

CORSI DM 65 per STUDENTI					
Cod. Edizione	Attività e relative edizioni	Descrizione	e-mail di rif.	FORMATORE / TUTOR	Durata edizione (ore)
1224-ATT-827-E-11	Additive Manufacturing	Formazione su esportazione CAD 3D, gestione parametri in Cura, settaggio stampanti Ultimaker e avvio stampa professionale	cappellettofausto@gmail.com	CAPPELLETTO/LOMONACO	14
1224-ATT-827-E-7	CMM (Coordinate Measuring Machine)	Verifica dimensionale di oggetti prodotti tramite macchine CNC, analisi tolleranze macro e micro-geometriche post-produzione	cappellettofausto@gmail.com	CAPPELLETTO/PALMERI	14
1224-ATT-827-E-9	CNC/CAM	Formazione su esportazione CAD 3D (.stp), gestione parametri VisiCam, settaggio fresa CNC e avvio lavorazioni precise.	cappellettofausto@gmail.com	CAPPELLETTO/REA	20
1224-ATT-827-E-25	Corso di Fotografia	Corso completo su teoria, tecnica e pratica fotografica, sviluppo progetti, composizione ed esposizione finale creativa.	gafelletti@gmail.com	FELLETTI/NICOTRA	20
1224-ATT-827-E-14	Costruzione di un forno solare		cuciniello.mario@istitutoolivetti.it	CUCINIELLO/MADARO	12
1224-ATT-827-E-28	Crea musica digitale controller per midi e strumenti musicali	Diventa un musicista maker! Costruisci il tuo controller MIDI personalizzato e trasforma le tue idee musicali in realtà. Un'esperienza unica per imparare facendo.	salvinacimino1967@gmail.com	CIMINO/MESSINA	16
1224-ATT-827-E-26	Creazione di un podcast nello sviluppo dello storytelling		dapote.irene@istitutoolivetti.it	D'APOTE/FANELLI	14
1224-ATT-827-E-4	Didattica della matematica	Esplorazione dialogica della matematica, legame concreto-astratto, ruolo storico e linguistico nel pensiero matematico.	rezza.giuditta@istitutoolivetti.it	IMPERIALE/REZZA	10
1224-ATT-827-E-18	Ecologia digitale	Corso su impatto digitale, ricondizionamento PC, riciclo RAEE e uso responsabile della tecnologia per l'ambiente.	bramato.mirella@istitutoolivetti.it	BOLOGNA/BRAMATO	10
1224-ATT-827-E-3	Giocare con le STEM	Corso pratico su stampa 3D, fresatura CNC, taglio laser e assemblaggio per creare giochi educativi innovativi.	gallo-carrabba.moreno@istitutoolivetti.it salvinacimino1967@gmail.com	GALLO CARRABBA/CIMINO	24
1224-ATT-827-E-16	Gioco e matematica 1° edizione		bennati.maria@istitutoolivetti.it	BENNANI/LOVA	10
1224-ATT-827-E-17	Gioco e matematica 2° edizione		lova.lorella@istitutoolivetti.it	BENNANI/LOVA	10

1224-ATT-827-E-19	Idrogeno	Corso avanzato sulle tecnologie applicate all'energia pulita in particolare sull'idrogeno per applicazioni nel settore automobilistico e aerospaziale, con il contributo di autorevoli esperti esterni e laboratori pratici per fare un motore ad idrogeno.	andrea.tendola@thallosjet.com peppetil@hotmail.com	TENDOLA/FILIPPONE	10
1224-ATT-827-E-1	IOT stazione meteo	Corso su lettura, trasmissione, salvataggio e presentazione di dati da sensori tramite microcontrollore e MySQL.	bramato.mirella@istitutoolivetti.it	BRAMATO/VITTONI	14
1224-ATT-827-E-2	L'AI conoscenza e uso pratico	Corso pratico sull'IA con contributi di esperti esterni, laboratori interattivi, esplorazione etica e applicazioni quotidiane per studio e lavoro.	andrea.tendola@thallosjet.com peppetil@hotmail.com	TENDOLA/FILIPPONE	10
1224-ATT-827-E-24	Laboratorio creativo	Corso integrato su grafica digitale e manuale, con Photoshop, Illustrator, tecniche di trasferimento immagine, collage e creazione di opere artistiche finali.	gafelletti@gmail.com	FELLETTI/NICOTRA	14
1224-ATT-827-E-15	Le materie plastiche nel nostro quotidiano	Corso educativo su materie plastiche, loro applicazioni quotidiane e impatti ambientali, con approfondimenti pratici.	mattana.maria-pasquina@istitutoolivetti.it palermorosaria10@gmail.com	MATTANA/PALERMO	18
1224-ATT-827-E-27	Linguaggio base PYTHON	Corso base di Python: introduzione, operatori, variabili, cicli, funzioni e creazione di calcolatrice.	emanuele_acito@virgilio.it	ACITO/BRAMATO	10
1224-ATT-827-E-10	Macchina di trazione	Corso su macchina di trazione: testare resistenza, elasticità e deformabilità dei materiali sotto carico.	paolo.tomaino@email.it ruggorizzo89@gmail.com	TOMAINO/RIZZO	10
1224-ATT-827-E-20	Modello di auto solare		cuciniello.mario@istitutoolivetti.it	CUCINIELLO/MADARO	18
1224-ATT-827-E-5	Orientamento alle discipline Stem 1° edizione		paola_cena@libero.it governatore@misericordiaivrea.it	CENA LOMBARDI/MAZZACORI	10
1224-ATT-827-E-6	Orientamento alle discipline Stem 2° Edizione		mattana.maria-pasquina@istitutoolivetti.it governatore@misericordiaovrea.it	MATTANA/MAZZACORI	10
1224-ATT-827-E-23	Programmazione base C++	Linguaggio di programmazione C++: introduzione, funzioni, puntatori, array, gestione memoria e strutture dati.	emanuele_acito@virgilio.it	ACITO/DONATO	10

1224-ATT-827-E-8	Robotica industriale		salvalenti@tin.it	VALENTI/PISANI	20
1224-ATT-827-E-13	Sintesi di bioplastiche ed ecosostenibilità		mattana.maria-pasquina@istitutoolivetti.it palermorosaria10@gmail.com	MATTANA/PALERMO	20
1224-ATT-827-E-29	Sound design per tutti	Progettazione di ambienti sonori, mediante metodi di sintesi ed elaborazione del suono.	vincoletto.claudio@istitutoolivetti.it	VINCOLETTO/MONTAGNER	16
1224-ATT-827-E-12	Sviluppo di un prototipo	Corso pratico che integra CAD e macchine utensili per creare prototipi meccanici con precisione.	lara.lomonaco@gmail.com	LOMONACO/BONURA	20
1224-ATT-827-E-21	Tecnologia Docker, NET MAUI e UNIX per tutti		fausto.donato@gmail.com	DONATO/VITTONI	20