

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

10.30 - 12.30

Startup Storming - Proponi la tua idea!

incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

10.30 - 12.30

Startup Lab - Trad Validation

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

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation: Pink Open Lab

Incontro previsto nel percorso dedicato alle donne con progetti di impresa di tipo Innovativo. Workshop sul tema «MVP»

10.00 - 18.00

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

09.30 - 13.30

FARO CONVENTION & DTC CALL WEEK: La Convenzione quadro del Consiglio d'Europa sul valore del patrimonio culturale per la Società e le opportunità offerte dal bando DTC della Regione Lazio

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 - 13.00

FabLab Lazio

School Visit Istituto Omnicomprensivo «Marco Polo» Torricella - Rieti

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 13.00

Startup Lab - Open Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo.

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.

09.00 - 18.00

Rome Cup- DIGILIFE STRATEGY WORKOUT

Giornata dedicata alla robotica nel settore Scienze della Vita organizzata in una Conferenza Internazionale e in una discussione riservata agli operatori sui trend del settore e sulle prospettive future per l'ecosistema laziale. L'evento si terrà presso il Campus Bio Medico.

10.00 - 18.00

Rome Cup – Area Dimostrativa

Presentazione presso il Campus Bio Medico di prototipi e dimostratori di startup/impresе dell'ecosistema Scienze della Vita che hanno partecipato alla call di Lazio Innova per la Rome Cup.

10.00 - 13.00

FabLab Lazio – School Visit

Visita presso il FabLab con l'Istituto Armellini di Roma

SPAZIO ATTIVO VITERBO

10.00 - 12.00

Open Lab DF8 - Progetto EVA

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo

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.

12.00 - 13.00

DF8 - Startup Storming - Proponi la tua idea!

incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

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.

11.00 - 14.00

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Incontro con gli studenti dell'ISS 'Di Vittorio' di Ladispoli- classi III A e III B

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

DF8 - Startup Storming - Proponi la tua idea!

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa.

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop Modellazione 3d per la fabbricazione digitale

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

09.00 - 13.00

Workshop con la scuola media G. Giuliani

«Alla luce di un curioso sospetto»

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Orologio da parete personalizzato

Durante questo corso vedremo come disegnare un orologio personalizzato partendo da un logo o da un'immagine. Scopriremo come lavorare l'immagine mediante programmi di disegno 2D in modo da poter essere incidere i diversi materiali tramite il taglio laser.
Prerequisiti competenze

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

WorkShop: Modellazione 3D - Rhinoceros

In questo workshop i partecipanti impareranno le tecnologie e i concetti di base per la modellazione 3D ed avranno una panoramica sui diversi software di modellazione disponibili.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop Introduzione Adobe Illustrator per grafica 2D

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. In particolare, i partecipanti saranno introdotti all'utilizzo di tutti gli strumenti vettoriali offerti dal software, incluse le nuove funzioni per la modifica del colore, i nuovi tools per disegnare, la nuova gestione dei tracciati e degli oggetti raggruppati e la nuova funzione per creare tavole da disegno multiple all'interno di un unico documento.

10.00 - 18.00

Rome Cup- Open Innovation Challenge

Sessione di lavoro collaborativa, riservata a i partecipanti della del DIGILIFE STRATEGY WORKOUT, finalizzata a fare emergere soluzioni e idee progettuali su temi attinenti a Scienze della Vita. I lavori si terranno presso il Campus Biomedico.

10.00-18.00

Rome Cup – Area Dimostrativa

Presentazione presso il Campus Bio Medico di prototipi e dimostratori di startup/imprese dell'ecosistema Scienze della Vita che hanno partecipato alla call di Lazio Innova per la Rome Cup.

SPAZIO ATTIVO VITERBO

08.00 - 13.30

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Incontro presso Liceo Scientifico «Besta» di Orte

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Introduzione a «Cinema 4D»

Facile da imparare ed estremamente potente, «Cinema 4D», per tutti gli artisti 3D che vogliono ottenere risultati in modo semplice. Concetti base di modellazione 3D, panoramica sul software, comandi Base, esercizi di modellazione per la realizzazione di semplici modelli, discussione dei difetti più comuni e dei relativi metodi di correzione Durata del workshop 8 ore. Per partecipare al corso è consigliata la dotazione di un proprio pc.

15.00 - 18.30

FARO CONVENTION & DTC CALL WEEK: La Convenzione quadro del Consiglio d'Europa sul valore del patrimonio culturale per la Società e le opportunità offerte dal bando DTC della Regione Lazio

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio Tutorial: Droni DJI Phantom 2

Durante il Tutorial verrà illustrato il modello presente all'interno degli spazi del FabLab, DJI Phantom 2 con gimbal a 3 assi per GoPro

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO COLLEFFERRO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial - Scanner 3d Sense

Nel tutorial sarà illustrato il funzionamento dello scanner 3D Sense presente nel Fablab e le procedure per il corretto utilizzo.

SPAZIO ATTIVO LATINA

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio Tutorial: Adesivi personalizzati con la Roland BN20

Il tutorial, attraverso la realizzazione di adesivi personalizzati vuole introdurre i partecipanti ai principali concetti della grafica 2D. Mediante l'utilizzo delle tecnologie di stampa e taglio della Roland BN20 saranno analizzate le tecniche ed i software necessari per disegnare oggetti 2D e le caratteristiche affinché il disegno possa essere utilizzato come path per il taglio.

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.00 - 18.00

Tutorial: Stampa 3D e Fresa cnc

L'obiettivo del Tutorial 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

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial Moda e Tecnologie Digitali

Il mondo dell'Alta Moda negli ultimi anni è decisamente orientato verso l'impiego delle nuove tecnologie digitali. Taglio e modello sono oramai elementi su cui la creatività degli uffici stile delle grandi firme ha da tempo esaurito ogni ulteriore possibilità di reale innovazione.

Gli elementi di innovazione sono quindi attesi su due fronti:

- La sperimentazione di nuovi materiali e la lavorazione innovativa di materiali esistenti
- L'elettronica interattiva resa parte del prodotto tessile (e-textile)

SPAZIO ATTIVO VITERBO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Introduzione a «Zbrush»

ZBrush è uno dei software di modellazione e scultura digitale. Il tutorial intende offrire ai partecipanti una panoramica introduttiva sulle potenzialità del programma.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

11.30 - 13.00

School Visit FabLab Lazio

Visita guidata della V B Scuola primaria del Circolo Didattico 205 di Anguillara Sabazia.

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

09.00 - 17.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO LATINA

09.00 - 17.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.00 - 17.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

Giovedì 19 aprile 2018

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO ROMA TECNOPOLO

10.00 - 13:30

FABSPACE 2.0 – Copernicus: opportunità per le imprese nella geo informazione

Modulo formativo FabSpace - Introduzione alla costellazione Copernicus ed utilizzo dei dati; casi d'uso; fare business con Copernicus e fonti di finanziamento; Copernicus 4.0

SPAZIO ATTIVO VITERBO

09.00 - 18.00

Startupper School Jam

Full immersion di due giorni che vedrà la partecipazione degli studenti degli Istituti di Istruzione Secondaria Superiore del Lazio. I ragazzi lavoreranno in gruppo generando progetti ed idee di impresa.

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

11.00 - 14.00

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Incontro con gli studenti dell'ISS 'Paciolo' di Bracciano - classi VA e VH

SPAZIO ATTIVO COLLEFFERRO

09.00 - 13.00

Startupper School Academy

Erogazione del modulo Up&Go con gli studenti dell'Istituto Tognazzi di Velletri

10.00 - 13.00

Open day Green4All - Il giardino pensile per gli edifici di città

Inaugurazione prototipo ospitato presso lo Spazio Attivo

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Lab – Open Validation: Pink Open Lab

Incontro previsto nel percorso dedicato alle donne con progetti di impresa di tipo Innovativo. Validazione sul tema «MVP»

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

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO RIETI

09.00 - 13.00

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Incontro con gli studenti del Liceo Rocci a Passo Corese classi 5A e 5B Linguistico

09.30 - 13.30

Startupper School Academy – Alternanza Scuola Lavoro

Incontro con gli studenti dell'IIS Celestino Rosatelli di Rieti classi 4B Scientifico

Venerdì 20 aprile 2018

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 13.00

Startup Lab - Open Validation

Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti di impresa di tipo Innovativo.

SPAZIO ATTIVO ROMA Tecnopolo

10.00 - 13:00

Sportello di Orientamento all' IPR-Intellectual Property Rights

Spazio Attivo Roma Tecnopolo e Tecnopolo S.p.A. mettono a disposizione delle imprese del Tecnopolo Tiburtino e del territorio lo Sportello di orientamento alla "tutela dell' *IPR-Intellectual Property Rights*", per fornire informazioni generali ed un primo orientamento sulle esigenze legate agli strumenti di tutela della Proprietà Industriale e Intellettuale – Roma, Via Giacomo Peroni 442-444.