

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

09.00 - 18.00

PinkHack Roadshow verso ACM womENCourage

Presso lo Spazio Attivo di Zagarolo

Palestra di programmazione: l'iniziativa è rivolta a studentesse, ricercatrici e professioniste ed ha l'obiettivo di stimolare la partecipazione di ragazze studentesse alle discipline STEM.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation ed. maggio

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo. Workshop sul tema «Value Proposition, Channel e Relationship».

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

09.30 - 13.30

Startupper School Academy – Startupper tra i banchi di scuola

Erogazione modulo SPRINT presso Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "G. CABOTO" di Gaeta

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.

10.30 - 18.00

Piano «Garanzia Giovani»

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

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

17.30 - 19.00

Small Talk – Creare valore con le operation nelle imprese di produzione e servizi

L'incontro ha per obiettivo la presentazione dei fondamenti alla base di una corretta gestione delle operation aziendali.

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

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.
Business Model Canvas: Channels.

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

09.00 - 18.00

PinkHack Roadshow verso ACM womENCourage

Palestra di programmazione: l'iniziativa è rivolta a studentesse, ricercatrici e professioniste ed ha l'obiettivo di stimolare la partecipazione di ragazze studentesse alle discipline STEM.

14.30 - 17.30

La Regione delle opportunità

Negli Spazi Attivi due appuntamenti al mese sui bandi per le imprese - Fondo Futuro: realizza al meglio il tuo progetto

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Grafica vettoriale

Obiettivi generali: 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.

Obiettivo specifico 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 CIVITAVECCHIA

11.00 - 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»

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

09.00 - 13.00

Startup School Accademy – Banchi di scuola

Istituto Vallauri - Modulo Up&Go

10.00 - 13.00

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 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Arduino base

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 LATINA

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Taglio laser

Obiettivo del workshop è quello di fornire ai partecipanti le conoscenze di base per utilizzare la tagliatrice laser per realizzare semplici manufatti, decorazioni e incisioni su diversi materiali.

10.30 - 18.00

Piano «Garanzia Giovani»

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

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.30 - 12.30

Focus Bandi - Fondo Futuro: realizza al meglio il tuo progetto

Focus dedicato a chi ha avuto accesso (o intende accedere) al micro-credito regionale, illustra le corrette modalità di presentazione delle spese effettuate per la realizzazione del proprio progetto

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

15.00 - 18.00

Fab Lab – School Visit

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 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Arduino base **Riservato womENCourage**

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.

Prerequisiti competenze: Capacità nell'utilizzare in modo efficace e fluido un personal computer e i principali prodotti di office automation, conoscenze di livello scolastico sull'elettricità.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Arduino base

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.

15.30 - 17.30

Rete Tuscia Lavoro - Stati Generali del Lavoro nella Tuscia **Workshop: Il Mondo delle Start Up**

L'evento si pone l'obiettivo di contribuire ad un approccio proattivo alle dinamiche del lavoro e dell'occupabilità da parte degli Enti a vario titolo coinvolti sensibilizzando il tessuto economico locale e fornendo risposte concrete alle esigenze che pervengono dal fronte domanda e offerta.

Intervengono:

Luigi Campitelli, direttore Spazi Attivi e Open Innovation Lazio Innova

Alessandro Ruggieri, rettore Università degli Studi della Tuscia

Roberto Volpe, Direzione generale per la politica industriale Ministero dello Sviluppo Economico

Arcangelo Rociola, giornalista AGI Agenzia Giornalistica

Stefano Mizzella, Hfarm e co-founder in Absolute Beyond

Stefano Fiori, Hubstract Made for Art

Coordinatori: Giulio Curti, responsabile Spazio Attivo Viterbo e Michela Piccarozzi, docente DEIM Università degli Studi della Tuscia

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Vinyl Cutting & Printing **Riservato Istituto Artistico Cave**

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 BRACCIANO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Introduzione a photoshop

L'obiettivo del tutorial è fornire ai partecipanti le conoscenze di base nell'utilizzo di Adobe Photoshop per disegnare, con l'ausilio della tavoletta grafica, pattern e decorazioni da stampare su materiali vinilici.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

09.00 - 17.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Interactive Lab

Nel tutorial saranno illustrate le diverse postazioni multimediali presenti nell'Interactive Lab e saranno mostrate le corrette procedure per l'accensione e utilizzo delle periferiche quali Leap Motion e Oculus Rift.

SPAZIO ATTIVO LATINA

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – Tutorial: Personalizzazione di gadget con il taglio Laser

Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche delle stampanti a taglio laser, comprendere i concetti di base legati al taglio con macchine Laser, come scegliere i materiali e le regolazioni per tagliare o incidere un'ampia gamma di materiali dal plexiglass al legno.

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.30 - 13.30

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio – 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.

15.00 - 18.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

09.30 - 18.30

Sportello Digital Marketing

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

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial sui Siliconi e le Resine

Obiettivo del tutorial è quello di mostrare agli utenti rivisitazione in chiave digitale di tecniche di fabbricazione più tradizionali. Le macchine di fabbricazione digitale utili alla realizzazione di stampi le tecniche di copiatura mediante stampo silconico e la sperimentazione con nuovissime tipologie di resine dalla veloce canalizzazione.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial Modellazione 3D

In questo tutorial i partecipanti impareranno le tecnologie e i concetti di base per la modellazione 3D ed avranno una panoramica sulla modellazione 3D, impareranno a onoscere dove trovare modelli e librerie per la stampa e come creare i modelli per la stampa 3D.

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Arduino base

Riservato womENCourage

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.

Prerequisiti competenze: Capacità nell'utilizzare in modo efficace e fluido un personal computer e i principali prodotti di office automation, conoscenze di livello scolastico sull'elettricità.

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

09.30 - 12.30

La Regione delle opportunità

Negli Spazi Attivi due appuntamenti al mese sui bandi per le imprese - Valorizzare il patrimonio culturale nei piccoli comuni

14.30 - 16.30

Talentworking per le professioni

La figura dell'installatore e manutentore di impianti elettrici e di telecomunicazione tra innovazione e valore percepito: una comunità di studenti del CMFP di Cave incontra lo Spazio Attivo

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

14.30 - 17.30

La Regione delle opportunità

Fondo Futuro: realizza al meglio il tuo progetto, dedicato a chi ha avuto accesso (o intende accedere) al micro-credito regionale, illustra le corrette modalità di presentazione delle spese effettuate per la realizzazione del proprio progetto

SPAZIO ATTIVO LATINA

17.00 - 20.00

Small Talk - Il digitale nelle costruzioni

Evoluzione digitale nel mondo delle costruzioni, con approfondimenti sui temi della digitalizzazione dei processi e la produttività nella gestione dei beni.

Con la partecipazione di Hilti Italia S.p.A

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.30 - 13.30

Startupper school Accademy – pitch clinic

Pitch clinic CFP Estetico e acconciatura – Rieti

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.30 - 13.00

Workshop – Discover il reward –based wrowdfunding con ULULE!

Ulule è la prima piattaforma europea di crowdfunding, verrà presentata da Tania Palmier – Operation Manager di Ulule Italia. Seguiranno, nel pomeriggio, incontri one-to-one.

SPAZIO ATTIVO ZAGAROLO

10.00 - 17.00

Digital Impresa Lazio – Percorso di Digital Marketing

Incontro su Marketing del turismo

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial Taglio Laser CO2

Il tutorial è finalizzato all'acquisizione degli elementi per un utilizzo consapevole del Laser Cut. Sviluppare 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 FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation ed. maggio

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo. Validazione sul tema «Value Proposition, Channel e Relationship».

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

09.30 - 13.00

Latina Smart City - La città si fa smart: idee dalla cittadina

15.30 - 17.30

Startup Lab - Trad Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo tradizionale che avrà per tema «Planificazione economico - finanziaria»

SPAZIO ATTIVO VITERBO

16.30 - 18.30

Workshop - Il Te' con la scienza - «Conoscere per vivere meglio»

«Insetti: dannosi, utili o indispensabili?»

Un mondo per immagini alla scoperta del mondo degli insetti, del loro utilizzo, dei danni che creano e dei vantaggi che apportano alla nostra vita e alla natura

A cura di Marco di Domenico - «Riserva Naturale Lago di Vico»

In collaborazione con: Comune di Caprarola, Palazzo della Cultura Caprarola, Comune di Ronciglione, Museo della Ferriera

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 13.00

Startupper School Academy – School Tutorial ‘Digital Comèpetence’

Startupper School Tutorial – Digital Competence ha l’obiettivo di incrementare nei docenti le competenze relative ai processi di digitalizzazione, innovazione tecnologica e social innovation ed è rivolto ai docenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore e degli Istituti Comprensivi della Regione Lazio. Questa settimana ultimo appuntamento con ‘A scuola di social media’: come formare nelle scuole una vera e propria comunità di apprendimento, mediante l’implementazione di digital skills, l’utilizzo critico e consapevole dei Social Media e uno storytelling volto a creare narrazioni di valore che producano risultati efficaci ed economici.

Gestire un ambiente-social, progettando un’attività di didattica digitale per gli studenti; Sfruttare le potenzialità di alcuni Social Network nella propria professione.

Riconoscere le differenze tra Social Network e Social Media; Adattare alla vita in Rete la Digital Social Content Curation, mediante strumenti come Diigo;

Riflettere su un uso didattico dei Social, come ambienti di scambio e di creazione con gli studenti, attraverso la conoscenza delle sperimentazioni di successo nelle scuole del mondo.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 13.00

Workshop: Evento Conclusivo - Progetti di inclusione sociale finanziati dalla Regione Lazio

A cura di Alicenova, Fattorie solidali, Oltre Noi, Parsifal

Con la partecipazione dell’Assessore alle politiche sociali Alessandra Troncarelli