

**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	Energia	Termotecnica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE		
			Energia nucleare			
			Costruzioni aeronautiche		Costruzioni navali	ISTITUTO TECNICO NAUTICO
			Macchinisti		Navigazione aerea	ISTITUTO TECNICO AERONAUTICO
	Logistica	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI			
	ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	Elettrotecnica	Elettrotecnica e automazione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE		
			Elettronica e telecomunicazioni			
			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				
		Progetti sperimentali *		ISTITUTO TECNICO AGRARIO		
Gestione dell'ambiente e del territorio	Progetti sperimentali *					
	Viticoltura ed enologia	Corso per viticoltura ed enologia				
COSTRUZIONI ,			Geometra	ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI		

	AMBIENTE E TERRITORIO		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>				