

Lunedì 17 luglio 2017

pag. 1 di 8

BIC Colferro	<i>10.00 - 13.00</i>	Startupper School Academy - Summer School Percorso di orientamento all'imprenditorialità rivolto a giovani studenti di età 15 - 18 anni.
BIC Viterbo	<i>10.00 - 13.00</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Turismo Sportivo Workshop «Value Proposition, Channels, Customer Relationships»
BIC Bracciano	<i>10.00 - 14.00</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.
BIC Rieti	<i>10.00 - 18.00</i>	Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante Promozione dei bandi pacchetto sisma presso il comune di Amatrice.
BIC RM Casilina	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Viterbo	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Bracciano	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Latina	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Rieti	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Viterbo	<i>10.00 - 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day
BIC Latina	<i>14.30 - 18.30</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.

Martedì 18 luglio 2017

pag. 2 di 8

BIC Latina	9.30 - 18.00	Piano «Garanzia Giovani» Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup.						
BIC RM Casilina	10.00 - 13.00	Startupper Spread Out Metodi e strumenti per la nascita e lo sviluppo di startup e progetti innovativi. The Lean Startup Methodology & Business Model Canvas.						
BIC Ferentino	10.00 - 17.30	Talent Working - Open Day						
BIC Rieti	10.00 - 18.00	Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante Promozione dei bandi pacchetto sisma presso il comune di Accumoli.						
BIC RM Tecnopolo	10.00 - 18.00	Retrocomputing - Il PC italiano e il chip USA Una giornata dedicata alla vera storia del computing domestico e personale nella casa delle start-up tecnologiche romane. Evento organizzato in collaborazione con l'associazione <u>Vintage Computer Club Italia</u> , che esporrà i principali device che hanno fatto la storia del computing domestico e personale <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Mattina</td> <td>Pomeriggio</td> </tr> <tr> <td>Expo e Networking</td> <td>Conferenza</td> </tr> <tr> <td>10:00-18.00</td> <td>15:00-18:00</td> </tr> </table>	Mattina	Pomeriggio	Expo e Networking	Conferenza	10:00-18.00	15:00-18:00
Mattina	Pomeriggio							
Expo e Networking	Conferenza							
10:00-18.00	15:00-18:00							
BIC RM Casilina	10.00 - 18.00	FabLab Lazio - Workshop: Tecniche di press-fit e kerf parametrico L'obiettivo del Workshop è quello di fornire ai partecipanti le conoscenze di base e lo skill minimo per realizzare oggetti solidi attraverso il taglio laser e la tecnica del press-fit combinata all'uso del kerf parametrico. Tecnica che permette di intagliare pattern particolari su materiali rigidi quali legno compensato o lastre di acrilico in modo da "rompere" le linee strutturali (o fibre) del supporto consentendo di piegare il materiale stesso.						
BIC Viterbo	10.00 - 18.00	FabLab Lazio - Workshop: Prototipazione elettronica: la piattaforma Arduino L'obiettivo del Workshop è quello di fornire ai partecipanti le competenze di base sull'utilizzo delle schede per la prototipazione rapida di dispositivi elettronici (ARDUINO), permettendo la realizzazione in autonomia di semplici progetti interattivi.						
BIC Bracciano	10.00 - 18.00	FabLab Lazio - Workshop: Lavorazioni con il taglio laser I partecipanti potranno acquisire le conoscenze di base per utilizzare la tagliatrice laser per realizzare semplici manufatti, decorazioni e incisioni su diversi materiali.						

Martedì 18 luglio 2017

pag. 3 di 8

- | | | |
|--------------------|---------------|--|
| BIC Latina | 10.00 - 18.00 | FabLab Lazio - Workshop: Il FabLab per la Moda: accessori e modelli con la lasercut e la stampa 3D
I partecipanti potranno acquisire le nozioni di base sulle possibile applicazione della <i>digital fabrication</i> nel mondo della moda, intesa come produzione di accessori che di abiti. Attraverso il taglio laser sarà possibile realizzare un cartamodello direttamente su stoffa o polle, ma anche creare accessori personalizzati in plexiglass e legno. La Stampa 3D permette di disegnare e realizzare accessori in plastica o resina. |
| BIC Rieti | 10.00 - 18.00 | FabLab Lazio - Workshop: Realizza un set da bowling con il taglio laser
I partecipanti potranno acquisire le competenze di base sull'utilizzo della lasercut. Come applicazione verrà realizzato un set da bowling. |
| BIC Viterbo | 10.00 - 18.00 | FabLab Lazio - Workshop: Arduino
L'obiettivo del workshop è consentire ai partecipanti di maturare una conoscenza sullo standard Arduino, acquisire le competenze di base per sviluppare i prototipi più semplici e stimolare la curiosità per spingere gli studenti ad approfondirne la conoscenza. |

Mercoledì 19 luglio 2017

pag. 4 di 8

BIC Latina	<i>9.30 - 18.00</i>	Piano «Garanzia Giovani» Azione di accompagnamento all'avvio d'impresa e supporto allo startup.
BIC Ferentino	<i>10.00 - 12.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti d'impresa.
BIC Latina	<i>10.00 - 12.00</i>	Startup Lab - Trad Validation Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti con progetti d'impresa di tipo tradizionale che avrà per tema «Pianificazione Economica-Finanziaria».
BIC Rieti	<i>10.00 - 12.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti d'impresa.
BIC Viterbo	<i>10.00 - 13.00</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Turismo Sportivo Tutor on demand.
BIC Viterbo	<i>10.30 - 13.00</i>	FabLab Lazio - Tutorial: Scanner 3D - MakerBot Nel tutorial sarà illustrato il funzionamento dello scanner Desktop presente nel Fablab e le procedure per il corretto utilizzo.
BIC RM Casilina	<i>10.30 - 13.00</i>	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.
BIC Colferro	<i>10.00 - 13.00</i>	Startupper School Academy - Summer School Percorso di orientamento all'imprenditorialità rivolto a giovani studenti di età 15 - 18 anni.
BIC Colferro	<i>10.00 - 13.00</i>	Workshop - Mentorship Competition Start Cup Lazio 2017 Lean startup methodology e business model canvas.
BIC Viterbo	<i>10.30 - 13.00</i>	FabLab Lazio - Tutorial: Scanner 3D Makerbot Il tutorial vuole introdurre i partecipanti alle caratteristiche dei sistemi di scanner 3D, presenti nel laboratorio, quali sono le tecnologie e i metodi utilizzati per analizzare un oggetto reale, raccogliere dati sulla sua forma e colore e trasformarlo in un oggetto 3D manipolabile.
BIC Bracciano	<i>10.00 - 14.00</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.

Mercoledì 19 luglio 2017

pag. 5 di 8

BIC Rieti	<i>10.00 - 18.00</i>	Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante Promozione dei bandi pacchetto sisma presso i comuni di Rivodutri e Cittaducale.
BIC Bracciano	<i>10.30 - 13.00</i>	FabLab Lazio - Tutorial: 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.
BIC Latina	<i>10.30 - 13.00</i>	FabLab Lazio - Tutorial: Stampanti 3D a tecnologia FDM Il tutorial è finalizzato all'introduzione delle stampanti 3D e del loro possibile utilizzo nella realizzazione di stampi e manufatti, utilizzando software di modellazione grafica 3D open source. Al terminal del tutorial, i partecipanti saranno in grado di utilizzare in modo autonomo una stampante 3D a filamento.
BIC Rieti	<i>10.30 - 13.00</i>	FabLab Lazio - Tutorial: Marcatura ed incisione laser con Lasercut a Fibra In questo tutorial i partecipanti verranno introdotti nell'utilizzo delle macchine a taglio laser. Verranno illustrati le funzioni e i comandi per l'utilizzo corretto della Lasercut a fibra, le caratteristiche della macchina ed i materiali utilizzabili.
BIC Bracciano	<i>11.00 - 13.00</i>	Donna Forza 8 Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti d'impresa.
BIC Latina	<i>14.30 - 18.30</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.
BIC RM Casilina	<i>16.00 - 19.00</i>	Small Talk - How I made it: Stem + Robotics Come formare correttamente giovani che abbiano anche e soprattutto una visione scientifica, tecnologica, informatica e robotica della vita lavorativa e quotidiana che li attende.

Giovedì 20 luglio 2017

pag. 6 di 8

BIC Viterbo	<i>10.00 - 12.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti d'impresa.
BIC Ferentino	<i>10.00 - 18.00</i>	Open Day Laboratori Pa.L.Mer.
BIC Rieti	<i>10.00 - 18.00</i>	Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante Promozione dei bandi pacchetto sisma presso i comuni di Borgovelino e Cittareale.
BIC Latina	<i>14.30 - 18.30</i>	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.

Venerdì 21 luglio 2017

pag. 7 di 8

BIC Colferro	10.00 - 13.00	Startupper School Academy - Summer School Percorso di orientamento all'imprenditorialità rivolto a giovani studenti di età 15 - 18 anni.
BIC Viterbo	10.00 - 13.00	Startup Lab - Open Validation - Sector Turismo Sportivo Validazione Canvas («Customer Segments, Value Proposition, Channels, Relationships»).
BIC Bracciano	10.00 - 14.00	Startup Lab - Open Validation - Sector Agrifood 2.0 Pitch clinic.
BIC Rieti	10.00 - 18.00	Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante Promozione dei bandi pacchetto sisma presso i comuni di Micigliano e Borbona.

Sabato 22 luglio 2017

pag. 8 di 8

BIC Rieti

10.00 - 18.00

Energia nel cuore d'Italia - Camper itinerante

Promozione dei bandi pacchetto sisma presso il comune di Rieti.