

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 COLLEFERRO

10.30 - 13.00

Startup School Accademy – Summer School

Avvio percorso estivo dedicato agli studenti degli Istituti di scuola superiore del territorio
Erogazione del modulo Sprint Tecniche di Pitching

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 BRACCIANO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Cad Cam Computer & controlling machine

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

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Oculus Rift

L'obiettivo del workshop è quello di fornire ai partecipanti le conoscenze di base e lo skill minimo per realizzare attraverso l'ambiente di sviluppo Open Source Unity semplici scenari di realtà virtuale esplorabili con il visore Oculus Rift

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. Saranno affrontati i temi base per poter realizzare un sito o un blog personalizzato attraverso questo strumento.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

WorkShop: Adobe Illustrator – Photoshop

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 stampa 3D

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 VITERBO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Cad Cam Computer & controlling machine

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.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Fresa SRM-20 Roland

Sarà illustrato il funzionamento della fresa CNC SRM-20 Roland.

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

11.00 - 13.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

10.30 - 12.30

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: Sweet Home 3D

Si tratta di un software per il disegno di interni che ti aiuta a disporre il tuo arredamento su di una piantina 2D, con un anteprima 3D. L'obiettivo del Tutorial è quello di fornire ai partecipanti le nozioni di base per l'utilizzo del software.

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: Introduzione all'Internet of Things

IL tutorial vuole presentare una breve panoramica delle possibilità hardware per l'Internet delle cose. Verranno analizzate le principali schede in commercio, i diversi metodi di interconnessione ed i pregi e difetti di ognuna.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

Tutorial: Stampante Roland BN-20

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle stampanti a getto di inchiostro, in particolare per la Roland Versa Studio BN-20. 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.

11.00 - 13.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.30 - 13.30

FabLab Lazio - Tutorial : Laser Cut

Nel tutorial sarà illustrato il taglio laser e saranno mostrate le corrette procedure per il suo utilizzo

14.30 - 17.30

Startup Lab - Trad Validation

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

SPAZIO ATTIVO ROMA TECNOPOLO

10.00 - 13.30

Modulo FabSpace - Introduzione al boot camp di preincubazione ESA BIC Lazio – 3° incontro

Obiettivo del boot camp è quello supportare la creazione di una nuova generazione di startup digitali attraverso un percorso di preincubazione per sostenere idee imprenditoriali che utilizzino i dati di osservazione della Terra, open data e nuove tecnologie digitali.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Fresa SRM-20 Roland

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

11.00 - 13.00

DF8 Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

DF8 Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa al femminile

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

Startup Storming - DF8 Proponi la tua idea!

incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

10.30 - 13.00

Startup School Accademy – Summer School

Avvio percorso estivo dedicato agli studenti degli Istituti di scuola superiore del territorio

10.30 - 13.00

Startup Lab - Trad Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo tradizionale che avrà per tema pianificazione economico finanziaria