

data	orario	luogo	tipologia	titolo	descrizione	organizzatori	relatori
14-mar	09:30 - 10:30	Sala: Seminari S15 - Spadolini Inferiore	seminario	Scuola e Università insieme per orientare: strumenti e metodologie nella formazione sperimentale CRUI-Indire	La transizione dalla scuola all'università rappresenta un momento cruciale nella vita degli studenti, non un semplice evento isolato ma l'esito di un processo pluriennale di orientamento. Come possiamo rendere questo passaggio un'opportunità di crescita e preparazione per un futuro in continuo cambiamento? Una collaborazione sempre più stretta tra istituzioni scolastiche e universitarie, basata su una riflessione formativa condivisa e una progettazione pedagogica congiunta, è fondamentale per accompagnare gli studenti nello sviluppo di competenze di orientamento. Questo seminario ideato dalla commissione orientamento-CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane) insieme ad INDIRE mira a facilitare la sinergia tra docenti di scuola e di università e sviluppare un approccio comune all'orientamento come valore formativo chiave. Gli obiettivi del seminario includono la co-creazione di strumenti e metodologie per costruire percorsi di orientamento efficaci e significativi e la promozione di una collaborazione educativa tra scuola e università.	CRUI (Conferenza dei Rettori delle Università Italiane)-	Maria Grazia Riva – Università di Milano Bicocca • Massimiliano Badino – Università di Verona • Daniela Dato – Università di Foggia • Rosita Deluigi – Università di Macerata • Emanuela Ingucsi – Università del Salento • Rossella Marzullo – Università Mediterranea di Reggio Calabria • Ersilia Menesini – Università di Firenze e per INDIRE • Maria Chiara Pettenati • Anna Tancredi Stefano Ubertini - Rettore Università della Tuscia Presidente commissione CRUI orientamento Alessandra Petrucci - Rettrice Università degli Studi di Firenze
14-mar	09:30 - 10:20	Didacta Events 2025	eventi in stand	Come guidare i ragazzi verso le nuove competenze richieste dalla sfida climatica globale. I progetti e l'“Ingegnere umanista” [Fondazione MAIRE – ETS]	La lotta al cambiamento climatico passa attraverso la formazione e l'orientamento degli studenti di oggi, con la creazione delle competenze necessarie alla prosecuzione e implementazione della transizione energetica: i nuovi “Ingegneri umanisti”, dotati di competenze tecniche e soft skills, approccio multidisciplinare e visione trasversale. Servono attività di formazione mirate e in sinergia con il mondo accademico, con i docenti, primi attori e linea diretta con gli studenti.	Didacta Events 2025	Irene Di Amato, Communication manager and Board member Fondazione MAIRE – ETS Federica Bitti, Group development & compensation specialist MAIRE, Educational projects coordinator Fondazione MAIRE – ETS
14-mar	09:30 - 11:00	Stand Regione Toscana - Z04 -	eventi in stand	Donne e professioni vitivinicole: dinamiche di genere e percorsi formativi	Il seminario esplorerà le dinamiche di genere nel settore vitivinicolo, concentrandosi sulle professioni legate alla viticoltura e all'enologia. Saranno analizzate le sfide e le opportunità per le donne in un settore tradizionalmente dominato dagli uomini, con un focus sulla sotto-rappresentazione femminile nelle discipline STEM e nelle figure tecniche come l'enotecnico. Il seminario trae spunto dall'iniziativa regionale di supporto al percorso di apprendistato di alta formazione per enotecnico, lanciato nel 2020 dalla Regione Toscana, un percorso che ha lo scopo di formare professionisti altamente qualificati per il settore vitivinicolo, ma che ha anche l'obiettivo di favorire una maggiore inclusione delle donne in una professione in cui sono ancora poco rappresentate. L'incontro coinvolgerà esperti e istituzioni per riflettere su politiche di inclusione, best practices regionali e nazionali, e analizzare i dati del mercato del lavoro agricolo. Sarà inoltre posta particolare attenzione al ruolo crescente delle imprese femminili in Toscana nel settore vitivinicolo.	Regione Toscana	Miriana Bucalossi, titolare incarico elevata qualificazione Apprendistato Tirocini e Interventi Work Based Learning - Regione Toscana Silvia Duranti, ricercatrice IRPET Paola Domizio, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in "Innovazione Sostenibile in Viticoltura e Enologia", Università di Firenze, Valentina Canuti, Professoressa Associata Scienze e tecnologie alimentari, Università di Firenze-Donatella Cinelli Colombini, Associazione Nazionale Le Donne del VINO Sarà presente Alessandra Nardini, Assessora all'Istruzione, formazione, lavoro, università e ricerca, pari opportunità della Regione Toscana
14-mar	09:30 - 10:30	Sala: Seminari S11 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	Verde O circolare ? Oppure verde E circolare: I diversi approcci alla Chimica Sostenibile	Un focus particolare verrà posto sulle modalità di certificazione delle competenze.	Consiglio Nazionale delle Ricerche	
15-mar	09:30 - 10:20		eventi in stand	Come guidare i ragazzi verso le nuove competenze richieste dalla sfida climatica globale. I progetti e l'“Ingegnere umanista” [Fondazione MAIRE – ETS]	La lotta al cambiamento climatico passa attraverso la formazione e l'orientamento degli studenti di oggi, con la creazione delle competenze necessarie alla prosecuzione e implementazione della transizione energetica: i nuovi “Ingegneri umanisti”, dotati di competenze tecniche e soft skills, approccio multidisciplinare e visione trasversale. Servono attività di formazione mirate e in sinergia con il mondo accademico, con i docenti, primi attori e linea diretta con gli studenti.	Didacta Events 2025	Irene Di Amato, Communication manager and Board member Fondazione MAIRE – ETS Federica Bitti, Group development & compensation specialist MAIRE, Educational projects coordinator Fondazione MAIRE – ETS
14-mar	09:30 - 10:30	Sala: Seminari S12 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	Il curriculum verticale di argomentazione	Il workshop introdurrà anche la figura dell' EDUNEXT Ambassador.	INDIRE	
14-mar	09:30 - 10:30	Sala: Seminari S14 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	EDUCAZIONE AFFETTIVA: IMPARARE A CONOSCERE SE STESSI PER ESSERE FELICI	A Scuola-Città Pestalozzi da anni lavoriamo sull'educazione all'affettività e alle emozioni. Riteniamo infatti che oggi più che mai gli studenti di ogni ordine e grado hanno bisogno di trovare nella scuola un luogo dove comprendere ciò che sentono e di imparare ad essere una comunità attenta all'ascolto e alla diversità. Si impara quando siamo dentro una relazione d'amore tra chi insegna, chi impara e il Mondo che li circonda. Nessuno può esserne escluso.	Scuola-Città Pestalozzi	Marta Monnechi - docente Scuola-Città Pestalozzi e formatrice
14-mar	09:30 - 10:30	Sala: Seminari S8 - Palazzina Lorenese 1°	seminario	Osservare le potenzialità degli studenti: lo strumento SOPi per migliorare la motivazione e la personalizzazione didattica	Il seminario mira a sperimentare lo Strumento di Osservazione del Potenziale INDIRE (SOPi), ideato dai ricercatori INDIRE per l'osservazione delle potenzialità e la personalizzazione dei percorsi didattici. Lo strumento è rivolto ai docenti di ogni ordine e grado e stimola il confronto lo sviluppo di una maggiore consapevolezza rispetto agli interessi e alle abilità degli studenti.	INDIRE	Sara Mori - Ricercatrice Jessica Niewint - Tecnologa

14-mar	09:45 - 10:30	Stand W20 - Spadolini Attico	eventi in stand	Strumenti digitali e didattica: esperienze e buone pratiche	Come possiamo trasformare gli strumenti digitali che i ragazzi usano ogni giorno in risorse didattiche efficaci? È possibile arricchire l'insegnamento e coinvolgere gli studenti usando il loro linguaggio digitale? Dalla vittoria al concorso Scuola Digitale con un progetto su Petrarca e TikTok, alla creazione di mappe interattive con Genially, fino alla realizzazione di un video sulla strage di Bologna, verranno presentati esempi concreti di come la scuola possa parlare il linguaggio delle nuove generazioni senza perdere di profondità e rigore, aiutandoli a sviluppare il senso critico. Un'occasione per scoprire strategie, strumenti e buone pratiche che rendono l'apprendimento più coinvolgente, innovativo e vicino al mondo degli studenti.	Cisl Scuola	Susanna Favini - docente SMS "T. Franchini", Santarcangelo di Romagna (RN) Antonella Astolfi - docente SMS "T. Franchini", Santarcangelo di Romagna (RN) Luca Battistelli - Segretario Cisl Scuola Emilia Romagna Salvatore Inglima - Segretario Nazionale Cisl Scuola
14-mar	10:00 - 11:00	A2 SPORT - SPADOLINI ATTICO	eventi in stand	Dai forma al futuro	Un seminario per gli studenti dell'ultimo anno della scuola secondaria di secondo grado e per i loro docenti durante il quale esperti del Dipartimento presenteranno le opportunità offerte dal Servizio Civile Universale e dalla carta Giovani Nazionale. In particolare gli studenti potranno effettuare una verifica dei propri interessi, essere indirizzati sui progetti che maggiormente corrispondano alle proprie aspettative, scoprire Carta Giovani Nazionale e gli sconti e le agevolazioni messe a disposizione dei giovani ed essere supportati a scaricare l'applicazione.	Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento per le politiche giovanili e il servizio civile universale	Anna Maria Ursua e Roberto Andreani - Funzionari del Servizio comunicazione del Dipartimento per le Politiche giovanili e il Servizio civile universale
14-mar	11:00 - 12:30	U1 Fureria - Basilica	eventi università	Esperienze di Student Voice	La tavola rotonda presenterà alcune esperienze di Student Voice condotte negli Atenei italiani. Lo Student Voice è una metodologia didattica con un approccio di democrazia partecipata, essenziale per una "nuova" educazione. Questo metodo rivede il modo di insegnare, puntando sulla cooperazione e l'inclusione. È fondamentale ascoltare gli studenti e coinvolgerli nelle decisioni riguardanti il loro percorso formativo. Gli studenti, attraverso la messa in atto di competenze trasversali e specialistiche, accompagnano i/le partecipanti in un processo di crescita personale e professionale che ha l'obiettivo di valorizzare le conoscenze già apprese, in diversi campi del sapere, e le attitudini di ognuno/a per rilevare i bisogni della comunità in cui studiano e proporre iniziative a beneficio dell'ambiente socio-fisico e relazionale della comunità universitaria e cittadina.	MUR - CRUI	Coordinatrice: Barbara Bruschi Relatori: Massimo Benedetti, Giorgia Pasquali - Ateneo di Firenze; Cinzia Novara - Ateneo di Palermo; Luca Giliberti, Annavittoria Sarli, Michela Sempredon - Ateneo di Parma; Anna Serbati - Ateneo di Trento
14-mar	11:00 - 11:30	DEMO C2 AREA IMMERSIVA - K	eventi in stand	ITS e VERSE – L'Innovazione nella Formazione Tecnica Superiore - DV010	Scopri come VERSE può supportare la didattica negli ITS, fornendo ambienti immersivi per la simulazione di processi industriali e professionali. Il workshop mostrerà casi pratici di utilizzo.	C2 Group	Lorenzo Cesolini-Game Specialist
14-mar	11:00 - 11:30	Gruppo Spaggiari Parma SpA - J	eventi in stand	Giovani e denaro: è tutta qui l'educazione finanziaria? Scopriamo il Risparmio che fa Scuola, percorso promosso da Poste Italiane e CDP su Scuola.net	Migliorare e rendere più etico, attivo e responsabile il rapporto delle giovani generazioni con il denaro è un obiettivo dell'educazione civica in tutti i gradi di scuola. Risponde a questo bisogno "Il Risparmio che fa Scuola", percorso promosso da Poste Italiane e CDP, disponibile su scuola.net, con strumenti e attività mirate agli stili di comunicazione delle diverse fasce di età. Tra questi, un PCTO che prepara le studentesse e gli studenti in uscita dagli istituti tecnici, economici e professionali, ma anche da tutti i licei, a gestire in modo etico e sostenibile gli aspetti economici e finanziari della loro professione o startup.	Gruppo Spaggiari Parma	Alice Bovone - Scuola.net
14-mar	11:00 - 12:00	Stand I.S.I.S. A. Ponti Gallarate	eventi in stand	ITS Mobilita e Filiera 4+2: un'esperienza reale	L'integrazione tra istruzione secondaria tecnica e formazione terziaria professionalizzante rappresenta una strategia chiave per colmare il divario tra scuola e mondo del lavoro. La filiera 4+2, che connette il percorso degli istituti tecnici con gli Istituti Tecnologici Superiori (ITS), offre agli studenti un percorso strutturato e altamente specializzato. Nel settore della mobilità, l'ITS Mobilita gioca un ruolo centrale, formando tecnici qualificati in grado di rispondere alle esigenze dell'industria dei trasporti, della logistica e della sostenibilità. Lo speech esplorerà il valore della filiera 4+2, i benefici per studenti e aziende, e le prospettive future di un modello che punta a rafforzare la competitività del settore.	I.S.I.S. "A. PONTI" GALLARATE	Prof. Angelo Candiani, Presidente di ITS Mobilita e Direttore di ASLAM
14-mar	11:00 - 12:20	E1 - ARCO	eventi in stand	ASSOCIAZIONE PROTEO FARE SAPERE	Quale cultura per la scuola? In attesa delle nuove indicazioni alcune riflessioni critiche e proposte	Associazione Proteo Fare Sapere	Gianna Fracassi, segretaria generale nazionale FLC CGIL Massimo Baldacci, professore di pedagogia generale e sociale all'università di Urbino, Presidente nazionale Proteo Fare Sapere-Serena Cavalletti, docente di musica, violinista, componente del CSP1

14-mar	11:00 - 12:00	Sala: Seminari S11 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	Quando lo sport è un capolavoro!	Seminario dedicato ai docenti, ai dirigenti, alle famiglie e agli studenti, nel quale si parlerà della sezione del capolavoro nell'area dedicata all'orientamento all'interno dell'E-portfolio orientativo personale delle competenze strumento che favorisce l'orientamento rispetto alle competenze progressivamente maturate negli anni e, in particolare, nelle esperienze di insegnamento dell'anno in corso. Il 14% dei capolavori selezionati dalle studentesse e dagli studenti nella scuola secondaria di II grado sono stati inseriti nell'area delle attività motorio/sportive, dimostrando quanto lo sport sia riconosciuto dagli studenti quale attività che ha permesso loro di crescere, sviluppare competenze e consapevolezza di sé. Saranno raccontate esperienze di riflessione, selezione e scelta del capolavoro quale attività sportiva.	Direzione generale per lo studente/inclusione/ orientamento e il contrasto alla dispersione scolastica - Ufficio II e Ufficio V	Federica Pilotti - Docente Giulia Salvatori - docente
14-mar	11:00 - 12:00	Sala: Seminari S6 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	Le microconferenze. Tra ars oratoria e talk nell'era digitale	La microconferenza è una breve performance oratoria in cui lo studente, con il feedback dei compagni, ripropone in modo originale i contenuti curriculari, creando un intervento sorprendente, simile a un TALK di successo. Il workshop illustrerà il metodo e fornirà indicazioni pratiche per chi desidera utilizzarlo, stimolando creatività e capacità comunicative.	INDIRE	Elena Mosa - Ricercatrice Indire Silvia Panzavolta - Ricercatrice Indire Giovanna Tarantino - Dirigente Scolastico
14-mar	11:00 - 12:00	Sala: Seminari S9 - Palazzina Lorenese 1° Piano	seminario	Il Manifesto del Service-Learning	Presentazione del Manifesto del Service-Learning: il curricolo scolastico, l'educazione civica e l'apprendimento trasformativo	DIPARTIMENTO ISTRUZIONE E FORMAZIONE MIM	Caterina Spezzano - Dirigente tecnico Dipartimento istruzione - MIM Carmela Palumbo - Capo Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione Italo Fiorin - Direttore EIS-LUMSA
14-mar	12:00-13:00	Sala: Arena A1 MIM - Spadolini Attico	seminario	Il Senato per le scuole: progetti e iniziative	Saranno presentati i concorsi promossi dal Senato della Repubblica e dal MIM per le scuole di ogni ordine e grado, e saranno illustrati gli strumenti di documentazione presenti sul sito istituzionale del Senato e sul sito SenatoRagazzi, cui gli studenti e i docenti possono fare riferimento nelle attività didattiche e di ricerca. Saranno inoltre forniti dettagli sui bandi di concorso anche con riferimento all'attribuzione di PCTO per le scuole secondarie di secondo grado.	Senato della Repubblica	Servizio dei Resoconti e della Comunicazione istituzionale
14-mar	12:15-13:00	Innovaedu srl - K24 - Pad. Spadolini	eventi in stand	ITS e VERSE – L'Innovazione nella Formazione Tecnica Superiore	Scopri come VERSE può supportare la didattica negli ITS, fornendo ambienti immersivi per la simulazione di processi industriali e professionali. Il workshop mostrerà casi pratici di utilizzo	INNOVA.EDU	Ing. Filippo Biancone
14-mar	12:00-12:45	C2 SOFTWARE ARENA (K41) - Pad. Spadolini	eventi in stand	Dai banchi di scuola ad una solida carriera: prepara i tuoi studenti al mondo del lavoro con SOLIDWORKS - SF010	"Scopri come arricchire il sapere degli studenti con competenze pratiche che li preparino a carriere nella progettazione 3D, nell'ingegneria e nella produzione. Se sei un insegnante alla ricerca di soluzioni di prim'ordine per i tuoi studenti, partecipa al seminario e scopri come SOLIDWORKS può aiutarti a raggiungere il successo grazie alla sua offerta di strumenti gratuiti, certificazioni e una community di supporto. Supporta i tuoi studenti fornendo loro le competenze più richieste dal mondo del lavoro e aiuta a colmare il divario tra scuola e industria!"	C2 Group	Andrea Esposito, EDU Partner Sales Manager
14-mar	12:30-14:20	E15 - PADIGLIONE 07	eventi in stand	Dalla filiera tecnologica professionale al Campus didattico	La filiera tecnologica professionale 4+2 rappresenta un cambiamento epocale nel panorama degli Istituti Tecnici e Professionali e nella storia della scuola italiana, un cambiamento di governance scolastica in cui differenti stakeholder interagiscono per creare opportunità formative e lavorative coerenti con le richieste provenienti dal mondo del lavoro. Il concetto di Filiera si integra brillantemente con quello di campus didattico in cui ogni studente acquisisce competenze di alto livello.	ASSOCIAZIONE DIDATTICA ITALIANA	Dott. Maurizio Chiappa Direttore Generale per l'Istruzione Tecnica e Professionale presso il Ministero dell'Istruzione e del Merito. Moderatore: Dott. Carlo Eufemi -Consigliere e membro dell'Ufficio di Presidenza CSPI, già Dirigente Scolastico Intervengono: Dott.ssa Pasqualina Maria Zaccheria Dirigente Tecnico USR Calabria e Consigliere e membro dell'Ufficio di Presidenza CSPI Dott.ssa Cristina Costarelli - presidente ANP Lazio e DS ITIS Galilei di Roma Dott. Gennaro Bosso - Dirigente Scolastico Dott.ssa Luciana Mezzopera - DSGA
14-mar	12:45 - 13:30	Aula Creative Lab - stand Basco	eventi in stand	PTCO IIS "Federico II" Apricena (FG) Ragazzi presentano attività Serra SamLabs/ Robotica educativa microbit	Ambiente Green- Domotizzazione della Serra SamLabs - Integrazione della programmazione a blocchetti con microcontrollore Micro:bit	Basco Bazar 2	Studenti dell' IIS "Federico II" Apricena - FG

14-mar	13:15 - 14:00	Stand Lattes Editori - Cavaniglia	eventi in stand	Competenze: saper fare in Europa e nel mondo - Lattes Editori	Il continuo progresso in atto nella nostra civiltà impone alle nuove generazioni di tenersi aggiornate sulle molteplici competenze richieste dal mondo del lavoro, della comunicazione e delle relazioni sociali. L'acquisizione di tali competenze, in particolare quelle richieste dall'Agenda 2030 in chiave europea, diviene fondamentale nella formazione di un futuro cittadino d'Europa e del mondo. In questo seminario vengono presentate alcune attività, teoriche e pratiche, individuali e collettive, da svolgere in classe e mirate allo sviluppo di competenze inerenti alle differenti aree e ai diversi argomenti in ambito scientifico. Obiettivi: Fornire strumenti pratici per lo sviluppo di competenze trasversali e preparare gli studenti ad affrontare con consapevolezza le sfide globali e locali del futuro.	Lattes Editori	Riccardo Carlini –Laureato in Chimica pura, Dottore di ricerca in Scienza e tecnologia dei materiali e Specialista in Didattica della Chimica e delle Tecnologie Chimiche. Ha la cattedra di Chimica dei materiali presso il Liceo artistico "Klee-Barabino" di Genova. È autore di decine di pubblicazioni, scientifiche e didattiche, su riviste internazionali nonché di diversi libri di area scientifica. È ideatore e coordinatore di numerosi progetti didattici ed eventi scientifici. Svolge da sempre un'intensa attività di divulgazione scientifica e di ricerca nel campo della didattica e dei materiali energetici e biomedici. Per Lattes Editori è autore di Brain – Pensare la scienza, il corso di Scienze per la Scuola secondaria di primo grado.
14-mar	13:30 - 15:00	Sala: Immersiva I15 - Rondino	Workshop	FUTuRI – Esplorare la didattica orientativa	Di questo e di altre innovazioni ne parlano gli esperti del MIM.	Fondazione Agnelli	Valeria Pancucci - Docente e formatrice Chiara Genova - Fondazione Agnelli
14-mar	13:45- 14:30	Aula Innovation Lab - stand Bas	eventi in stand	ANPLazio Linee guida per l'orientamento: facciamo il punto su tutor, orientatori e nuovi fondi a valere sul "PN Scuola e Competenze 2021-2027"	Ci avviamo al termine del secondo anno di applicazione delle Linee guida per l'orientamento e quindi è necessario fare delle riflessioni su come sta proseguendo la realizzazione concreta degli obiettivi in esse indicati. Vedremo come si stanno realizzando i moduli di orientamento e la definizione delle figure di tutor e orientatore, con qualche considerazione sulla effettiva sistematizzazione di questi profili e processi. La novità di quest'anno è quella dell'individuazione di fondi a valere sul Programma Nazionale "Scuola e Competenze 2021-2027" di cui parleremo per cercare di comprendere la loro migliore destinazione, sempre in tema di orientamento.	Basco Bazar 2	Cristina Costarelli- Presidente ANPLazio e Dirigente Scolastico
14-mar	14:00-15:30	Sala: Seminari S11 - Palazzina Lorenesse 1° Piano	seminario	Un modello innovativo di scuola. STILL I RISE e il progetto "Insieme"	Il workshop di Still I Rise, organizzazione umanitaria fondata nel 2018, esplora come rendere concreti i pilastri del progetto "Insieme": scuola come casa, studente al centro, insegnante mentore e pensiero globale. Attraverso attività interattive, promuove percorsi di educazione alla cittadinanza e partecipazione democratica nell'ambito dell'educazione civica. Introducono e moderano Sara Martinelli ed Elena Mosa, ricercatrici Indire.	Indire con Still I Rise	
14-mar	14:00-15:30	U1 Fureria - Basilica	eventi università	Intelligenza artificiale applicata alla didattica	L'integrazione dell'IA nell'istruzione offre opportunità senza precedenti per migliorare l'apprendimento, personalizzare l'educazione e potenziare le esperienze educative degli studenti. Attraverso le esperienze degli Atenei, la tavola rotonda si pone l'obiettivo di esplorare i principali ambiti di applicazione dell'IA nella didattica, mettendo in luce i benefici potenziali e le sfide che ne accompagnano l'impiego.	MUR - CRUI	Coordinatrice: Anna Serbati- Relatori: Veronica Rossano - Ateneo di Bari; Maila Pentucci - Ateneo di Chieti-Pescara; Giorgio Poletti, Evelina Lamma - Ateneo di Ferrara; Carlo Mariconda - Ateneo di Parma; Salvatore Di Dio - Ateneo di Palermo
14-mar	14:00-14:45	C2 MAIN ARENA (K41) - Pad. Spad	eventi in stand	Il Laboratorio delle Professioni del Futuro - AX017	Il workshop esplora un modello pratico per preparare studenti e docenti alle professioni emergenti, combinando tecnologia e sviluppo delle soft skill essenziali. Attraverso un case study scolastico, analizzeremo l'integrazione di strumenti digitali e metodologie innovative per potenziare competenze come pensiero critico, leadership, comunicazione e lavoro di squadra. Verrà inoltre presentato un nuovo server con AI locale, progettato per supportare un ecosistema di soluzioni open source, fornendo alle scuole strumenti concreti per affrontare le sfide educative e professionali di oggi e di domani."	C2 Group	Davide Benedetto - Refit Dev
14-mar	14:15-15:00	Innovaedu srl - K24 - Pad. Spad	eventi in stand	Orientamento e AI Conversazionale – Usare VERSE per Guidare gli Studenti	Esplora come l'AI conversazionale di VERSE può supportare i processi di orientamento scolastico e professionale, guidando gli studenti nella scelta del loro percorso formativo attraverso esperienze interattive e personalizzate	INNOVA.EDU	Ing. Filippo Biancone
14-mar	15:00-15:30	DEMO C2 AREA IMMERSIVA - K	eventi in stand	I Percorsi 4+2 e l'Uso degli Ambienti VERSE nella Filiera Professionale - DV012	Scopri come gli ambienti di VERSE possono essere utilizzati per simulare percorsi formativi e professionali nella filiera dei percorsi 4+2. Il workshop mostrerà come integrare la realtà immersiva nella formazione pratica.	C2 Group	Daniele Cesolini Game Specialist
14-mar	15:30 - 17:00	U1 Fureria - Basilica	eventi università	Metodologie didattiche innovative (PBL, Debate, Service Learning)	La tavola rotonda affronterà i seguenti temi: PBL, Debate e Service Learning. A partire dalle esperienze dei loro Atenei, i docenti relatori, tratteranno le questioni relative a come cambia la didattica con l'utilizzo di queste metodologie e i risultati attesi, mettendone in luce vantaggi e criticità.	MUR - CRUI	Coordinatore: Fabrizio Bracco-Relatori: Filippo Gomez Paloma - Ateneo di Cassino e Lazio Meridionale; Federica Ferretti, Lorenzo Ferroni - Ateneo di Ferrara; Linda Vignozzi, Marta Pampaloni - Ateneo di Firenze; Antonella Lotti - Ateneo di Foggia; Emanuele Brianti - Ateneo di Messina; Barbara Majello - Ateneo di Napoli, Federico Il; Lieta Marinelli - Ateneo di Padova; Renato Lombardo, Antonella Maria Maggio, Francesca Pedone - Ateneo di Palermo; Francesco Sansone, Andrea Pintus - Ateneo di Parma

14-mar	15:30 - 17:00	Sala: Immersiva I16 - Nazioni	Workshop	La presentazione di un modello di simulazione formativo per la Moda e lo Sport	Lo scopo del seminario è quello di presentare un software che simula la gestione di un'azienda virtuale che produce e vende due prodotti sportivi fashion (athleisure wear) attraverso un processo decisionale che ha tra le principali variabili di interesse prezzi di vendita, pubblicità, produzione e gestione delle risorse umane, ecc., decisioni raccolte nel cosiddetto "Foglio di Decisione", strumento di input del business game, attraverso il quale il Consiglio di Amministrazione dell'azienda gestisce, con cadenza trimestrale, l'azienda. E' uno strumento altamente partecipativo, multidisciplinare, concorrenziale e che permette ai corsisti di lavorare in squadra per il raggiungimento degli obiettivi aziendali. Il modulo si arricchisce con focus e business case mirati al soddisfacimento di specifici needs formativi.	Fabrizio Santori	Fabrizio Santori - Docente Formatore Augusto Santori - Docente Formatore
14-mar	15:30 - 17:00	Sala: Immersiva I18 - Ottagonale	Workshop	"10 Chiavi" per promuovere resilienza a scuola: un percorso formativo rivolto a tutta la comunità educante	Prefigurare il Futuro (PF) è un programma educativo neuropsicopedagogico basato sul percorso Le 10 Chiavi della Resilienza che fornisce un corpus di contenuti teorico-pratici interdisciplinari. Questo progetto si declina in 10 focus tematici (relativi alle 10 Chiavi) racchiusi in 11 sessioni realizzate in modalità blended. Ogni sessione offre un distillato di conoscenze interdisciplinari relative alla neuropsicopedagogia educativa, arricchita di esempi pratici per l'applicazione in classe. Il percorso Le 10 Chiavi della Resilienza integra nozioni teoriche sul funzionamento del cervello resiliente, pertinenti alla fascia di età, insieme a tecniche per gestire lo stress, affrontare le avversità, coltivare l'autodeterminazione e promuovere il benessere individuale, nonché il senso di appartenenza alla collettività. Il workshop si configura come una sessione formativa-pratica in cui verranno presentate e sperimentate tutte le 10 Chiavi, attraverso il coinvolgimento attivo dei e delle partecipanti. Tra gli altri, verrà proposto un momento di training sul dispositivo della Pratica del Silenzio, tecnica di meditazione breve (della durata massima di 3 minuti), ispirata al metodo One Minute Meditation (OMM), che si iscrive nel quadro teorico del Modello Sferico della Coscienza.	Fondazione Patrizio Paoletti ETS	Aurora Caporali - Coordinatrice didattica AIS-Scuola secondaria di I grado e AIS-Liceo classico internazionale STEM Alessia Santinelli - Didattica e Formazione Barbara Piva - Dirigente scolastico AIS - Assisi International School