

Lunedì 9 Gennaio 2017

pag. 1 di 5

BIC Viterbo	<i>09.30 – 11.30</i>	School Visit FabLab Lazio - «Istituto Omnicomprensivo Leonardo da Vinci» di Acquapendente
BIC RM Casilina	<i>10.00 – 13.00</i>	Startup Lab – Open Validation (14a Edizione) Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti di impresa di tipo innovativo. <i>Workshop</i> sul tema « <i>Javelin board</i> »
BIC Ferentino	<i>10.00 – 17.00</i>	Talent Working - 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 RM Casilina	<i>10.00 – 19.00</i>	FabLab Lazio - Open Day

Martedì 10 Gennaio 2017

pag. 2 di 5

BIC Ferentino	<i>10.00 – 12.00</i>	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»
BIC Rieti	<i>10.00 - 13.00</i>	Piano «Garanzia Giovani» Azione di accompagnamento all'avvio d' impresa e supporto allo startup
BIC Viterbo	<i>10.00 - 18.00</i>	FabLab Lazio - Workshop «Realizza un sito in WordPress» WordPress è una piattaforma software di “personal publishing” e Content Management System (CMS) e consente la creazione di un site internet formato da contenuti testuali o multimediali, facilmente gestibili ed aggiornabili in maniera dinamica. In questo corso affronteremo i temi base per poter realizzare un sito/blog personalizzato attraverso questo potente strumento
BIC Latina	<i>10.00 – 18.00</i>	FabLab Lazio - «Workshop di Stampa 3D» In questo corso i partecipanti impareranno a modellare e realizzare stampe utilizzando la tecnologia FDM.
BIC Bracciano	<i>10.00 – 18.00</i>	FabLab Lazio - «Modellazione con Fusion 360» La modellazione 3D è il processo attraverso il quale vengono definite delle forme tridimensionali in uno ambiente di progettazione virtuale diventata una realtà fondamentale. Obiettivo del Workshop: Fornire ai partecipanti le nozioni di base della modellazione 3D ed illustrare l’uso dei diversi software di modellazione disponibili. Particolare riferimento sarà dato alla realizzazione di modelli ottimizzati per la stampa 3D.
BIC Rieti	<i>10.00 – 18.00</i>	FabLab Lazio - Workshop «Stampa 3D» In questo corso i partecipanti impareranno a modellare e realizzare stampe utilizzando la tecnologia FDM.
BIC RM Casilina	<i>10.00 – 18.00</i>	FabLab Lazio - Workshop «Controllo Robotico con Leap Motion» Per la prima volta a Roma, i partecipanti impareranno a comandare un braccetto robotico gestito da Arduino con i gesti della propria mano, grazie all’uso e alla programmazione di Leap Motion
BIC Bracciano	<i>11.00 – 13.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

Mercoledì 11 Gennaio 2017

pag. 3 di 5

BIC Ferentino	10.00 – 12.00	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Rieti	10.00 - 12.00	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Casilina	10.00 – 13.00	Startup Open Lab – Open Validation (14a Edizione) Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti di impresa di tipo innovativo. <i>Tutoring</i> sul tema « <i>Javelin board</i> »
BIC Viterbo	10.30 – 12.30	School Visit FabLab Lazio - Tutorial «Stampa 3D» Tutorial dedicato agli studenti dell'«Istituto Paolo Savi» di Viterbo (Classe 4B)
BIC Latina	10.30 – 12.30	FabLab Lazio - Tutorial «Raspberry Pi» RaspBerry PI è un single-board computer si tratta di un dispositivo economico, concepito per stimolare l'insegnamento di base dell'elettronica e dell'informatica
BIC Bracciano	10.30 – 12.30	FabLab Lazio - Tutorial «Stampa 3D» Il tutorial è finalizzato all'introduzione delle stampanti 3D, e del loro possibile utilizzo nella realizzazione di manufatti.
BIC Latina	10.30 – 12.30	FabLab Lazio - Tutorial «Stampa 3D» Il tutorial è finalizzato all'introduzione delle stampanti 3D, e del loro possibile utilizzo nella realizzazione di manufatti.
BIC Roma	10.30 – 12.30	FabLab Lazio – Tutorial «Tessuti interattivi»
BIC Colferro	11.00 – 13.00	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa

Giovedì 12 Gennaio 2017

pag. 4 di 5

BIC Latina	<i>10.00 – 12.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC RM Casilina	<i>10.00 - 12.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Viterbo	<i>10.30 – 12.30</i>	School Visit FabLab Lazio - Tutorial «Modellazione 3D» Tutorial dedicato agli studenti dell'«Istituto Luigi Fantappiè» di Viterbo (Classe 2D)
BIC Viterbo	<i>11.00 - 13.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Civitavecchia	<i>11.00 - 13.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Rieti	<i>15.00 - 17.00</i>	Startup Storming - Proponi la tua idea Incontro dedicato alla generazione di idee/progetti di impresa
BIC Ferentino	<i>15.00 – 18.00</i>	Share or Die – Conoscenza Attiva Ecosistema BIC Ferentino Incontro tra imprese incubate, associate e pre-incubate dell'ecosistema BIC di Ferentino, presentazione delle due nuove incubate e b2b
BIC Viterbo	<i>15.00 – 19.00</i>	FabLab Lazio - Corso per «Introduzione alla programmazione di applicazioni web per dispositivi mobile»
BIC Latina	<i>17.00 – 19.30</i>	FabLab Lazio - Corso per la «Realizzazione di un gioco da tavolo con le tecnologie del Fablab»

Venerdì 13 Gennaio 2017

pag. 5 di 5

- | | | |
|------------------------|---------------|--|
| BIC RM Casilina | 10.00 – 13.00 | Startup Lab – Open Validation (14a Edizione)
Incontro previsto nel percorso dedicato agli utenti di impresa di tipo innovativo.
Validazione sul tema « <i>Javelin board</i> » |
| BIC Viterbo | 10.00 - 19.00 | FabLab Lazio - Open Day |
| BIC Ferentino | 10.00 – 18.00 | Open Day Laboratori Pa.L.Mer. |
| BIC Viterbo | 14.30 – 18.30 | School Visit FabLab Lazio - Tutorial «Modellazione 3D»
Tutorial dedicato ai Docenti dell'«IIS Francesco Orioli - Liceo Artistico» di Viterbo |