

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

09.00 - 18.00

STATI GENERALI DEL TURISMO DEL LAZIO

"LAZIO, LA REGIONE DELLE MERAVIGLIE – insieme per costruire il Piano Triennale del turismo"

La Regione Lazio ha previsto di realizzare Gli Stati Generali del Turismo, pensati come un momento partecipato tra Istituzioni, operatori ed esperti del settore, per riflettere sulle necessità, le criticità e definire così una posizione condivisa su visione e strumenti del Piano triennale del turismo del 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.

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.

14.00 - 16.00

Workshop - Marketing e profilazione. I principi chiave da conoscere per rispettare il GDPR

Quarto appuntamento del percorso di approfondimento dal titolo «Digital economy e tutela della privacy: il GDPR come opportunità per il miglioramento dell'efficacia dei processi di gestione e scambio dei dati»

14.30 - 16.00

FabLab Lazio - School visit UNIT

Incontro dedicato alle studentesse dell'università UNIT

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.

09.00 - 13.00

Startupper School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

«ITE Savi» Viterbo

Martedì 26 giugno 2018

SPAZIO ATTIVO BRACCIANO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop: Analisi dell'ambiente con Arduino.

Progettiamo un dispositivo di monitoraggio aria ambienti di lavoro o casalinghi.

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

18.00 - 19.30

Share or Die - Inaugurazione laboratorio di innovazione culturale e sociale attraverso la musica e il canto corale

Progetto per la creazione di un laboratorio di innovazione culturale e sociale attraverso percorsi di diffusione e valorizzazione della musica e del canto corale con il coinvolgimento in primo piano dell'Associazione Corale Polifonica "G.B. Martini" di Colleferro.

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Prototipazione elettronica, la piattaforma Arduino

Obiettivo del workshop è quello di consentire ai partecipanti di 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: Costruiamo un piccolo sintetizzatore con il ne555

Il workshop approfondisce il tema dell'elettronica e di come sia possibile utilizzare un dispositivo integrato per realizzare delle applicazioni semplici e funzionali.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Disegno vettoriale 2D con integrazione ai principi di modellazione 3D

Comprendere i concetti di base legati al disegno bidimensionale, con interazione alla modellazione 3D. Disegno vettoriale finalizzato alla prototipazione con l'impiego di macchine con taglio laser CO2 e marcatori a fibra. Verrà affrontato anche il tema dei diversi supporti lavorabili, dal plexiglass al legno, ma anche carta, cartone, cartonlegno, pelle, feltro, marmo, o altro materiale compatibile.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 13.30

Interreg Europe Urban Manufacturing- Stakeholder meeting

Meeting riservato per analizzare in che modo le "buone pratiche" promosse dai partner stranieri del progetto del progetto possano essere utilizzate nel contesto laziale.

In particolare verrà presentata l'esperienza della STEAM house di Birmingham spazio unico per l'innovazione attraverso la collaborazione interdisciplinare.

10.00 - 18.00

FabLab Lazio – Workshop introduzione alla laser cutter

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.

14.00 - 18.00

Sportello di orientamento al GDPR:

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

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 VITERBO

10.00 - 18.00

FabLab Lazio - Workshop: Stampa 3D, Tecnologia FDM

L'obiettivo del Workshop 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 BRACCIANO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: La scheda programmabile Arduino

Nel tutorial sarà illustrata la scheda di programmazione Arduino.

SPAZIO ATTIVO CIVITAVECCHIA

9.00 - 15.30

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 COLLEFERRO

10.00 - 12.30

Startup School Accademy – Summer School

Avvio percorso estivo dedicato agli studenti degli Istituti di scuola superiore del territorio
Tutorial Stampa 3D

11.00 - 13.00

Startup Lab - Open Validation - Sector Eco Innovation Lab

Presentazione Call Sector Eco Innovation Lab nell'ambito del Gruppo tecnico Startup innovative Unindustria

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Wearable electronic platform Flora Adafruit

Nel tutorial sarà illustrata la scheda per la prototipazione Wearable Flora Adafruit

SPAZIO ATTIVO LATINA

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 «Mercato»

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Introduzione a python

In questo tutorial introduttivo, rivolto a chi non ha esperienze pregresse di programmazione, vedremo le basi del linguaggio, le sue potenzialità, ed una panoramica sui moduli e framework disponibili per i diversi settori d'applicazione. In particolare verranno trattati: le funzioni e variabili, le principali strutture, i moduli e framework basati su python.

SPAZIO ATTIVO RIETI

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: Stampa 3D a filamento e Fresa CNC

Comprendere gli elementi e le funzioni di base della stampa 3D. Saper utilizzare le tecnologie e i concetti di base per la realizzazione di progetti specifici. Saper individuare i problemi e verificare la complessità della soluzione proposta.

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.30 - 12.30

FabLab Lazio - Tutorial: stampa 3D

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.

SPAZIO ATTIVO ROMA TECNOPOLO

10.00 - 13.30

Modulo FabSpace - Introduzione al boot camp di preincubazione ESA BIC Lazio

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: le stampanti 3D Delta e Cartesiane

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.

Giovedì 28 giugno 2018

SPAZIO ATTIVO FERENTINO

10.00 - 12.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

SPAZIO ATTIVO ROMA CASILINA

10.00 - 13.00

Startup Storming - Proponi la tua idea

Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

11.00 - 13.00

Study Tour Progetto InnoEgypt "Toward Competent Innovation and Knowledge-Based Economies in Egypt via business incubation and start-ups"

Delegazione di manager di incubatori e acceleratori egiziani in visita presso lo Spazio Attivo

SPAZIO ATTIVO ROMA TECNOPOLO

15.00 - 17.00

Study Tour Progetto InnoEgypt "Toward Competent Innovation and Knowledge-Based Economies in Egypt via business incubation and start-ups"

Delegazione di manager di incubatori e acceleratori egiziani in visita presso lo Spazio Attivo

Venerdì 29 giugno 2018

SPAZIO ATTIVO COLLEFERRO

10.00 - 12.30

Startup School Accademy – Summer School

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

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 VITERBO

09.00 - 13.00

Startupper School Academy - Alternanza Scuola Lavoro

«ITE Savi» Viterbo