

PROGRAMMA



MIM

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

EVENTI SALE

SALA ROSSA

Mercoledì 19 novembre Ore 9.30 - 10.30

LA RETE ITS INCONTRA LE SCUOLE: IL MODELLO 4+2

Ettore Acerra, Direttore Direzione generale per l'istruzione tecnica e professionale e per la formazione tecnica superiore — Ministero dell'Istruzione e del Merito

Claudio Senigaglialesi - Coordinatore nazionale filiera ITS Academy Servizi alle Imprese

Eugenio Stelliferi, Direttore Generale della Fondazione ITS Agroalimentare

SALA MAGENTA

Mercoledì 19 novembre Ore 11.20 - 12.20

COME LE COMPETENZE FINANZIARIE POSSONO CAMBIARE LA TUA VITA

Il seminario, organizzato nell'ambito del mese dell'educazione finanziaria, promuove l'esperienza del percorso innovativo e interattivo per sviluppare competenze di imprenditorialità, educazione finanziaria e sostenibilità del programma "Startup Your Life" della Banking Academy di ESG Italy di UniCredit.

Nel corso dell'evento verrà presentata la piattaforma online dedicata che consente la realizzazione di project work di gruppo ed incontri tra i professionisti della banca in veste di volontari di competenza e gli studenti e le studentesse, i quali hanno modo di sperimentare la realtà del mondo economico e imparare a trasformare le idee in progetti concreti. Il programma approfondisce inoltre, il forte legame tra competenze finanziarie e prevenzione della violenza economica ed offre una visione dell'impatto che le competenze finanziarie hanno nella carriera lavorativa.

Interviene **Giovanna Neffat**, coordinatrice Banking Academy di ESG Italy di UniCredit

Incontro **Organizzato dalla Direzione generale per l'istruzione tecnica, professionale e per la formazione tecnica superiore, in collaborazione con Unicredit**

ATTIVITÀ ALLO STAND



MIM

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

MARTEDÌ 18 NOVEMBRE 9.00 - 13.30

INFO POINT MIM

Il personale MIM sarà a disposizione per dialogare, rispondere a domande e curiosità e offrire approfondimenti sulle politiche educative e sulle riforme in corso.

Filiera tecnologico professionale e orientamento agli ITS Academy.

Punto informativo sull'offerta formativa 4+2, con gli ITS Academy.

Made in MIM

In mostra l'eccellenza enogastronomica della scuola italiana. Le scuole agrarie e alberghiere saranno protagoniste al Salone con un'esposizione di prodotti enogastronomici inseriti nel Piano di valorizzazione "Made in MIM" voluto dal Ministro Valditara ai fini della loro promozione e commercializzazione. All'interno di un'area espositiva appositamente dedicata, studentesse e studenti mostreranno i prodotti dei loro Istituti, consentendo anche momenti di degustazione, e faranno conoscere da vicino il progetto e il marchio "Made in MIM", per valorizzare le eccellenze della scuola italiana.

Motion Capture (Mo-Cap)

Una tecnologia che consente di registrare digitalmente i movimenti umani per poi riprodurli in ambienti virtuali. È usata in film, videogiochi, sport, medicina, ergonomia e robotica per creare animazioni o analizzare il movimento con grande precisione. Con gli allievi dell'ITS Lazio Digital sarà mostrato il sistema di rilevamento in punti e la riproduzione su una interfaccia software, come nel noto film Avatar, dove gli attori sono stati registrati con questa tecnica per dare vita ai personaggi digitali.

Campagna "Mi stai a cuore"

Dimostrazioni di primo soccorso a cura di INAIL

What's Next ITS Academy

Un'esperienza unica e immersiva nel metaverso per scoprire gli ITS Academy, grazie a innovativi visori di realtà aumentata.

A cura della Direzione generale per l'innovazione digitale, la semplificazione e la statistica.

Laboratorio di Robotica "Soccer junior light weight" a cura dell'ITIS Galilei di Roma

ATTIVITÀ ALLO STAND

MERCOLEDÌ 19 NOVEMBRE

9.00 - 13.30



MIM

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

INFO POINT MIM

Il personale MIM sarà a disposizione per dialogare, rispondere a domande e curiosità e offrire approfondimenti sulle politiche educative e sulle riforme in corso.

Filiera tecnologico professionale e orientamento agli ITS Academy.

Punto informativo sull'offerta formativa 4+2, con gli ITS Academy.

Made in MIM

In mostra l'eccellenza enogastronomica della scuola italiana. Le scuole agrarie e alberghiere saranno protagoniste al Salone con un'esposizione di prodotti enogastronomici inseriti nel Piano di valorizzazione "Made in MIM" voluto dal Ministro Valditara ai fini della loro promozione e commercializzazione. All'interno di un'area espositiva appositamente dedicata, studentesse e studenti mostreranno i prodotti dei loro Istituti, consentendo anche momenti di degustazione, e faranno conoscere da vicino il progetto e il marchio "Made in MIM", per valorizzare le eccellenze della scuola italiana.

Sicurnauti, la tua guida nella galassia digitale.

Il nuovo percorso del MIM che aiuta studenti, famiglie e personale scolastico a comprendere l'importanza della sicurezza informatica e a diventare sempre più consapevoli delle minacce online, permettendo così di agire in prima linea nel percorso di difesa alle minacce cyber sempre in evoluzione. Su <https://unica.istruzione.gov.it/>.

A cura della Direzione generale per l'innovazione digitale, la semplificazione e la statistica

Motion Capture (Mo-Cap)

Una tecnologia che consente di registrare digitalmente i movimenti umani per poi riprodurli in ambienti virtuali. È usata in film, videogiochi, sport, medicina, ergonomia e robotica per creare animazioni o analizzare il movimento con grande precisione. Con gli allievi dell'ITS Lazio Digital sarà mostrato il sistema di rilevamento in punti e la riproduzione su una interfaccia software, come nel noto film Avatar, dove gli attori sono stati registrati con questa tecnica per dare vita ai personaggi digitali.

Campagna "Mi stai a cuore"

Dimostrazioni di primo soccorso a cura di INAIL

What's Next ITS Academy

Un'esperienza unica e immersiva nel metaverso per scoprire gli ITS Academy, grazie a innovativi visori di realtà aumentata. A cura della Direzione generale per l'innovazione digitale, la semplificazione e la statistica.

Laboratorio di Robotica "Soccer junior light weight" a cura dell'ITIS Galilei di Roma

Ore 9.00 - 11.00

Presentazione del programma "Startup Your Life" che offre agli studenti delle scuole secondarie di secondo grado un percorso innovativo e interattivo per sviluppare competenze di imprenditorialità, educazione finanziaria e sostenibilità.

ATTIVITÀ ALLO STAND

GIOVEDÌ 20 NOVEMBRE

9.00 - 13.30



MIM

Ministero dell'Istruzione
e del Merito

INFO POINT MIM

Il personale MIM sarà a disposizione per dialogare, rispondere a domande e curiosità e offrire approfondimenti sulle politiche educative e sulle riforme in corso.

Filiera tecnologico professionale e orientamento agli ITS Academy.

Punto informativo sull'offerta formativa 4+2, con gli ITS Academy.

Made in MIM

In mostra l'eccellenza enogastronomica della scuola italiana. Le scuole agrarie e alberghiere saranno protagoniste al Salone con un'esposizione di prodotti enogastronomici inseriti nel Piano di valorizzazione "Made in MIM" voluto dal Ministro Valditara ai fini della loro promozione e commercializzazione. All'interno di un'area espositiva appositamente dedicata, studentesse e studenti mostreranno i prodotti dei loro Istituti, consentendo anche momenti di degustazione, e faranno conoscere da vicino il progetto e il marchio "Made in MIM", per valorizzare le eccellenze della scuola italiana.

Motion Capture (Mo-Cap)

Una tecnologia che consente di registrare digitalmente i movimenti umani per poi riprodurli in ambienti virtuali. È usata in film, videogiochi, sport, medicina, ergonomia e robotica per creare animazioni o analizzare il movimento con grande precisione. Con gli allievi dell'ITS Lazio Digital sarà mostrato il sistema di rilevamento in punti e la riproduzione su una interfaccia software, come nel noto film Avatar, dove gli attori sono stati registrati con questa tecnica per dare vita ai personaggi digitali.

LazioDigitalXP dell'ITS Lazio Digital applica il Metaverso alla formazione, trasformando lezioni, laboratori e attività di orientamento in esperienze immersive e interattive. La piattaforma è multi-device (accessibile da computer, smartphone, tablet, totem e visori VR) e utilizza la tecnologia AI per offrire un assistente virtuale intelligente che dialoga in modo naturale, guida gli utenti negli ambienti virtuali e fornisce informazioni in tempo reale. L'assistente può anche simulare test d'ingresso e personalizzare i contenuti in base alle esigenze degli ITS Academy, rendendo l'apprendimento più coinvolgente, accessibile e personalizzato.

Laboratorio di Robotica "Soccer junior light weight" a cura dell'ITIS Galilei di Roma