, Smart Agriculture e Industria 4.0"

Seminario formativo gratuito

13 dicembre 2018 – ore 14

Presso la sede di Siena – Piazza Matteotti,30

Seminario coordinato dal Dott. **Alessandro Pozzebon** - Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche dell'Università degli Studi di Siena.

Temi trattati:

I.O.T. (Internet Of Things) – L'I.O.T. trova sempre più consenso e rappresenta sempre più una occasione di sviluppo per ogni tipologia di azienda. Scopriamo cosa è e dove si applica concretamente “l'internet delle cose”.

Link per la registrazione:

Durante il seminario sarà possibile compilare il SELFI 4.0 e richiedere lo ZOOM 4.0, gli assessment per misurare la maturità digitale della propria impresa.



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA



punto
impresa
digitale



CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA

impresa4.0

Punto Impresa Digitale Siena

Siena 53100
Piazza G. Matteotti, 30

Digital Promoter: **Andrea Maccari**
0577 202572

Digital Coordinator: **Laura Burroni**
0577 202 555

“Cultural Heritage Reloaded”

Seminario formativo gratuito

14 dicembre 2018 - ore 10:00

Presso l'Auditorium interno del Santa Chiara Lab – Via Val di Montone, 1 Siena

Seminario coordinato dal Prof. **Stefano Campana** - Dipartimento di Scienze storiche e dei beni culturali – UNISI

Interverranno: il Dott. **Francesco Pericci** Presidente di ATS - Archeo Tech & Survey e **Gianfranco Morelli** Direttore Tecnico di Geostudi Astier S.r.l.

Temi trattati:

- **Archeologia preventiva e Precision mapping** – Nonostante che, a partire dal 2006 vi sia una normativa sull'archeologia, enti e aziende del settore non hanno sviluppato competenze e strumenti adeguati per implementarle. Il risultato è che sebbene formalmente l'archeologia partecipi in modo sistematico alla pianificazione delle opere in fase di realizzazione, altrettanto sistematicamente si continua ad assistere a un gran numero di scoperte casuali e quindi fermo cantieri con conseguenze negative sui costi delle opere, tempi di realizzazione e disagi per la popolazione. Le tecnologie diagnostiche sviluppate negli ultimi 15 anni potrebbero risolvere questo problema e rappresentare un segmento di sviluppo industriale di eccellenza per la produzione di sistemi diagnostici e la commercializzazione di servizi di rilevante interesse nazionale e internazionale.
- **Big data and data sharing** - I beni culturali rappresentano uno dei segmenti di maggiore complessità caratterizzato elevate quantità di dati. La capacità di accedere, analizzare, selezionare e condividere enormi

quantità di dati con particolare riferimento alla comunicazione al grande pubblico rappresenta al momento una delle maggiori sfide ed è quindi un elemento di discussione di particolare rilevanza.

- **ICT** - Le tecnologie digitali dell'informazione e della comunicazione rappresentano uno dei veicoli di maggiore successo delle informazioni culturali. Innovazioni, problematiche e tendenze del settore rappresentano un tema di discussione e approfondimento di grande attualità anche considerato il ruolo delle piccole e medie imprese nella realizzazione di software.

Il seminario è organizzato in collaborazione tra Unioncamere Toscana, la Regione e l'Università di Siena base alla sottoscrizione di un protocollo di intesa per la realizzazione di interventi coordinati sul tema dell'Industria 4.0.

Link per l'iscrizione: <https://goo.gl/forms/qxaywiW7Vx5pvqM33>

Durante il seminario sarà possibile compilare il **SELFIE 4.0**, l'assessment per misurare la maturità digitale della propria impresa.



**punto
impresa
digitale**

Punto Impresa Digitale Siena

Siena 53100
Piazza G. Mateotti, 30

Digital Promoter: Andrea Maccari
0577 202572

Digital Coordinator: Laura Burroni
0577 202 555

 CAMERA DI COMMERCIO
AREZZO-SIENA

impresa4.0