## **ALLEGATO D**

## TABELLA DI CONFLUENZA

## DEI PERCORSI DEGLI ISTITUTI TECNICI PREVISTI DALL'ORDINAMENTO PREVIGENTE

## NEI PERCORSI DEGLI ISTITUTI TECNICI DI NUOVO ORDINAMENTO

| SETTORE<br>NUOVO<br>ORDINAMENTO | INDIRIZZI<br>NUOVO<br>ORDINAMENTO          | SETTORE<br>ORDI NAMENTI<br>VIGENTI                   | INDIRIZZI<br>ORDINAMENTI<br>VIGENTI  |
|---------------------------------|--|--|--|
| SETTORE<br>ECONOMICO            | AMMINISTRAZIONE,<br>FINANZA<br>E MARKETING | ISTITUTO<br>TECNICO<br>COMMERICALE                   | RAGIONIERE E PERITO COMMERCIALE RAGIONIERE PROGRAMMATORE PERITO AZIENDALE E CORRISPONDENTE IN LINGUE ESTERE Sperimentazioni coordinate a livello nazionale e autonome corrispondenti ai Diplomi dei corsi di |
|                                 |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>PER LE<br>ATTIVITÀ<br>SOCIALI | ordinamento  TECNICO PER LE ATTIVITÀ SOCIALI:  Corso di Ordinamento ECONOMO DIETISTE DIRIGENTE DI COMUNITÀ   |
|                                 |  |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento   |
|                                 | INDIRIZZO<br>TURISMO                       | ISTITUTO<br>TECNICO<br>PER IL<br>TURISMO             | PERITO TURISTICO  Sperimentazioni coordinate a livello nazionale e autonome corrispondenti ai Diplomi dei corsi di ordinamento   |

|             | INDIRIZZO                                |                                    | MECCANICA  |
|-------------|--|------------------------------------|--|
|             |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE | TERMOTECNICA   |
|             | MECCANICA,<br>MECCATRONICA<br>ED ENERGIA |                                    | ENERGIA NUCLEARE   |
|             |  |                                    | FISICA INDUSTRIALE   |
|             |  |                                    | INDUSTRIA OTTICA   |
|             |  |                                    | METALLURGIA  |
|             |  |                                    | MATERIE PLASTICHE  |
|             |  |                                    | COSTRUZIONI<br>AERONAUTICHE  |
|             |  |                                    | INDUSTRIA<br>NAVALMECCANICA  |
|             |  |                                    | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             |  |                                    | COSTRUTTORI NAVALI   |
| SETTORE     |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>NAUTICO     | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
| TECNOLOGICO | TRASPORTI E<br>LOGISTICA                 | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE | COSTRUZIONI<br>AERONAUTICHE  |
|             |  |                                    | INDUSTRIA<br>NAVALMECCANICA  |
|             |  |                                    | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>AERONAUTICO | NAVIGAZIONE AEREA<br>ASSISTENZA ALLA   |
|             |  |                                    | NAVIGAZIONE AEREA  |
|             |  |                                    | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>NAUTICO     | CAPITANI   |
|             |  |                                    | MACCHINISTI  |
|             |  |                                    | COSTRUTTORI NAVALI   |
|             |  |                                    | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |

|             | INDIDI770                            |  | FLETTDONICA E  |
|-------------|--------------------------------------|--|--|
|             | INDIRIZZO                            |  | ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI  |
|             | ELETTRONICA<br>ED ELETTROTECNICA     | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE                   | ELETTROTECNICA E<br>AUTOMAZIONE  |
|             |                                      |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             | INDIRIZZO                            |  | ELETTRONICA E<br>TELECOMUNICAZIONI   |
|             | INFORMATICA E<br>TELECOMUNICAZIONI   | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE                   | INFORMATICA  |
|             |                                      |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             |                                      | ISTITUTO<br>TECNICO<br>COMMERCIALE                   | RAGIONIERE<br>PROGRAMMATORE  |
|             |                                      |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
| SETTORE     | INDIRIZZO                            | ISTITUTO   | ARTI FOTOGRAFICHE  |
| TECNOLOGICO |                                      | TECNICO<br>INDUSTRIALE                               | ARTI GRAFICHE  |
|             | GRAFICA E<br>COMUNICAZIONE           |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             | INDIRIZZO                            |  | СНІМІСО  |
|             |                                      |  | CHIMICO CONCIARIO  |
|             | CHIMICA,MATERIALI<br>E BIOTECNOLOGIE | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE                   | INDUSTRIA CARTARIA   |
|             |                                      |  | INDUSTRIA TINTORIA   |
|             |                                      |  | INDUSTRIA MINERARIA  |
|             |                                      |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |
|             |                                      |  | INDIRIZZI SPERIMENTALI<br>BIOLOGICO AMBIENTALI   |
|             |                                      | ISTITUTO<br>TECNICO<br>PER LE<br>ATTIVITÀ<br>SOCIALI | INDIRIZZI SPERIMENTALI<br>BIOLOGICO SANITARI   |
|             |                                      |  | ECONOMO-DIETISTE   |
|             |                                      |  | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento |

|                     |  |                                    | TESSILE  |
|---------------------|--|------------------------------------|--|
|                     | INDIRIZZO                                |                                    | <ul><li>Settore Confezione<br/>industriale</li></ul>   |
|                     | SISTEMA MODA                             | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE | ■ Settore Produzione<br>Tessuti  |
|                     |  |                                    | DISEGNO DI TESSUTI   |
|                     |  |                                    | Sperimentazioni<br>coordinate a livello<br>nazionale e autonome<br>corrispondenti ai Diplomi<br>dei corsi di ordinamento                                       |
|                     | INDIRIZZO                                |                                    | PERITO AGRARIO   |
| SETTORE TECNOLOGICO | AGRARIA<br>E<br>AGROINDUSTRIA            | ISTITUTO<br>TECNICO<br>AGRARIO     | Corso di ordinamento Corso Viticoltura e Enologia Sperimentazioni coordinate a livello nazionale e autonome corrispondenti ai Diplomi dei corsi di ordinamento |
|                     |  | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE | TECNOLOGIE ALIMENTARI Sperimentazioni coordinate a livello nazionale e autonome corrispondenti ai Diplomi dei corsi di ordinamento                             |
|                     | INDIRIZZO                                |                                    | EDILIZIA   |
|                     | COSTRUZIONI,<br>AMBIENTE<br>E TERRITORIO | ISTITUTO<br>TECNICO<br>INDUSTRIALE | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento                                       |
|                     |  |                                    | GEOMETRA   |
|                     |  | ISTITUTO<br>PER GEOMETRI           | Sperimentazioni coordinate<br>a livello nazionale e<br>autonome corrispondenti ai<br>Diplomi dei corsi di<br>ordinamento                                       |