

ALLEGATO B

Lo schema rappresenta anche la corrispondenza tra filiere e distretti tecnologici/APP al fine di stimolare le imprese che già aderiscono a questi ultimi, ad affacciarsi anche nel mondo della scuola, contribuendo a dare risposte a specifici fabbisogni formativi.

Aree economiche e professionali	Filiere produttive	Comparti nei quali si costituiscono i poli tecnico professionali	Distretti tecnologici e APP approvati in Regione Campania
1. Agro-alimentare, 4. Cultura, informazione e tecnologie informatiche, 6. Turismo e sport	filiere agribusiness	1) Correlazione tra comparti (agroalimentare, enogastronomico, turismo e beni culturali) aggregati nell'ottica della unitaria gestione dei flussi turistici e della creazione di una catena dell'accoglienza. 2) Teatrale e musicale.	DATABENC, BIOCHAMP, M2Q, MAREA, TEMOTEC, BIOSCIENCE
	filiere turismo beni culturali		
2. Manifattura e artigianato, 3. Meccanica, impianti e costruzioni	filiere sanita'		
	filiere sistema moda	1) Tessile. 2) Calzaturiero. 3) Orafo.	STRESS, SMART POWER SYSTEM, FUELCELL
	filiere costruzioni e abitare	1) Costruzioni. 2) Ceramica artistica. 3) Efficienza energetica.	
	filiere meccanica -packaging - mezzi di trasporto - metallurgia e siderurgia	1) Meccanica e mecatronica	FUELCELL, DISTECTRA
	filiere energia		
4. Cultura, informazione e tecnologie informatiche, 6. Turismo e sport	filiere ict mediatico/ audiovisivo	1) ITC.	DATABENC, TEMOTEC, TOP IN, BIO.CAM, E-HEALTHNET
5. Servizi commerciali, trasporti e logistica	filiere trasporti e logistica	1) Trasporti ferroviari e logistica. 2) Aerospazio. 3) Economia del mare.	MOST, DISTECRA, MARTE, TOP IN
	filiere meccanica -packaging - mezzi di trasporto - metallurgia e siderurgia		
	TRASVERSALE	1) Finanziario /assicurativo	
7. Servizi alla persona	filiere sanitaria		