



# LA SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO

## UNA SCELTA IMPORTANTE...

Docente Funzione Strumentale  
Servizi e Interventi per gli Studenti  
Prof.ssa Gabriella Argenzio



# COSA FARE...



- **Riflettere su se stessi**, valutando con serietà le proprie capacità, i propri desideri e le proprie aspirazioni
- **Conoscere il mondo del lavoro**, le opportunità offerte dal territorio e gli sbocchi professionali del futuro
- **Conoscere l'organizzazione delle scuole superiori**, le finalità formative dei diversi tipi di scuola, la certificazione che fornisce ciascun indirizzo scolastico, lo sbocco professionale o universitario che esso rende possibile



# COSA NON FARE...

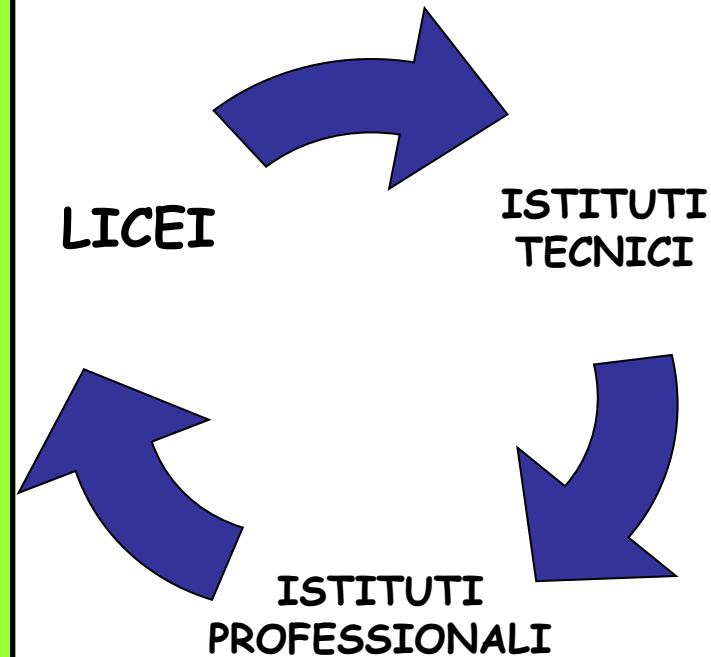
- Farsi influenzare dalla fama di un istituto
- Condividere le scelte dei compagni per il timore di ritrovarsi da soli alle superiori
- Scegliere un indirizzo che preveda materie non gradite al ragazzo
- Rimanere vittime di pregiudizi che tendono a classificare gli istituti in base a una vecchia e falsa gerarchia



# LA RIFORMA DELLE SUPERIORI

## RIORGANIZZAZIONE DI

- Percorsi scolastici
- Indirizzi
- Quadri orari
- Sbocchi professionali



# Nuovi *Licei*

---

## 6 Nuovi Licei

1. Liceo artistico
2. Liceo classico
3. Liceo linguistico
4. Liceo musicale e coreutico
5. Liceo scientifico opzione scienze applicate
6. Liceo delle scienze umane opzione economico-sociale



# Nuovi Istituti *Tecnici*

---

## 2 Settori - 11 Indirizzi

### SETTORE ECONOMICO

1. Amministrazione, Finanza e Marketing
2. Turismo

### SETTORE TECNOLOGICO

1. Meccanica, Meccatronica ed Energia
2. Trasporti e Logistica
3. Elettronica ed Elettrotecnica
4. Informatica e Telecomunicazioni
5. Grafica e Comunicazione
6. Chimica, Materiali e Biotecnologie
7. Sistema Moda
8. Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
9. Costruzioni, Ambiente e Territorio

# Nuovi Istituti *Professionali*

---

## 2 Settori - 6 Indirizzi

### SETTORE DEI SERVIZI

1. Servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale
2. Servizi socio-sanitari
3. Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera
4. Servizi commerciali

### SETTORE INDUSTRIA E ARTIGIANATO

1. Produzioni artigianali e industriali
2. Manutenzione e assistenza tecnica

# L'OFFERTA FORMATIVA DEL COMUNE DI CASTELLANETA

Istituto di Istruzione Secondaria  
Superiore "Quinto Orazio Flacco"

Istituto Professionale  
di Stato  
"Mauro Perrone"

LICEO Classico  
LICEO Linguistico

## ISTITUTO TECNICO

- Elettronica ed Elettrotecnica
- Informatica e Telecomunicazioni
- Meccanica e Meccatronica

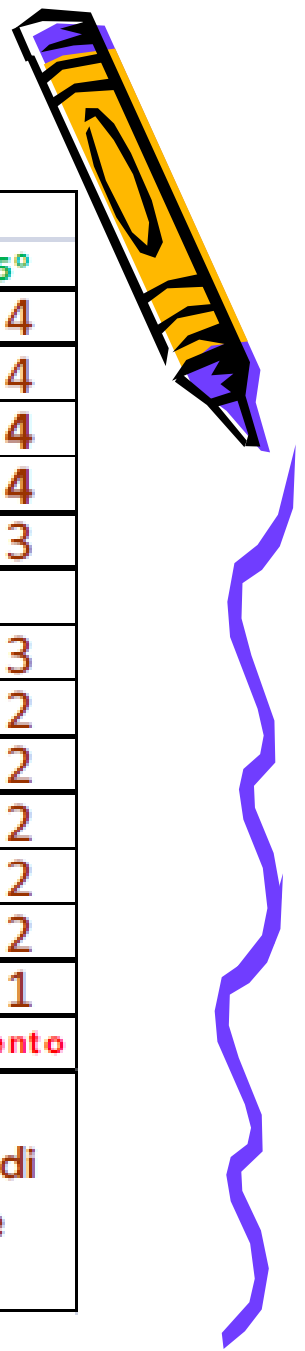
## ISTITUTO PROFESSIONALE

- Meccanico
- Elettrico-Elettronico
- Moda

## ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO

- Servizi Commerciali
- Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità alberghiera

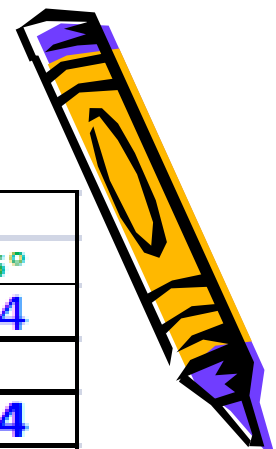
# LICEO CLASSICO



Discipline	1° biennio		2° biennio		5°
	1°	2°	3°	4°	
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	5	5	4	4	4
LINGUA E CULTURA LATINA	5	5	4	4	4
LINGUA E CULTURA GRECA	4	4	4	4	4
LINGUA E CULTURA INGLESE	4	4	4	4	4
STORIA			3	3	3
STORIA E GEOGRAFIA	3	3			
FILOSOFIA			3	3	3
MATEMATICA	3	3	2	2	2
FISICA			2	2	2
SCIENZE NATURALI	2	2	2	2	2
STORIA DELL'ARTE			2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE / ATTIVITA' ALTERNAT.	1	1	1	1	1
UNITA' ORARIE DI 55' / <b>in grassetto le materie e le ore di potenziamento</b>					
<p><b>Il nuovo LICEO CLASSICO propone, rispetto al vecchio ordinamento, l'insegnamento quinquennale della lingua inglese, di due ore di storia dell'arte nel triennio e il potenziamento dell'asse matematico-scientifico</b></p>					



# LICEO LINGUISTICO



Discipline	1° biennio		2° biennio		5°
	1°	2°	3°	4°	
LINGUA E LETT. ITALIANA	5	5	4	4	4
LINGUA LATINA	2	2			
LINGUA E CULTURA INGLESE*	4	4	4	4	4
LINGUA E CULTURA FRANCESE*	3	3	4	4	4
LINGUA E CULTURA SPAGNOLA*	3	3	4	4	4
STORIA E GEOGRAFIA	3	3			
STORIA			2	2	2
FILOSOFIA			3	3	3
MATEMATICA	4	4	3	3	3
FISICA			2	2	2
SCIENZE NATURALI	2	2	2	2	2
STORIA DELL'ARTE			2	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE /ATTMITA' ALTERNAT.	1	1	1	1	1
UNITA' ORARIE DI 55' /in grassetto le materie e le ore di potenziamento					
* 1h di presenza con docente madrelingua					
Nel LICEO LINGUISTICO viene rafforzato l'apprendimento di tre lingue straniere con insegnamento quinquennale e potenziato l'asse matematico-scientifico in tutto il percorso formativo					





# ISTITUTO **TECNICO INDUSTRIALE**

Indirizzo Elettronica ed Elettrotecnica - articolazione Elettronica

## Quadro Orario

DISCIPLINE	Ore Settimanali				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica )	3 (1)	3 (1)			
Scienze integrate (Chimica )	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafiche	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate **		3			
Complementi di matematica			1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici			5 (3)	5 (3)	6 (4)
Elettrotecnica ed Elettronica			7 (4)	6 (3)	6 (3)
Sistemi automatici			4 (2)	5 (2)	5 (3)
<b>Totale complessivo ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<i>di cui presenza</i>		<b>8</b>		<b>17</b>	<b>10</b>

Scuola Secondaria I Grado  
ICS "Pascoli-Giovinazzi" A.S.2013-2014



# ISTITUTO **TECNICO INDUSTRIALE**

Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni

## Quadro Orario

DISCIPLINE	Ore Settimanali				
	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5°anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e Letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienza della terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica )	3 (1)	3 (1)			
Scienze integrate (Chimica )	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafiche	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie informatiche **	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate		3			
Complementi di matematica			1 (1)	1 (1)	
Sistemi e reti			4 (3)	4 (3)	4 (3)
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni			3 (1)	3 (2)	4 (2)
Gestione progetti, organizzazione d'impresa					3 (2)
Informatica			6 (3)	6 (3)	6 (3)
Telecomunicazione			3	3	
<i>Totale complessivo ore</i>	32	32	32	32	32
<i>di cui presenza</i>		8		17	10

Scuola Secondaria I Grado  
ICS "Pascoli-Giovinazzi" A.S.2013-2014



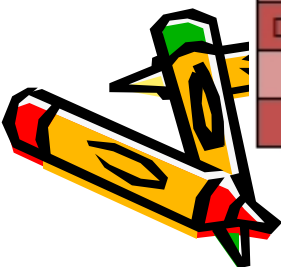
# ISTITUTO **TECNICO INDUSTRIALE**

Indirizzo Meccanica e Meccatronica

## Quadro Orario

DISCIPLINE	Ore Settimanali				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	3 (1)	3 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3 (1)	3 (1)			
Tecnologie informatiche	3 (2)				
Scienze e tecnologie applicate **		3			
Complementi di matematica			1	1	
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4
Sistemi e automazione			4	3	3
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			5	5	5
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			3	4	5
<b>Totale complessivo ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<i>di cui in presenza</i>		<b>8</b>		<b>17</b>	<b>10</b>

Scuola Secondaria I Grado  
ICS "Pascoli-Giovinazzi" A.S.2013-2014



# ISTITUTO PROFESSIONALE

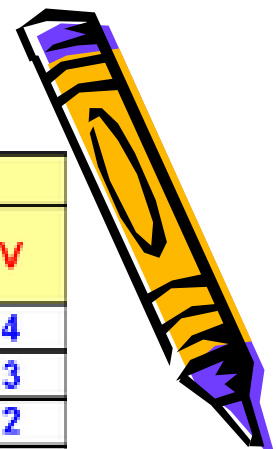
SETTORI: MECCANICO-ELETTRICO/ELETTRONICO



DISCIPLINE	MECCANICO					ELETTRICO / ELETTRONICO				
	1° biennio		2° biennio		V	1° biennio		2° biennio		V
	I	II	III	IV		I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2				2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2				2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3				3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2 (1)	2 (1)				2 (1)	2 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	2 (1)	2 (1)				2 (1)	2 (1)			
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2				2	2			
Laboratorio tecnologici ed esercitazioni (solo ITP)	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni			5 (3)	5 (3)	3 (2)			5	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche e applicazioni			5	4	3			5 (3)	4 (3)	3 (2)
Tecnologie e tecniche di installaz. e di manutenz.			3 (3)	5 (3)	8 (4)			3 (3)	5 (3)	8 (4)
<b>Totale complessive ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<i>di cui in presenza</i>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>6</b>



# SETTORE: MODA



DISCIPLINE	Ore settimanali				
	1° biennio		2° biennio		V
	I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Storia	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2			
Religione Cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3			
Scienze integrate (Fisica)	2 (1)	2 (1)			
Scienze integrate (Chimica)	2 (1)	2 (1)			
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Laboratorio tecnologici ed esercitazioni (solo ITP)	3	3	5	4	4
Progettazione tessile-abbigliamento, moda e costume			6 (3)	5 (3)	4 (3)
Tecniche di produzione e di organizzazione			6 (3)	5 (3)	4 (3)
Tecniche di gestione-conduzione di macchine e impianti			--	3	5
<b>Totale complessive ore</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
<i>di cui in presenza</i>	4		12		6



# Istituto Professionale di Stato per i Servizi Commerciali, Turistici, Alberghieri e della Ristorazione

<http://www.perrone.ta.it/istituto.htm>

**Settore Servizi: Biennio**

Servizi Commerciali

Servizi per l'enogastronomia e l'ospitalità  
alberghiera

**Qualifiche triennali regionali**

Operatore Amministrativo Segretariale

Operatore ai Servizi di Promozione ed  
Accoglienza

Operatore della Ristorazione

Operatore Grafico



# Servizi : Commerciali, Turistici e Pubblicità

## Diploma di qualifica

Operatore Gestione Aziendale

Operatore Impresa Turistica

Opzione Turistico Sportiva

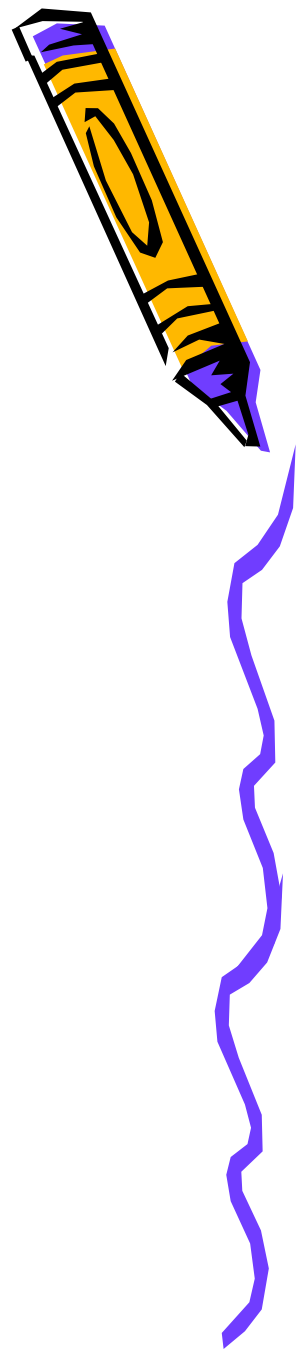
Operatore Grafico Pubblicitario

## Diploma di Maturità

Tecnico Gestione Aziendale

Tecnico Impresa Turistica

Tecnico Grafico Pubblicitario



# Servizi: Alberghieri e Ristorazione

Diploma di qualifica

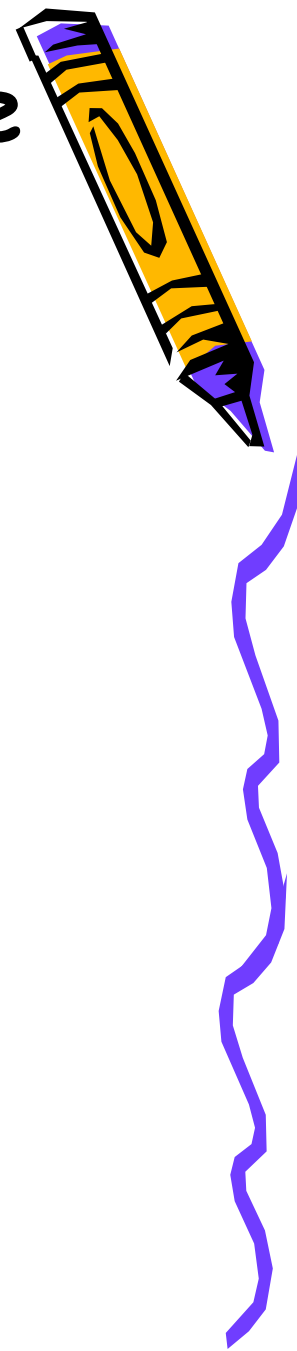
Settore Cucina

Settore Ricevimento

Settore Sala Bar

Diploma di Maturità

Tecnico Servizi Ristorazione





## Laterza

- Liceo Scientifico "G.B. Vico"
- Liceo Scientifico - Opzione "Bilingue"
- Liceo Scientifico - Opzione "Scienze Applicate"
- Liceo delle Scienze Umane
- Liceo delle Scienze Umane Opzione "Economico Sociale"
- Liceo Artistico - Indirizzo Design



## Ginosa

### Istituto di Istruzione Superiore "M. Bellisario"

#### Ist. Tecnico Commerciale e per Geometri

- amministrazione finanza e marketing
- costruzioni, ambiente e territorio

#### Ist. Prof. per i Serv. Comm. e Turistici

- servizi commerciali
- servizi socio sanitari
- produzioni industriali e artigianali
- servizi commerciali
- turistico

### Istituto Tecnico Commerciale "San Pio"

### Istituto Tecnico Aeronautico "San Pio"

## Mottola

### IPSS LENTINI L.S.EINSTEIN

- Liceo Scientifico
- Istituto Professionale  
settori:
  - Servizi Socio-sanitari
  - Industria e artigianato  
(Chimico-Biologico)
  - Servizi commerciali  
(Grafico-Pubblicitario)

## Palagianò

### IISS SFORZA

- Istituto Tecnico Commerciale e  
per Geometri
- Istituto Professionale per i  
Servizi Aziendali e Turistici

## Massafra

### ISTITUTO TECNICO AGRARIO STATALE "MONDELLI"

### LICEO ARTISTICO "CALO' "



Qualsiasi scuola  
scegliate ...  
vi auguriamo un  
futuro radioso  
e pieno di  
soddisfazioni!!!

