

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 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 - 13.00

Startup Lab - Trad Validation

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

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.

18.00 - 19.30

Small Talk – Google Analytics

L'obiettivo della SmallTalk è quello di scoprire come sfruttare Google Analytics per monitorare le campagne di un'azienda e quali sono i KPI da misurare affinché una campagna sia efficace.

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 BRACCIANO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Modellazione 3D

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 FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Lab - Trad Validation

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

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

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Modellazione 3D

In questo workshop i partecipanti impareranno le tecnologie e i concetti di base per la modellazione 3D finalizzati alla stampa digitale.

Il corso si pone l'obiettivo di fornire le competenze per modellare un oggetto tridimensionale e le basi per la comprensione delle tecniche per la realizzazione di modelli 3D. Conoscere dove trovare modelli e librerie per la stampa. Particolare riferimento sarà dato alla realizzazione di modelli ottimizzati per la stampa 3D.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Modellazione 3D – Rhinoceros

Il corso si pone l'obiettivo di fornire le competenze per modellare un oggetto tridimensionale e le basi per la comprensione delle tecniche per la realizzazione di modelli 3D. Conoscere dove trovare modelli e librerie per la stampa. Particolare riferimento sarà dato alla realizzazione di modelli ottimizzati per la stampa 3D.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

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 VITERBO

10.30 - 12.30

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Arduino base

L'intervento si configura come un'azione rivolta alla costruzione di competenze di base sull'utilizzo delle schede per la prototipazione rapida di dispositivi elettronici (ARDUINO).

L'azione proposta mira a preparare gli utenti all'utilizzo consapevole delle tecnologie utilizzabili nello sviluppo di un progetto elettronico, le potenzialità ed i suoi limiti.

Obiettivo del workshop è quello di acquisire i principi di funzionamento e i concetti che sono alla base della progettazione tramite Arduino, permettendo la realizzazione in autonomia di semplici progetti interattivi.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Taglio Laser

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle stampanti a getto di inchiostro.

11.00 - 13.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Post-produzione stampa 3D

L'obiettivo del tutorial è quello di illustrare i diversi processi possibili per la post-produzione di oggetti stampati in 3D

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

Il tutorial vuole fornire gli elementi di base della modellazione 3D attraverso l'individuazione dei principali software per la grafica 3D e le indicazioni di massima sulle conoscenze di base per la modellazione di oggetti tridimensionale. Vengono affrontati i concetti base di modellazione 3D, la terminologia di base e la modellazione finalizzata alla stampa 3D.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Laser Cut CO2

viluppare la consapevolezza sulla presenza di rischi legati all'utilizzo degli strumenti. Individuare in modo semplice le funzioni e i comandi per l'utilizzo corretto della macchina. Individuare i materiali e sapere impostare i parametri di stampa. Utilizzo di base del software di controllo e taglio.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Stampa 3D tecnologia FDM

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. Guida al software Cura

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startup School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione modulo «Get Ready» presso Istituto «Liceo Linguistico Buratti»

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Plotter stampa e taglio

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle stampanti a getto di inchiostro, in particolare per il plotter in uso presso lo spazio attivo. 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 a i 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. Vengono inoltre evidenziate le modalità operative per svolgere le operazioni in completa sicurezza.

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

17.00 - 19.00

Festival delle Innovazioni della Scienza e delle Arti – Velletri

Festival ideato e promosso dall'assessorato alle Politiche culturali del Comune di Velletri e che vede la partecipazione di docenti, artisti, ricercatori, scienziati, imprenditori che racconteranno le loro esperienze. Il Metodo è la musa che ispira la prima edizione del Festival che si arricchisce della collaborazione anche dell'Accademia di Belle Arti di Roma, del CREA (Centro di ricerca) e delle innovazioni dello Spazio Attivo della Regione Lazio.

Lo Spazio Attivo di Colferro animerà la sezione "Talk" con la presentazione dei percorsi per l'open innovation e di alcune Startup innovative del proprio circuito

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

09.00 - 13.30

Workshop – Open Source e introduzione a Word Press –

Workshop dedicato alla presentazione del mondo open source e introduzione a Word Press a cura del LUG Rieti rivolto alle scuole superiori della Provincia di Rieti

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

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startup School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione modulo «Get Ready» presso Istituto «Dalla Chiesa» di Montefiascone

18.00 - 19.00

Workshop - Presentazione di CORRINTUSCIA ,circuito podistico di valorizzazione del territorio

A cura di UISP

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startup School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

Erogazione modulo «Get Ready» presso Istituto «ISS Cardarelli» (AFM) di Tarquinia

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 13.00

Inaugurazione dello Spazio Attivo di Zagarolo

Palazzo Rospigliosi Piazza Indipendenza, Zagarolo

Per partecipare iscriversi al link: <https://inaugurazione-spazioattivo-zagarolo.eventbrite.it>

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: How To Make (almost) Anything

Come fabbricare un oggetto dall'inizio alla "fine"

L'obiettivo del workshop è di realizzare un oggetto seguendo tutto il processo di fabbricazione sfruttando le tecnologie digitali presenti nel FabLab.

Nell'area FabLab (digital e interactive)