

TABELLA DI CONFLUENZA DEI PERCORSI DEGLI ISTITUTI TECNICI
PREVISTI DALL'ORDINAMENTO PREVIGENTE (articolo 8, comma 1)

NUOVO ORDINAMENTO			PREVIGENTE ORDINAMENTO		
Settore	Indirizzo	Articolazione	Indirizzo	Tipologia	
ECONOMICO	AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING		Ragioniere Perito commerciale	ISTITUTO TECNICO COMMERCIALE	
		Servizi informativi aziendali	Ragioniere perito commerciale e Programmatore		
		Relazioni internazionali per il marketing	Perito aziendale corrispondente in lingue estere	ISTITUTO TECNICO PER PERITI AZIENDALI E CORRISPONDENTI IN LINGUE ESTERE	
			Economo-dietista Dirigente di comunità	ISTITUTO TECNICO PER LE ATTIVITÀ SOCIALI	
	TURISMO		Perito turistico	ISTITUTO TECNICO PER IL TURISMO	
TECNOLOGICO	MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA	Meccanica e mecatronica	Meccanica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Fisica industriale		
			Industria ottica		
			Metallurgia		
			Materie plastiche		
			Industria navalmeccanica		
	Energia	Termotecnica			
		Energia nucleare			
	TRASPORTI E LOGISTICA	Costruzione del mezzo	Costruzioni aeronautiche		ISTITUTO TECNICO NAUTICO
			Costruzioni navali		
		Conduzione del mezzo	Capitani		
			Macchinisti		
			Navigazione aerea Assistenza alla navigazione aerea	ISTITUTO TECNICO AERONAUTICO	
	Logistica	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI		
	ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	Elettrotecnica	Elettrotecnica e automazione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
		Elettronica	Elettronica e telecomunicazioni		
		Automazione	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI	
	INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	Informatica	Informatica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
		Telecomunicazioni	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI	
	GRAFICA E COMUNICAZIONE		Arti fotografiche	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Arti grafiche		
			Industria cartaria		
	CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE	Chimica e materiali	Chimico	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Chimico conciario		
			Industria tintoria		
		Biotecnologie ambientali	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI	
	Biotecnologie sanitarie	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI		
SISTEMA MODA	Tessile, abbigliamento e moda	Tessile, settore confezione industriale	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE		
		Tessile, settore produzione di tessuti			
	Disegno di tessuti				
Calzature e moda	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI			
AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA	Produzioni e trasformazioni	Tecnologie alimentari	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE		
		Indirizzo generale			
	Gestione dell'ambiente e del territorio	Progetti sperimentali *	ISTITUTO TECNICO AGRARIO		
	Viticultura ed enologia	Corso per viticultura ed enologia			

	COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO		Geometra	ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI
			Edilizia	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
		Geotecnico	Industria mineraria	
NOTE:				
<ul style="list-style-type: none"> - Ciascun indirizzo del previgente ordinamento confluisce in un solo indirizzo e, ove previsto, in una sola delle relative articolazioni; - I previgenti indirizzi sperimentali confluiscono nei nuovi ordinamenti ed indirizzi secondo quanto previsto all'articolo 8, comma 1; <p>* Per quanto riguarda le articolazioni del settore tecnologico per la logistica, l'automazione, le telecomunicazioni, le biotecnologie ambientali, le biotecnologie sanitarie, calzature e moda, gestione dell'ambiente e del territorio, la confluenza è determinata sulla base della prevalente corrispondenza delle discipline che si riferiscono all'articolazione, contenute nell'allegato C) del presente regolamento. I progetti sperimentali corrispondenti al diploma di istituto tecnico per le attività sociali, ad indirizzo per dirigenti di comunità, ove i piani di studio prevedono la prevalente presenza di "Chimica organica e biochimica", "Anatomia, fisiologia e patologia", "Igiene ed educazione sanitaria", confluiscono nell'indirizzo "Chimica, materiali e biotecnologie", articolazione "Biotecnologie sanitarie".</p>				