

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

09.00 - 19.00

Startup School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione del modulo GET READY presso l'ISS 'L. Paciolo' di Bracciano classi III R/S Grafico – pubblicitario e Servizi Commerciali.

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 FERENTINO

10.00 - 16.30

Sector Logistic Innovation Lab

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo nel campo della Logistica:

- Blocchi di sinistra del Business Model Canvas;
- Team at work con tutor e mentor (a richiesta).

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.

11.00 - 13.00

Small Talk - Discovery di Equity Crowdfunding con MAMACROWD.

Gli esperti di MAMACROWD spiegheranno come costruire una campagna di successo di Equity Crowdfunding.

14.00 - 16.30

Incontri 1to1 con gli esperti di MAMACROWD.

Gli esperti di MAMACROWD incontreranno le imprese selezionate a seguito della compilazione del form online sul sito di Lazio Innova entro il 28 novembre 2018.

Le startup riceveranno comunicazione di conferma per l'incontro entro il 30 novembre.

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.

15.00 - 18.00

Workshop – «Intelligenza artificiale per domotica semplice»

Le nuove tecnologie consentono di realizzare sistemi automatizzati accessibili a tutti, questa domotica «semplice» consente di migliorare la qualità della vita installando dispositivi di facile utilizzo.

A cura di ITLOGX snc, impresa incubata Spazio Attivo Viterbo.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Prototipazione elettronica, la piattaforma Arduino

L'obiettivo del workshop è 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 utenti ad approfondirne la conoscenza

10.00 - 12.00

Startup School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione del modulo SPRINT presso l'ISS 'L. Paciolo' di Bracciano classe IV S Grafico – pubblicitario.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Fresa CNC

Nel tutorial sarà illustrato il funzionamento della fresa CNC SRM-20 Roland. Saranno mostrate le procedure operative e il software di controllo.

SPAZIO ATTIVO LATINA

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.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Prototipazione elettronica, la piattaforma Arduino

L'obiettivo del workshop è 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 utenti ad approfondirne la conoscenza

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startup School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione modulo «Get Ready» presso Istituto «Cardarelli» di Tuscania

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Impariamo ad Usare la Fresa a Controllo Numerico

La tecnologia CNC di lavorazione sottrattiva (fresatura) è una delle tre componenti considerate irrinunciabili dagli standard della Fab Foundation. L'uso della macchina è strettamente correlato all'uso dei software CAD/CAM e un workshop efficace non può prescindere dalla presentazione combinata dei due elementi, così come previsto dai programmi della Fab Academy.

Obiettivo del workshop: Fornire ai partecipanti le conoscenze di base attraverso cui gestire un processo di progettazione e realizzazione di un prototipo mediante software CAD e software CAM per il controllo delle macchine CNC, operando correttamente su quest'ultime, in particolare sulla SRM-20 Roland.

Prerequisiti competenze: Capacità nell'utilizzare in modo efficace e fluido un personal computer e i principali prodotti di office automation.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

- 10.00 - 12.00 **Startup School Academy – Alternanza Scuola Lavoro**
Erogazione del modulo SPRINT presso l'ISS 'L. Paciolò' di Bracciano classe IV R Servizi Commerciali
- 10.30 - 12.30 **FabLab Lazio - Tutorial: Taglio Laser**
Nel tutorial sarà illustrato il taglio laser Rayjet della Trotec e saranno mostrate le corrette procedure per il suo utilizzo. Saranno illustrati i diversi materiali lavorabili e le tipologie di lavorazioni possibili. Saranno anche affrontati alcuni temi inerenti la sicurezza.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

- 10.00 - 16.30 **Sector Logistic Innovation Lab**
Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo nel campo della Logistica:
- 'E-commerce e ultimo miglio' a cura di Big Srl;
- Team at work con tutor e mentor (a richiesta).
- 10.00 - 18.00 **FabLab Lazio – Workshop: Modellazione 3D con Fusion 360**
Obiettivo del workshop è quello di fornire ai partecipanti le nozioni di base sulla modellazione 3D ed illustrare l'uso dei diversi software di modellazione disponibili sul mercato. Particolare riferimento sarà dato alla realizzazione di modelli ottimizzati per la stampa 3D.

SPAZIO ATTIVO LATINA

- 10.30 - 12.30 **FabLab Lazio - Tutorial: Fresa CNC**
Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle frese CNC.
L'utilizzo di una fresa CNC permette la lavorazione di molti materiali diversi a partire da disegni e modelli realizzati al computer. In questo tutorial verranno presentati gli elementi di base e le lavorazioni possibili con la fresa a 3 assi a controllo numerico. Saranno illustrate le tecniche per trasformare un disegno in un oggetto finito, dalla preparazione del file fino alla rifinitura dell'oggetto lavorato.
- 09.30 - 12.30 **Innovazione Digitale I4.0**
Strumenti e servizi offerti dalla Camera di Commercio di Latina per le imprese dei settori dell'Agroalimentare e dell'Industria
- 15.00 - 18.00 **Innovazione Digitale I4.0**
Strumenti e servizi offerti dalla Camera di Commercio di Latina per le imprese dei settori dell'Artigianato, del Commercio e del Turismo

SPAZIO ATTIVO RIETI

- 10.30 - 12.30 **Tutorial: Laser Cut CO2**
L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti le conoscenze sul funzionamento di una stampante 3D, 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

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

- 10.30 - 12.30 **FabLab Lazio - Tutorial Strumentazione elettronica**
Nel tutorial sarà illustrato il banco elettronico e i principali strumenti di misura a disposizione nel laboratorio del FabLab

SPAZIO ATTIVO VITERBO

- 09.00 - 10.30 **FabLab Lazio - School Visit**
Visita dell'Istituto Liceo Scientifico Paolo Ruffini di Viterbo.
- 10.30 - 12.30 **FabLab Lazio - Tutorial Modellazione 3D**
Tutorial dedicato agli studenti dell'Istituto «Liceo Scientifico Paolo Ruffini» di Viterbo

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

- 09.00 - 19.00 **Startup School Academy – Alternanza Scuola Lavoro**
Erogazione del modulo GET READY presso l'ISS 'L. Paciolo' di Bracciano classi III R/S Grafico – pubblicitario e Servizi Commerciali.
- 09.30 - 13.00 **School Visit FabLab Lazio**
Visita scientifico divulgativa per gli alunni del Circolo didattico 205 di Anguillara Sabazia.

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

- 11.00 - 13.00 **DF8 Startup Storming - Proponi la tua idea**
Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO COLLEFFERRO

- 15.00 - 17.00 **Programma Smart Energy**
Focus group con aziende del terziario su investimenti in efficienza energetica e green energy, cooperazione con la filiera delle aziende locali. Il programma è realizzato con la collaborazione di Enerqos azienda di servizi energetici associata allo Spazio Attivo

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

- 09.00 - 13.00 **Startupper School Academy_Startupper tra i banchi di Scuola**
Intervento presso l'IIS Sandro Pertini di Alatri: modulo 'Get Ready'
- 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 LATINA

- 10.00 - 12.00 **DF8 Startup Storming - Proponi la tua idea**
Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

- 10.00 - 13.00 **Startup Storming - Proponi la tua idea! Aperto anche a Garanzia Giovani**
incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
- 10.30 - 13.30 **Nuove tecnologie e nuovi modelli organizzativi per il lavoro di oggi e domani**
Tavola rotonda sulle nuove tecnologie a sostegno dei percorsi formativi & premiazione della challenge Adecco Lazio Innova
Evento aperto – Sala AIL Via Casilina 5 – Roma

SPAZIO ATTIVO VITERBO

- 09.00 - 11.00 **FabLab Lazio - Tutorial Modellazione 3D**
Tutorial dedicato agli studenti dell'»IC Canevari» di Viterbo

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

9.00 - 13.00

Startupper School Academy_Startupper tra i banchi di Scuola
Intervento presso il Di Vittorio: modulo 'Get Ready'

SPAZIO ATTIVO COLLEFFERRO

10.30 - 12.30

Startup Storming - Proponi la tua idea
Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Sector Logistic Innovation Lab
Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo nel campo della Logistica: validazione dei temi trattati negli incontri precedenti

14.00 - 18.00

Startupper School Academy_Startupper tra i banchi di Scuola
Intervento presso il Convitto Regina Margherita: modulo 'Get Ready'

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startup School Academy - Alternanza Scuola Lavoro
Erogazione presso Istituto «Cardarelli» di Tuscania