

INDICAZIONI OPERATIVE PER LA REDAZIONE DELLE UDA IMTERDISCIPLINARI E PCTO

<i>Classi I I A MAT ()</i>	<i>Classi I I B MAT ()</i>	
UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica- -Lab esercitazioni - Scienze motorie)	UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica- -Lab esercitazioni - Scienze motorie)	
UDA 2: Misurando 30 h (Materie Matematica - Fisica-TTRG-Lab tecnologico-TIC-Esercitazioni pratiche-Geografia)	UDA 2: Misurando 30 h (Materie Matematica-Fisica-TTRG-Lab tecnologico-TIC-Esercitazioni pratiche-Geografia)	
UDA 3: Transizione ecologica 40 h (Materie -Fisica-Italiano-Diritto)	UDA 3: Transizione ecologica 40 h (Materie -Fisica-Italiano-Diritto)	

<i>Classi I I A MI ()</i>	<i>Classi I I B MI ()</i>	
UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica-Chimica-Lab esercitazioni -Scienze motorie)	UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica-Chimica-Lab esercitazioni -Scienze motorie)	
UDA 1: I fili intrecciati 60 h	UDA 1: I fili intrecciati 60 h	
UDA 2: Modellando la gonna 70 h	UDA 2: Modellando la gonna 70 h	

<i>Classi II II A MAT ()</i>	<i>Classi II II B MAT ()</i>	
UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica- -Lab esercitazioni - Scienze motorie)	UDA 1: Benvenuti in laboratorio 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica- -Lab esercitazioni - Scienze motorie)	
UDA 2: Misurando 30 h (Materie Matematica - Fisica-TTRG-Lab tecnologico -TIC-Esercitazioni pratiche-Geografia)	UDA 2: Misurando 30 h (Materie Matematica-Fisica-TTRG-Lab tecnologico -TIC-Esercitazioni pratiche-Geografia)	
UDA 3: Transizione ecologica 40 h (Materie -Fisica-Italiano-Diritto)	UDA 3: Transizione ecologica 40 h (Materie -Fisica-Italiano-Diritto)	

<i>Classi II II A MI ()</i>	<i>Classi II II B MI ()</i>	
UDA 1: Modellando il pantalone 70 h (Storia-Inglese-Matematica-Diritto-Geografia-Chimica-T.T.R.G-Tic-Lab.Tec.Tess.Abb.)	UDA 1: Modellando il pantalone 70 h (Storia-Inglese-Matematica-Diritto-Geografia-Chimica-T.T.R.G-Tic-Lab.Tec.Tess.Abb.)	
UDA 2: La Moda al tempo dei Romani 24h (Materie -Italiano-Diritto-Inglese-Storia-Tic-T.T.R.G-Lab.Tec. Abb)	UDA 2: La Moda al tempo dei Romani 24h (Materie -Italiano-Diritto-Inglese-Storia-Tic-T.T.R.G-Lab.Tec. Abb)	
UDA 3: Benvenuti in laboratorio: La Sicurezza 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica-Chimica-Lab esercitazioni -Scienze motorie)	UDA 3: Benvenuti in laboratorio: La Sicurezza 10 h (Materie Disegno-TIC-Fisica-Chimica-Lab esercitazioni -Scienze motorie)	

<i>Classi III "RAE" ()</i>	<i>Classi III "MRA" ()</i>	<i>Classi III "CAA" ()</i>
UDA 1 (PCTO): Sicurezza nei luoghi di lavoro (20 h)	UDA 1 (PCTO) : Sicurezza nei luoghi di lavoro (20 h)	UDA 1 Moda in Sicurezza (20 h)
UDA 2: Misurando le grandezze meccaniche ed elettriche 4.0 (60 h)	UDA 1: Misurando le grandezze meccaniche ed elettriche 4.0 (40 h)	UDA 2 Strutturando : dal corpetto all'abito (73 h)
UDA 3: Meccatronica ed industria 4.0 (60 h)	UDA 2: Studio dei materiali e loro impiego (60 h)	UDA 3 Progettiamo e realizziamo la camicia. (55 h)
UDA 4: Fonti di energia rinnovabili (60 h)	UDA 3: Rappresentazioni e modellazioni di sistemi semplici e complessi attraverso metodi convenzionali ed innovativi (60 h)	UDA 4 (PCTO) Digitalizzazione, industrializzazione e confezione industriale (52 h)

<i>Classi IV "RAE" ()</i>	<i>Classi IV "MRA" ()</i>	<i>Classi IV () "CAA" ()</i>
UDA 1 (PCTO): Sicurezza nei luoghi di lavoro (20 h)	UDA 1 (PCTO): Sicurezza nei luoghi di lavoro (20 h)	UDA 1: Imparando ad essere sicuri (10 h)
UDA 2: Controllo e manutenzione degli apparati meccanici ed elettronici (60 h)	UDA 2: Componentistica degli apparati meccanici ed elettronici (60 h)	UDA 2: Strutturando e destrutturando: il capospalla in ogni forma (80 h)
UDA 3: Risparmio energetico (60 h)	UDA 3: Dimensionamento e verifica dei principali componenti meccanici ed elettronici (60 h)	UDA 3: Fantasia di tagli (80 h)

UDA 4: Transizione digitale negli apparati di automazione (60 h)	UDA 4: Lavorazioni ed elementi di automazioni (60 h)	UDA 4 (PCTO): L'ecosostenibilità che fa moda (30 h)
---	---	--

<i>Classi V "RAE" ()</i>	<i>Classi V "MRA" ()</i>	<i>Classi V "CAA" ()</i>
UDA 1 (PCTO): Responsabilità delle imprese e dei lavoratori (20 h)	UDA 1 (PCTO) : Responsabilità delle imprese e dei lavoratori (20 h)	UDA 1: Sicurezza nei luoghi di lavoro (10 h)
UDA 2: Transizione energetica (60 h)	UDA 2: Controllo e manutenzione degli apparati meccanici ed elettronici (60 h)	UDA 2: L'abito fa il monaco (60 h)
UDA 3: Gestione dei sistemi di automazione (60 h)	UDA 3: Analisi dei processi e dei sistemi produttivi (60 h)	UDA 3: La donna nel 900 (60 h)
UDA 4: Documentazione tecnica e preventivi di spesa nei progetti degli impianti (60 h)	Reporting-Sistemi di certificazione e procedure di qualità (60 h)	UDA 4 (PCTO) Nuove frontiere del settore moda (dal riciclo all'ecosostenibilità) (70 h)