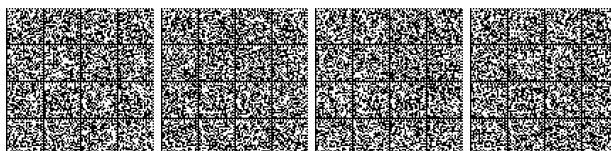


ALLEGATO D

**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	
<b>ECONOMICO</b>	<b>AMMINISTRAZIONE, FINANZA E MARKETING</b>		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	
	<b>TURISMO</b>		Perito turistico	ISTITUTO TECNICO PER IL TURISMO	
<b>TECNOLOGICO</b>	<b>MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA</b>	Meccanica e mecatronica	Meccanica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Fisica industriale		
			Industria ottica		
			Metallurgia		
			Materie plastiche		
			Industria navalmeccanica		
		Energia	Termotecnica Energia nucleare		
	<b>TRASPORTI E LOGISTICA</b>	Costruzione del mezzo	Costruzioni aeronautiche Costruzioni navali	ISTITUTO TECNICO NAUTICO	
		Conduzione del mezzo	Capitani Macchinisti		
			Logistica	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI
				Assistenza alla navigazione aerea	ISTITUTO TECNICO AERONAUTICO
		<b>ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA</b>	Elettrotecnica	Elettrotecnica e automazione	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
	Elettronica		Elettronica e telecomunicazioni	ISTITUTI TECNICI	
	Automazione		Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI	
	<b>INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI</b>	Informatica	Informatica	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
		Telecomunicazioni	Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI	
	<b>GRAFICA E COMUNICAZIONE</b>		Arti fotografiche Arti grafiche	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Industria cartaria		
		<b>CHIMICA, MATERIALI E BIOTECNOLOGIE</b>	Chimica e materiali		Chimico Chimico conciario Industria tintoria
	Biotecnologie ambientali			Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI
	Biotecnologie sanitarie			Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI
	<b>SISTEMA MODA</b>	Tessile, abbigliamento e moda	Tessile, settore confezione industriale Tessile, settore produzione di tessuti	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE	
			Disegno di tessuti		
Calzature e moda		Progetti sperimentali *	ISTITUTI TECNICI		
<b>AGRARIA, AGROALIMENTARE E</b>	Produzioni e trasformazioni	Tecnologie alimentari	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE		
		Indirizzo generale	ISTITUTO TECNICO AGRARIO		



	<b>AGROINDUSTRIA</b>	Gestione dell'ambiente e del territorio	Progetti sperimentali *	
		Viticultura ed enologia	Corso per viticultura ed enologia	
	<b>COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO</b>		Geometra	ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI
			Edilizia	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
		Geotecnico	Industria mineraria	

**NOTE:**

- 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;

\* 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".

