

# *IPSSS "Sandro Pertini"*

**INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY**

**BIENNIO**

**TRIENNIO**

**POSSIBILITÀ DI QUALIFICA REGIONALE ALLA  
FINE DEL TERZO ANNO**

**DIPLOMA DI STATO ALLA FINE DEL 5° ANNO**

***SI ACQUISISCONO LE COMPETENZE  
per***

**IDEARE**

**PROGETTARE**

**REALIZZARE**

**COMMERCIALIZZARE**

**Manufatti  
Artigianali**

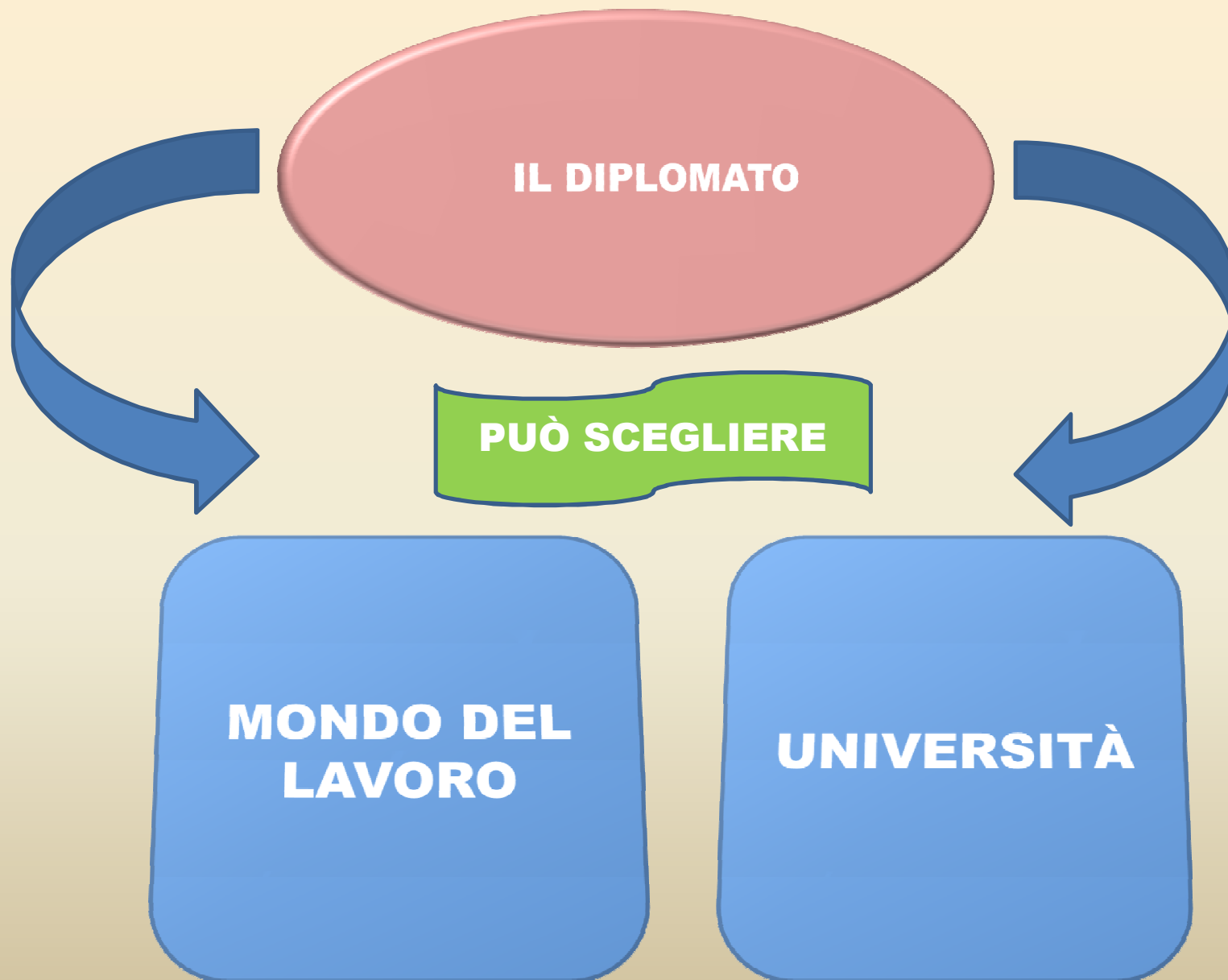
**Accessori  
Moda**



# IPSSS "Sandro Pertini"



*IPSSS "Sandro Pertini"*



# *IPSSS "Sandro Pertini"*

## **SBOCCHI PROFESSIONALI**

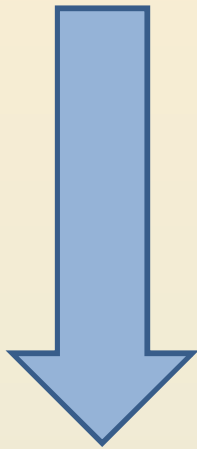
**AZIENDE CHE  
COMMERCIALIZZANO  
CAPI DI  
ABBIGLIAMENTO**

**AZIENDE CHE  
PRODUCONO CAPI DI  
ABBIGLIAMENTO**

**SARTORIE  
LABORATORI  
ARTIGIANALI E  
INDUSTRIALI**

*IPSSS "Sandro Pertini"*

**SBOCCHI  
UNIVERSITARI**



**CORSI POST  
DIPLOMA**



**IED ....**

**LAUREA IN  
DESIGN**

**ACCADEMIA  
DELLE BELLE  
ARTI**

**ARCHITETTURA**



# IPSSS "Sandro Pertini"

**QUESTO INDIRIZZO È  
CONSIGLIATO**

**AGLI STUDENTI  
DOTATI DI**

**Creatività**

**Pazienza e dedizione**

**Passione**

**Capacità innovative**



## **Profilo professionale dell'Indirizzo Industria e Artigianato per il Made in Italy**

**Nell'Indirizzo Industria e Artigianato per il Made in Italy il Diplomato interviene con autonomia e responsabilità nei processi di lavorazione, fabbricazione, assemblaggio e commercializzazione di prodotti industriali e artigianali, nonché negli aspetti relativi all'ideazione, progettazione e realizzazione dei prodotti stessi, anche con riferimento alle produzioni tipiche locali. Le sue competenze tecnico-professionali sono riferite ad aree di attività specificamente sviluppate in relazione alle esigenze espresse dal territorio e gli consentono di intervenire nei processi industriali ed artigianali con adeguate capacità decisionali, spirito di iniziativa e di orientamento, anche nella prospettiva dell'esercizio di attività autonome nell'ambito dell'imprenditorialità giovanile.**

### **DISCIPLINE BIENNIO**

**Religione; Italiano; Storia; Lingua Inglese; Diritto ed Economia; Matematica; Scienze motorie e sportive; Scienze della terra e biologia 1<sup>^</sup> anno; Geografia 1<sup>^</sup> anno; Fisica 2<sup>^</sup> anno; Chimica 2<sup>^</sup> anno; Tecnologie Informazione e Comunicazione (TIC); Laboratori Tecnologici ed Esercitazioni; Tecnologie disegno e progettazione .**

### **DISCIPLINE TRIENNIO**

**Religione; Italiano; Storia; Lingua Inglese; Matematica; Scienze motorie e sportive; Laboratori Tecnologici Esercitazioni; Tecnologie Applicate ai materiali e ai processi produttivi; Progettazione e Produzione; Storia delle Arti Applicate, Tecniche di distribuzione e Marketing. Dal 3<sup>o</sup> anno sono previste Attività di PCTO da svolgersi in enti e strutture del territorio.**

# INDIRIZZO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

## QUADRO ORARIO BIENNIO

| Indirizzo Industria e Artigianato per il Made in Italy | 1^ anno | 2^ anno |
|--|---------|---------|
| Religione o Materia Alternativa                        | 1       | 1       |
| Italiano   | 4       | 4       |
| Storia   | -       | 2       |
| Lingua Inglese   | 3       | 3       |
| Diritto-Economia                                       | 2       | 2       |
| Geografia  | 2       | -       |
| Matematica   | 4       | 4       |
| Scienza della Terra e Biologia                         | -       | 1+1*    |
| Scienze motorie e sportive                             | 2       | 2       |
| T.i.c.   | 1+1*    | 1+1*    |
| Tecnologie, disegno e progettazioni                    | 1+2*+1* | 1+2*+1* |
| Fisica   | 1       | -       |
| Chimica  | 1       | -       |
| Tecn. Informaz. Comunicazione                          | 1+1*    | 1+1*    |
| Lab. Tecn. Esercitazioni Tessili                       | 6       | 6       |
| *Compresenza con Insegnante Tecnico Pratico            |         |         |

# INDIRIZZO INDUSTRIA E ARTIGIANATO PER IL MADE IN ITALY

## QUADRO ORARIO TRIENNIO

| <b>Indirizzo Industria e Artigianato per il Made in Italy</b> | <b>3^ anno</b> | <b>4^ anno</b> | <b>5^ anno</b> |
|---|----------------|----------------|----------------|
| <b>Religione o Materia Alternativa</b>                        | <b>1</b>       | <b>1</b>       | <b>1</b>       |
| <b>Italiano</b>   | <b>4</b>       | <b>4</b>       | <b>4</b>       |
| <b>Storia</b>   | <b>2</b>       | <b>2</b>       | <b>2</b>       |
| <b>Lingua Inglese</b>   | <b>3</b>       | <b>3</b>       | <b>3</b>       |
| <b>Matematica</b>   | <b>3</b>       | <b>3</b>       | <b>3</b>       |
| <b>Scienze motorie e sportive</b>                             | <b>2</b>       | <b>2</b>       | <b>2</b>       |
| <b>Lab. Tecn. Esercitazioni Tessili (LTE)</b>                 | <b>6</b>       | <b>6</b>       | <b>6</b>       |
| <b>Tecn. Appl. ai Materiali Tessili (TAM)</b>                 | <b>(5)*</b>    | <b>(4)*</b>    | <b>(4)*</b>    |
| <b>Progettazione tessile (PRT)</b>                            | <b>(4)*+1</b>  | <b>(5)*</b>    | <b>(5)*</b>    |
| <b>Tecniche di distribuzione e Marketing</b>                  | <b>-</b>       | <b>1</b>       | <b>1</b>       |
| <b>Storia delle Arti Applicate</b>                            | <b>2</b>       | <b>2</b>       | <b>2</b>       |

**(\*) Compresenza con la disciplina LTE**