

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 CIVITAVECCHIA

09.00 - 11.00

Startupper School Academy

Intervento dedicato agli studenti del CMFP

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.

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation ed. marzo - aprile

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo. Workshop sul tema «Costi e ricavi».

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

09.30 - 13.30

Startupper School Academy – Laboratori d'impresa «Promuovi la tua idea» - Storytelling

Workshop propedeutico alla realizzazione di uno spot/video/storytelling promozionale della durata massima di 3 minuti, che valorizzi un progetto/prodotto sviluppato dagli studenti per soddisfare un bisogno dei cittadini o risolvere un problema emerso dall'ascolto del territorio.

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.

10.00 - 12.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

09.00 - 13.00

Contamination Lab Tuscia- Laboratorio di Imprenditorialità e innovazione

Percorso creato da Lazio Innova in collaborazione con i dipartimenti dell'Università degli Studi della Tuscia DAFNE, DEB, DEIM, DIBAF, DISUCOM per sviluppare idee e progetti imprenditoriali innovativi in team multidisciplinari composti da studenti, ricercatori, creativi, startupper MVP (Minimum Viable Product)

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

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 - 13.30

Startupper Schhol Academy – Laboratori d'impresa

Incontro con gli studenti dell'Istituto Eliano Luzzatti sullo Storytelling d'impresa

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 13.00

«La Regione delle Opportunità»

Un appuntamento al mese nello Spazio Attivo di Bracciano sui bandi per le imprese. Questo martedì focus «FEAMP – PESCA»

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Grafica vettoriale

Il corso si pone l'obiettivo di fornire le competenze per elaborare un file vettoriale o un'immagine raster, per la sua creazione o modifica, finalizzati all'utilizzo delle macchine presenti al FabLab.

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

14.30 - 16.30

Piano «Garanzia Giovani»

Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup

15.00 - 16.30

Small Talk - Il processo decisionale sistematico

Come prendere una decisione, riducendo al minimo incertezze e rischi.

Talk promosso in collaborazione con Brunella Iannone, Dirigente Medico del Distretto ASL di Colferro

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

09.00 - 13.00

Startupper School Academy_Startupper tra i banchi di Scuola

Intervento per gli studenti dell'IIS Volta di Frosinone_modulo 'Start'

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Grafica 2D (Adobe Illustrator)

Il corso si pone l'obiettivo di fornire le competenze per elaborare un file vettoriale o un'immagine raster, per la sua creazione o modifica.

SPAZIO ATTIVO LATINA

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: WordPress Base

WordPress è una piattaforma software di personal publishing e Content Management System (CMS), che consente la creazione di un sito internet formato da contenuti testuali o multimediali, facilmente gestibili ed aggiornabili in maniera dinamica.

In questo Workshop saranno affrontati i temi base per poter realizzare un sito o un blog personalizzato attraverso questo potente strumento.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Grafica vettoriale

In questo workshop i partecipanti impareranno le tecnologie e i concetti di base per la grafica vettoriale e raster ed avranno una panoramica sui diversi software disponibili.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop Modellazione 3D – Fusion 360 – Corso Riservato

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.

10.00 - 13.00

Piano «Garanzia Giovani»

Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup

09.30 - 13.00

Startup School Accademy – Banchi di scuola

Istituto IT Tommaso Salvini - Modulo Sprint

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop Modellazione 3D

Corso riservato studenti «Liceo Classico Mariano Buratti» di Viterbo.

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.

10.30 - 11.30

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

09.00 - 12.00

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione del modulo 'SPRINT' presso le classi IV del l'ISS Luca Paciolo' di Bracciano.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Microcontrollore Arduino

L'intervento 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

09.00 - 13.00

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione del modulo 'UP' presso l'IIS G. Marconi.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Plotter UV Lef Roland

Nel tutorial sarà illustrato il plotter Versa UV lef12i 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 tecnologie.

SPAZIO ATTIVO LATINA

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Introduzione a WordPress

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche principali delle piattaforme software per lo sviluppo di siti web. Verrà introdotto WORDPRESS come sistema opensource di personal publishing e Content Management System (CMS), che consente la creazione di un sito internet formato da contenuti testuali o multimediali, facilmente gestibili ed aggiornabili in maniera dinamica. In questo tutorial saranno illustrate le potenzialità di questo potente strumento, e come il suo impiego può facilitare la creazione di siti ed applicazioni web.

15.00 - 17.00

Startup Lab - Trad Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo tradizionale che avrà per tema «Mercato»

17.00 - 19.00

Small Talk: Blockchain - Cos'è e a che cosa serve davvero

La Blockchain è una tecnologia protagonista della digital transformation che consente di effettuare transazioni, eseguire codice e condividere dati in modo trusted. L'unico limite alle sue applicazioni è la mancata comprensione del suo valore.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Stampanti 2D

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle stampanti a getto di inchiostro. Come scegliere i materiali e le regolazioni di stampa e taglio per un'ampia gamma di materiali utilizzabili. All'interno dell'attività vengono affrontati i temi relativi ai concetti di base della tecnologia di stampa e delle principali tecniche di lavorazione dei file, la descrizione delle caratteristiche della macchina, i principali materiali utilizzabili, ed esempi di applicazioni.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

09.00 - 17.30

Tutorial: Laser Cut CO2 – Corso riservato

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

10.00 - 13.00

Piano «Garanzia Giovani»

Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup

14.30 - 18.30

Sportello Digital Marketing:

Incontro tra l'esperto e le imprese che hanno chiesto supporto allo Sportello di orientamento di Lazio Innova

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Fresa cnc

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti ad un utilizzo consapevole delle macchine a controllo numerico. Fornire gli elementi per una corretta lettura e interpretazione dei manuali d'uso e delle guide presenti e reperibili su internet e sviluppare la consapevolezza sulla presenza di rischi legati all'utilizzo degli strumenti.

In particolare saranno illustrati i principali comandi per l'utilizzo della FRESA CNC al fine di ottenere stampi per realizzare prodotti tramite colate in resina o altri materiali. In particolare verranno illustrate le impostazioni del software di controllo e dei parametri del dispositivo, gli elementi per una corretta realizzazione dei modelli da realizzare mediante tecnica sottrattiva, caratteristiche e limiti, i principali materiali.

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 13.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

15.00 - 18.00

Startupper School Academy

Incontro con istituto Comprensivo Cambellotti di Rocca Priora.

School visit FabLab e laboratorio di Robotica educativa in collaborazione con Digitalmente srls

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

9.30 - 13.00

«La Regione delle Opportunità»

Un appuntamento al mese nello Spazio Attivo di Civitavecchia sui bandi per le imprese. Focus «FEAMP – PESCA»

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo. Validazione sul tema «Costi e ricavi».

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Fresa cnc

Riservato RUFA

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.

10.00 - 17.00

Digital Impresa Lazio

Percorsi di digital marketing da Zero a 100K – Instagram Marketing

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

10.00 - 13.00

Small talk - Innovation Match

Incontri di networking e trasferimento di innovazione tra startup, innovatori e imprese. Approfondimenti sulle possibili applicazioni del credito d'imposta in R&S

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

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 ROMA CASILINA

10.00 - 13.00

Piano «Garanzia Giovani»

Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup