

## SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 19.00

### **FabLab Lazio – Open Day**

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni.

## SPAZIO ATTIVO COLLEFFERRO

10.00 - 12.00

### **Startupper School Academy**

Incontro di diffusione del bando Startupper School Academy presso gli Istituti di scuola superiore di Colleferro: focus sul bando e approfondimenti sulle progettualità di interesse delle scuole su imprenditorialità, innovazione e digitale

## SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 17.00

### **Open Day Laboratori Pa.L.Mer.**

Giornata in cui il Pa.L.Mer. apre ai visitatori le porte del laboratorio di Metrologia (MET) dove si effettuano tarature di strumenti di misura, ed un laboratorio di Prove Meccaniche e Tecnologiche, dove vengono effettuate prove di caratterizzazione meccanica e fisica su prodotti finiti o materiali.

10.00 - 19.00

### **FabLab Lazio – Open Day**

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni.

## SPAZIO ATTIVO LATINA

10.00 – 19.00

### **FabLab Lazio – Open Day**

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni.

## SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 – 19.00

### **FabLab Lazio – Open Day**

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni.

## SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 19.00

### FabLab Lazio - Open Day

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni

## SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 19.00

### FabLab Lazio - Open Day

Giornata in cui il FabLab Lazio apre le porte ai visitatori e agli utenti occasionali, che hanno l'opportunità di confrontarsi con i tecnici del laboratorio e con gli altri partecipanti, creando nuove connessioni.

## SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

09.30 - 17.30

### FabLab Lazio – Aspettando Maker Faire

La Regione Lazio, in collaborazione con Innova Camera, lancia la Call “Aspettando Maker Faire”, che si rivolge a makers, imprese, startup e studenti.

I partecipanti, con l'assistenza di tecnici esperti, potranno mettere a punto un prototipo nei FabLab degli Spazi Attivi di Roma, Bracciano, Viterbo, Latina, Rieti, Ferentino e Zagarolo. I migliori prototipi, scelti da giurie qualificate, saranno esposti nello stand della Regione Lazio durante la manifestazione Rome Maker Faire the European Edition 2019, dal 18 al 20 ottobre.

10.00 - 13.00

### FabLab Lazio – Maker Faire Academy GAMING E GAMIFICATION

#### A cura di Innova Camera

A 40 anni dalla loro nascita, i videogiochi sono diventati la principale industria dell'intrattenimento per fatturato (1.7 miliardi di euro solo in Italia e circa 100 nel mondo) e, soprattutto, per impatti sociali e culturali tra le nuove generazioni. Sono circa 20 milioni gli italiani che hanno contatti con questo media, ormai divenuto sempre più pervasivo nella vita quotidiana tanto da generare una disciplina parallela chiamata gamification. Sono sempre più le aziende e gli enti pubblici che hanno abbracciato le logiche e pratiche dei videogiochi per generare partecipazione attiva e coinvolgimento nei consumatori, visitatori e cittadini. In questo seminario scopriremo insieme come il coinvolgimento sarà il volano del XXI secolo ed esploreremo alcune delle meccaniche per dar vita a prodotti e servizi di successo.

14.30 - 16.30

### La Regione delle opportunità

Negli Spazi Attivi due appuntamenti al mese sui bandi per le imprese - «Voucher Internazionalizzazione»

16.30 - 18.00

### La Regione delle opportunità

Negli Spazi Attivi due appuntamenti al mese sui bandi per le imprese - «DigitalImpresa Lazio: come candidarsi»

## SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 18.00

### FabLab Lazio – Workshop: Scansione 3D

L'obiettivo del corso è quello di introdurre i partecipanti alle caratteristiche dei sistemi di scanner 3D, quali sono le tecnologie e i metodi utilizzati per analizzare un oggetto reale, raccogliere dati sulla sua forma e colore e trasformarlo in un oggetto 3d manipolabile. All'interno dell'attività vengono affrontati i temi relativi ai concetti di base della tecnologia, la descrizione delle caratteristiche della macchina a disposizione del FabLab ed il processo di scannerizzazione.

11.00 - 13.00

### #DonnaForza8 Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

## SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 18.00

### FabLab Lazio – Workshop: Stampa 3D con Tecnologia FDM

L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti le conoscenze sul funzionamento di una stampante 3D FDM, sulla sua anatomia costruttiva e soprattutto sul processo di produzione di una stampa 3D a partire dal modello 3D attraverso l'uso dei diversi software.

14.30 - 16.30

### Startupper School Academy

Incontro informativo in occasione del lancio della Call 'Startupper tra i banchi di scuola' a.s. 2019-2020.

## SPAZIO ATTIVO LATINA

10.00 – 18.00

### FabLab Lazio – Workshop: Modellazione 3D Rhinoceros

In questo workshop i partecipanti impareranno le tecnologie e i concetti di base per la modellazione 3D ed avranno una panoramica sui diversi software di modellazione disponibili.

## SPAZIO ATTIVO RIETI

09.30 - 17.30

### FabLab Lazio – Aspettando Maker Faire

La Regione Lazio, in collaborazione con Innova Camera, lancia la Call "Aspettando Maker Faire", che si rivolge a makers, imprese, startup e studenti.

I partecipanti, con l'assistenza di tecnici esperti, potranno mettere a punto un prototipo nei FabLab degli Spazi Attivi di Roma, Bracciano, Viterbo, Latina, Rieti, Ferentino e Zagarolo. I migliori prototipi, scelti da giurie qualificate, saranno esposti nello stand della Regione Lazio durante la manifestazione Rome Maker Faire the European Edition 2019, dal 18 al 20 ottobre.

10.30 - 12.00

### La Regione delle Opportunità

Presentazione del bando Innovazione Sostantivo Femminile

12.30 – 13.00

### Conferenza Stampa

Presentazione dei Laboratori di genere e del FESTIVAL DELLE DONNE

## SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 18.00

### **FabLab Lazio – Workshop: Arduino base**

L'obiettivo del workshop è quello di consentire ai partecipanti di maturare una conoscenza di questo standard, acquisire le competenze di base per sviluppare i prototipi più semplici e stimolare la curiosità per spingere gli studenti ad approfondirne la conoscenza. Al termine del workshop, che avrà un taglio molto pratico, i partecipanti saranno in grado di realizzare semplici progetti di interazione elettronica.

## SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 18.00

### **FabLab Lazio - Workshop: Arduino base**

L'obiettivo del workshop è quello di consentire ai partecipanti di maturare una conoscenza di questo standard, acquisire le competenze di base per sviluppare i prototipi più semplici e stimolare la curiosità per spingere gli studenti ad approfondirne la conoscenza. Al termine del workshop, che avrà un taglio molto pratico, i partecipanti saranno in grado di realizzare semplici progetti di interazione elettronica.

10.00 - 12.00

### **Startup Storming - Proponi la tua idea**

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

## SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 18.00

### **FabLab Lazio – Workshop: Arduino base**

L'obiettivo del workshop è quello di consentire ai partecipanti di maturare una conoscenza di questo standard, acquisire le competenze di base per sviluppare i prototipi più semplici e stimolare la curiosità per spingere gli studenti ad approfondirne la conoscenza. Al termine del workshop, che avrà un taglio molto pratico, i partecipanti saranno in grado di realizzare semplici progetti di interazione elettronica.

15.00 - 17.00

### **Startupper School Academy**

Incontro di diffusione del bando Startupper School Academy per gli Istituti di scuola superiore di Zagarolo: focus sul bando e approfondimenti sulle progettualità di interesse delle scuole su imprenditorialità, innovazione e digitale

## SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.30 - 12.30

### FabLab Lazio – Tutorial sul Microcontrollore Arduino

Il Tutorial si configura come un'azione rivolta all'introduzione delle schede per la prototipazione rapida di dispositivi elettronici (ARDUINO), che mira a indicare gli elementi e le competenze necessarie per un uso consapevole delle tecnologie utilizzabili nello sviluppo di un progetto elettronico. All'interno dell'intervento viene introdotta la scheda Arduino, le componenti e i pin presenti sulla scheda ed infine dei cenni sulla modalità di interazione con la scheda.

## SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

11.00 - 13.30

### TRAD LAB

Incontro dedicato allo sviluppo di progetti Focus «Mercato»

## SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.30 - 12.30

### FabLab Lazio – Tutorial: Slicing con Cura e Z-Suite

Obiettivo del tutorial è quello di mostrare agli utenti i processi di slicing utilizzati per gestire i parametri in fase di stampa delle più comuni stampanti 3d. Guida ai software Zsuite e Cura

## SPAZIO ATTIVO LATINA

10.00 – 12.00

### Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

10.30 – 12.30

### FabLab Lazio – Tutorial: Modellazione 3D Rhinoceros

Il tutorial vuole fornire gli elementi di base della modellazione 3D ed illustrare i principali software per la grafica 3D.

## SPAZIO ATTIVO RIETI

10.30 - 12.30

### FabLab Lazio – Tutorial: Marcatore Laser a fibra

Obiettivi generali: In questo tutorial i partecipanti verranno introdotti nell'utilizzo delle macchine a taglio e marcatori laser ed in particolare dei sistemi su metallo.

## SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.30 - 12.30

### **FabLab Lazio – Tutorial wearable electronic platform Flora adafruit**

L'obiettivo del tutorial sarà quello di presentare la scheda Flora di Adafruit, compatibile Arduino, specificamente progettata per essere usata nell'ambito dell'industria tessile innovativa.

## SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.30 - 12.30

### **FabLab Lazio - Tutorial Stampa 3D**

Obiettivo del tutorial è quello di mostrare agli utenti le due stampanti a tecnologia FDM presenti nel Fablab, DELTA WASP e Sharebot illustrandone i principi di funzionamento e le procedure per il corretto utilizzo, incluso il caricamento e scaricamento del filamento.

## SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.30 - 12.30

### **FabLab Lazio – Tutorial Plotter UV Lef Roland**

Nel tutorial sarà illustrato il plotter BN-20 di Roland presente nel FabLab. Saranno introdotti i principi base delle lavorazioni CNC sia in taglio che in stampa e saranno mostrate tutte le possibili lavorazioni e l'uso combinato delle due tecnologie.

## SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

09.30 - 17.00

### FabLab Lazio – Aspettando Maker Faire

La Regione Lazio, in collaborazione con Innova Camera, lancia la Call “Aspettando Maker Faire”, che si rivolge a makers, imprese, startup e studenti.

I partecipanti, con l’assistenza di tecnici esperti, potranno mettere a punto un prototipo nei FabLab degli Spazi Attivi di Roma, Bracciano, Viterbo, Latina, Rieti, Ferentino e Zagarolo. I migliori prototipi, scelti da giurie qualificate, saranno esposti nello stand della Regione Lazio durante la manifestazione Rome Maker Faire the European Edition 2019, dal 18 al 20 ottobre.

10.00 - 13.00

### FabLab Lazio – Maker Faire Academy ‘DIGITAL FOOD & PRECISION FARMING’

#### A cura di Innova Camera

Oggi, più che mai, le imprese del settore agricolo hanno bisogno di un metodo per utilizzare, gestire e conservare in modo più efficace le risorse e certificare la propria filiera produttiva. Il seminario vuole fornire una panoramica sulle tecniche di precision farming (controllo delle operazioni colturali e modelli previsionali, remote sensing, metodi di campionamento) e l’utilizzo della block chain per la digitalizzazione e la certificazione della filiera produttiva, con un focus specifico sulla tracciabilità e trasparenza dei processi (Food Digital Identity).

## SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

14.30 - 16.30

### Startupper School Academy

Incontro di diffusione del bando Startupper School Academy presso gli Istituti di scuola superiore di Civitavecchia: focus sul bando e approfondimenti sulle progettualità di interesse delle scuole su imprenditorialità, innovazione e digitale.

## SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

10.00 - 12.00

### Startupper School Academy

Incontro di diffusione del bando Startupper School Academy presso gli Istituti di scuola superiore di Colferro: focus sul bando e approfondimenti sulle progettualità di interesse delle scuole su imprenditorialità, innovazione e digitale

## SPAZIO ATTIVO FERENTINO

14.30 - 17.00

### La Regione delle opportunità

Innovazione Sostantivo Femminile (ISF): contributi per valorizzare il capitale umano, favorendo percorsi di innovazione, dedicati alle donne che intendono o hanno già costituito la propria impresa.

## SPAZIO ATTIVO LATINA

09.30 - 16.30

### FabLab Lazio – Aspettando Maker Faire

La Regione Lazio, in collaborazione con Innova Camera, lancia la Call “Aspettando Maker Faire”, che si rivolge a makers, imprese, startup e studenti.

I partecipanti, con l’assistenza di tecnici esperti, potranno mettere a punto un prototipo nei FabLab degli Spazi Attivi di Roma, Bracciano, Viterbo, Latina, Rieti, Ferentino e Zagarolo. I migliori prototipi, scelti da giurie qualificate, saranno esposti nello stand della Regione Lazio durante la manifestazione Rome Maker Faire the European Edition 2019, dal 18 al 20 ottobre.

## SPAZIO ATTIVO RIETI

10.30 - 11.30

### Festival Delle Donne – Donne e impresa

Presentazione dei servizi offerti dalla Rete.

11.30 - 13.00

Orientamento al bando Innovazione Sostantivo Femminile.

15.00 - 15.30

Dati sull’imprenditoria femminile, trend, distribuzione per settori, territori e tipologie. CCIAA Rieti

15.30 - 16.00

Le donne nei processi di sviluppo locale. CNA Rieti

16.00 - 17.30

Donne e Lavoro: Testimonianze di donne di successo nel mondo imprenditoriale.

18.00 - 19.00

Donne e Musica: Performance musicale al femminile

## SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

17.00 – 19.00

### **Small Talk - Start-up: leggere attentamente le avvertenze, potrebbe avere effetti collaterali.**

Sulla base della propria esperienza di startupper di successo nell'ambito di servizi software internet/mobili ad alto contenuto tecnologico ed innovativo (nonché svariati insuccessi!), Leonardo Ambrosini, co-fondatore di Nexse srl e Wlab srl, cercherà di fare chiarezza su cosa effettivamente occorre per trasformare al meglio un'idea in una realtà imprenditoriale capace di affrontare le sfide del mercato, con la consapevolezza che non esistono ricette predefinite ma, certamente, ingredienti imprescindibili

10.00 - 12.00

### **Startup Storming - Proponi la tua idea**

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

## SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

12.00 - 13.00

### **Startup Storming - Proponi la tua idea**

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

17.00 - 20.30

### **Reti d'impresa Pitartima**

Presentazione dei risultati finali in collaborazione con CNA Roma casa delle imprese di Albano

16.00 - 19.00

### **CNA Roma incontra imprese del territorio**

Presso lo Spazio Attivo di Zagarolo incontro con le imprese del territorio sulle opportunità di fare rete e di accesso al credito.



## SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

09.30 - 12.30

### La Regione delle opportunità

Innovazione Sostantivo Femminile (ISF): contributi per valorizzare il capitale umano, favorendo percorsi di innovazione, dedicati alle donne che intendono o hanno già costituito la propria impresa.

## SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

09.00 - 18.00

### Lazio Ambiente formazione

Modello Organizzativo 231: finalità della legge, i soggetti coinvolti, l'Autorità Nazionale Anti Corruzione e l'Organismo di Vigilanza

## SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 17.30

### Talent Working – Open Day

Giornata in cui è aperto al pubblico il luogo di coprogettazione creato all'interno degli Spazi Attivi di Lazio Innova. Un ambiente stimolante dove potersi confrontare quotidianamente con tutor, mentor e coach di Lazio Innova, per condividere passioni e professionalità e migliorare le proprie idee o progetti imprenditoriali.

## SPAZIO ATTIVO RIETI

09.30 – 13.30

### Festival delle Donne - Donne e Linguaggio

#### Tre seminari paralleli per affrontare il linguaggio e i contenuti dal punto di vista del genere

Editathon Wikipedia: imparare a scrivere su Wikipedia e a scoprirne il funzionamento.

Donne e mass media: la grammatica al femminile per un punto di vista di genere.

Comunicare scegliendo le parole con cura. Come e perché?

15.30 – 18.00

### Festival delle Donne - Contrasto e prevenzione della violenza

Competenze digitali: strumenti per l'indipendenza economica e fattore di prevenzione della violenza di genere - CCIAA di Rieti

Medicina di genere - CAPIT Rieti

18.00 – 19.00

### Festival delle Donne - Donne e Musica:

RROSA TRIO concerto per voci a cappella, Canti e sentimento nella tradizione musicale e vocale del Mediterraneo

SPAZIO ATTIVO VITERBO

09.30 - 17.00

**FabLab Lazio - Aspettando Maker Faire**

La Regione Lazio, in collaborazione con Innova Camera, lancia la Call "Aspettando Maker Faire", che si rivolge a makers, imprese, startup e studenti.

I partecipanti, con l'assistenza di tecnici esperti, potranno mettere a punto un prototipo nei FabLab degli Spazi Attivi di Roma, Bracciano, Viterbo, Latina, Rieti, Ferentino e Zagarolo. I migliori prototipi, scelti da giurie qualificate, saranno esposti nello stand della Regione Lazio durante la manifestazione Rome Maker Faire the European Edition 2019, dal 18 al 20 ottobre.

10.03 - 13.30

**FabLab Lazio - Maker Faire Academy 'Beni culturali: innovazione tecnologica per la tutela e la valorizzazione del patrimonio culturale'**

**A cura di Innova Camera**

Con l'avvento del digitale e delle moderne tecnologie per la fruizione, sta evolvendo il concetto stesso di bene e di patrimonio culturale. Il forte incremento nell'utilizzo delle nuove tecnologie dell'ICT, come rilievi e ricostruzioni 3D, interfacce evolute per l'interazione, AR e VR stanno diventando il mezzo principale per comunicare al visitatore i valori da preservare in maniera sempre più coinvolgente e spettacolare. L'obiettivo del seminario è approfondire sia gli aspetti relativi all'innovazione per la documentazione e conservazione e restauro, sia quelli nell'ambito della fruizione. Saranno esposti alcuni esempi rappresentativi di questi ambiti, raccontando le esperienze sul campo che hanno portato allo sviluppo di soluzioni e proposte ad alto valore aggiunto. Si parlerà inoltre del contributo delle soluzioni open source software e hardware e del loro impiego pratico nel settore dei beni culturali. Altro tema che sarà affrontato verterà sull'importanza della comunicazione nel settore dei beni culturali e del contributo che i social e nuovi media possono offrire.

14.30 - 15.15

**FabLab Lazio - Aspettando Maker Faire**

**Confartigianato Viterbo**

"Social e digital strategy per le PMI. Come far crescere il business con il web marketing: tecniche, strumenti e opportunità"

15.00 - 17.00

**FabLab Lazio - Aspettando Maker Faire**

**ITLogix - Coderdojo**

Introduzione al Coding con MBlock

15.15 - 16.00

**FabLab Lazio - Aspettando Maker Faire**

**Skylab Studios e CNA di Viterbo e Civitavecchia**

"Le tecnologie digitali per la promozione dei territori. L'esperienza delle Reti Porta Francigena e Terra Cimina"

16.00 - 16.45

**FabLab Lazio - Aspettando Maker Faire**

**ACME3**

"Nuove Tecnologie Digitali per la Valorizzazione dei Beni Culturali"

Presentazione dei Corsi di Formazione Tecnici e Pratici: Virtualizzazione Digitale, Restauro Virtuale, replica di Opere con Tecniche Digitali