

UNA SCUOLA PER TUTTI.  
UN FUTURO, PER MOLTI.



Istituto di Istruzione Secondaria Superiore

**I.I.S.S. GRAVINA**

L.T.E. - L.T.T. "V. Bachelet" - I.P.S.I.A. "G. Galilei"



**La Preside**  
Antonella SARPI  
<https://twitter.com/antosarpi>  
[dirigente@iissgravina.it](mailto:dirigente@iissgravina.it)

**L'innovazione**, oggi, informa il cambiamento in tutte le sue declinazioni: tecnologiche, gestionali, organizzative, culturali. **Nell'I.ISS GRAVINA 'Bachelet-Galilei'** c'è la consapevolezza che gli Istituti Tecnici e Professionali abbiano davanti a sé la grande sfida/opportunità di diventare le "scuole dell'innovazione", Istituti con studenti destinati a

diventare "persone d'innovazione", ovvero persone che hanno il futuro nel sangue.

Noi cerchiamo di portare l'innovazione nella pratica didattica quotidiana: robot e internet delle cose, elettronica digitale, domotica, stampanti 3d per produzioni creative nella moda, classi digitali (gli studenti usano l'iPad come strumento di lavoro in classe), piattaforme didattiche, web e informatica per il turismo e la gestione aziendale.

**L'inclusione** è l'altra leva che guida la nostra azione: la nostra è una scuola per tutti, studenti volenterosi e non, curiosi e inquieti, atletici o disabili, di origini locali o lontane. A ciascuno abbiamo una parola da dire, una

mano da dare per un presente, talvolta difficile, da affrontare e un sogno da disegnare.

**Una scuola per tutti**, come la nostra, sa che **per molti coincide con il futuro**: per questo ci adoperiamo alternando all'aula l'esperienza di lavoro, preparando (attraverso stage aziendali, tirocini, project work) per una uscita immediata nel mondo del lavoro, o per il prosieguo degli studi negli Istituti Tecnici Superiori, o, per i più volenterosi, per l'Università. Ci adoperiamo ogni giorno, insomma, perchè ogni studente esplori i suoi talenti, eviti l'insuccesso scolastico (anche attraverso passerelle interne) e provi a costruire a scuola il suo domani.

### *Istituto Tecnico Economico*

*Indirizzo:*

- **Amministrazione, Finanza e Marketing**

*Articolazione:* Sistemi informativi aziendali

*Indirizzo:*

- **Turismo**

**I.T.E.**

### *Istituto Tecnico Tecnologico*

*Indirizzo:*

- **Meccanica, mecatronica ed energia**

*Indirizzo:*

- **Elettronica ed elettrotecnica**

**I.T.T.**

### *Istituto Professionale per Industria e Artigianato*

*Indirizzo:*

- **Produzioni industriali e artigianali**

*Opzione:* Produzioni tessili - sartoriali

*Indirizzo:*

- **Manutenzione e assistenza tecnica**

*Opzione:* Mezzi di trasporto

*Opzione:* Apparat, impiati e servizi tecnici industriali e civili

**I.P.S.I.A.**

INDIRIZZO

## *Amministrazione, finanza e marketing*

Il diplomato ha una solida base culturale e competenze tecniche per operare nel sistema aziendale, utilizzare gli strumenti per il marketing, gestire prodotti assicurativi e finanziari.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienza della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Sc. Integrale (Fisica)	2	-	-	-	-
Sc. Integrale (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	2	2	-
Il lingua comunitaria	3	3	3	3	3
Economia aziendale	2	2	6	7	8
Diritto	-	-	3	3	3
Economia politica	-	-	3	2	3
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

**I.T.E. "Bachelet"**  
Gravina in Puglia

ARTICOLAZIONE

### Sistemi informativi aziendali

E' un'articolazione del profilo **"Amministrazione Finanza e marketing"** che si caratterizza per l'incisiva presenza dell'informatica come materia tecnica specifica. Il diplomato sa gestire e valutare il sistema informativo aziendale, scegliere e adattare software applicativi adeguati, sviluppare marketing sul web.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienza della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Sc. Integrale (Fisica)	2	-	-	-	-
Sc. Integrale (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	4	5	5
Il lingua comunitaria	3	3	3	-	-
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Diritto	-	-	3	3	2
Economia politica	-	-	3	2	3
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

**I.T.E. "Bachelet"**  
Gravina in Puglia

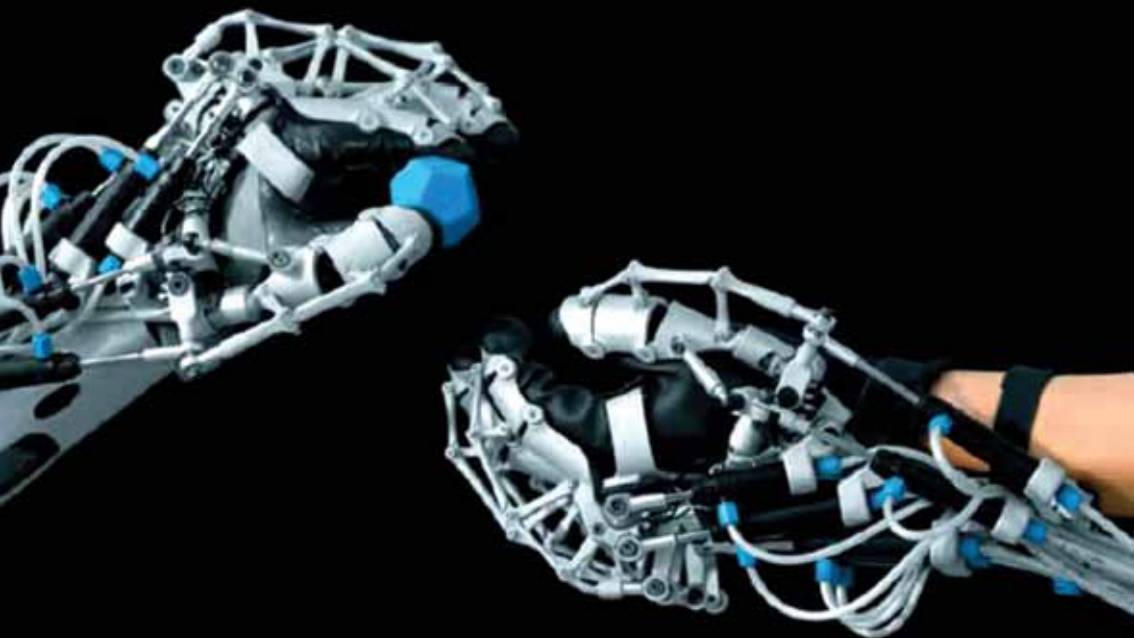
INDIRIZZO

## Turismo

Il diplomato nell'indirizzo 'Turismo' gestisce servizi e prodotti turistici, promuove un turismo integrato avvalendosi delle tecniche della comunicazione multimediale, contribuisce a definire l'immagine turistica del territorio.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	I	II	III	IV	
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3	3	3
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienza della terra e biologia	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Sc. Integrale (Fisica)	2	-	-	-	-
Sc. Integrale (Chimica)	-	2	-	-	-
Geografia	3	3	-	-	-
Informatica	2	2	-	-	-
Il lingua comunitaria	3	3	3	3	3
III lingua straniera	-	-	3	3	3
Discipline turistiche e aziendali	-	-	4	4	4
Geografia turistica	-	-	2	2	2
Diritto e legislazione turistica	-	-	3	3	3
Arte e territorio	-	-	2	2	2
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

**I.T.E. "Bachelet"**  
Gravina in Puglia



**I.T.T. “Bachelet”**  
Gravina in Puglia

INDIRIZZO

### *Meccanica, mecatronica ed energia*

Il diplomato ha competenze specifiche nel campo dei materiali e loro lavorazione, ha conoscenze relative a progettazione, costruzione e collaudo dei sistemi meccanici, dell'automazione industriale e della robotica.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	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
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
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	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologia 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 ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* iscrizione gratuita per le ragazze

INDIRIZZO

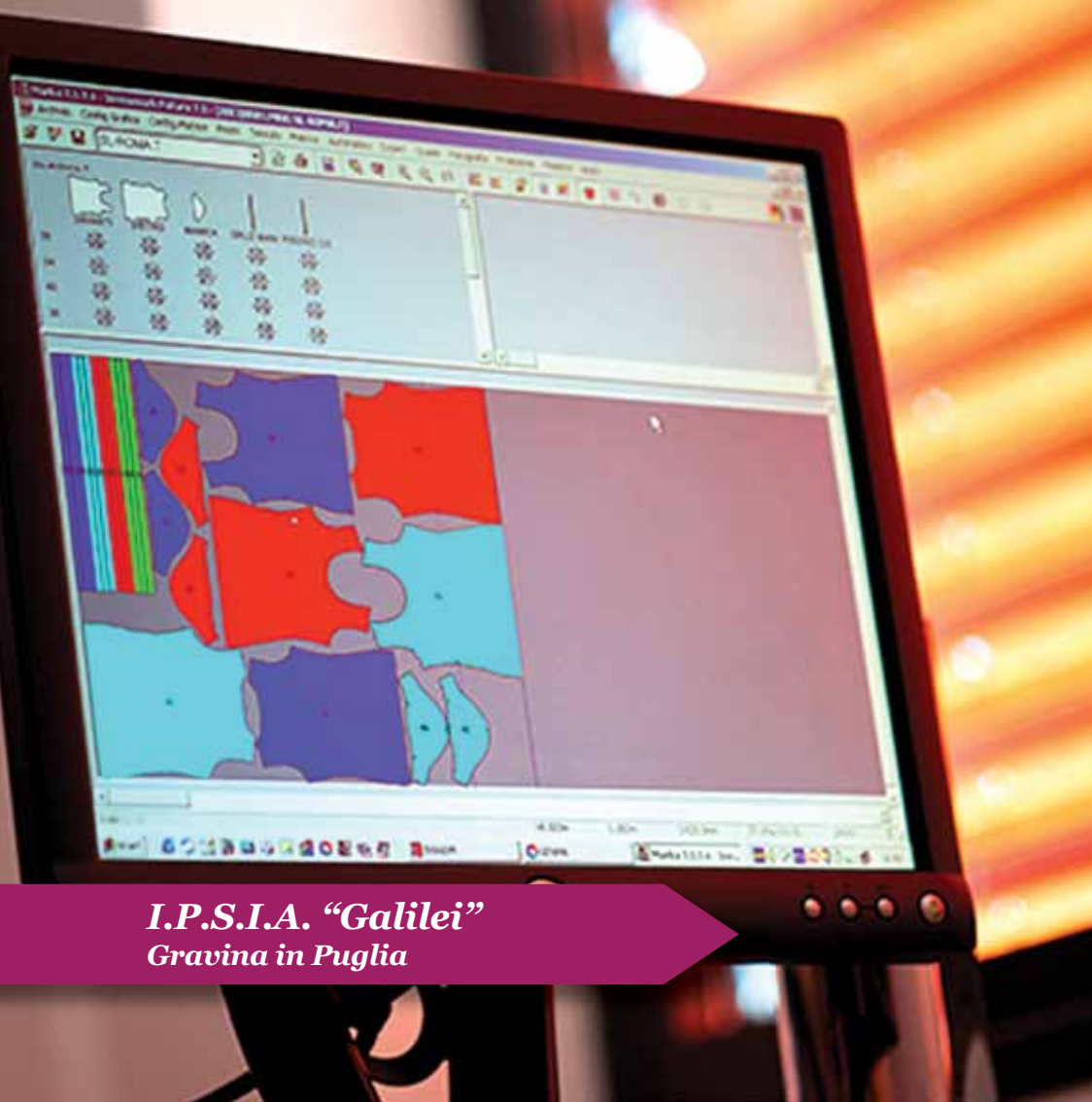
## Elettronica ed elettrotecnica

Il diplomato ha competenze specifiche per organizzare e gestire sistemi elettrici/ elettronici complessi, intervenire nelle tecnologie costruttive dei sistemi elettrici/elettronici, delle macchine elettriche e dell'automazione industriale.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	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
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
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	3	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappr. grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e tecnologia applicate	-	3	-	-	-
Complementi di matematica	-	-	1	1	-
Tecnologie e progett. di sistemi elettrici ed elettronici	-	-	5	5	6
Elettrotecnica ed elettronica	-	-	7	5	5
Sistemi automatici	-	-	4	6	56
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* iscrizione gratuita per le ragazze

**I.T.T. "Bachelet"**  
Gravina in Puglia



**I.P.S.I.A. "Galilei"**  
Gravina in Puglia

INDIRIZZO

### *Produzioni industriali e artigianali* opzione: *Produzioni tessili - sartoriali*

Il diplomato interviene nei processi di ideazione, progettazione e realizzazione di capi di abbigliamento e manufatti, avvalendosi della innovazione tecnologica.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	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
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze della terra	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni tessili, abbig.	3	3	5	4	4
Tecnologie appl. ai materiali e ai processi produttivi	-	-	6	5	4
Progettazione tessile-abbigliamento, moda e costume	-	-	6	6	6
Tecniche di distribuzione e marketing	-	-	-	2	3
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

\* iscrizione gratuita per i ragazzi





**I.P.S.I.A. "Galilei"**  
Gravina in Puglia

INDIRIZZO

***Manutenzione e assistenza tecnica***  
*opzione: Apparat, impianti e servizi tecnici industriali e civili*

Il Diplomato possiede le competenze per gestire, organizzare ed effettuare interventi di installazione e manutenzione ordinaria, di diagnostica, riparazione e collaudo di sistemi, impianti e apparati tecnici.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	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
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze della terra	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche ed applicazioni	-	-	5	4	4
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	-	-	5	5	3
Tecnologie e tecniche di installazione e manutenzione	-	-	3	5	7
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



**I.P.S.I.A. "Galilei"**  
Gravina in Puglia

INDIRIZZO

### *Manutenzione e assistenza tecnica* opzione: *Manutenzione mezzi di trasporto*

Il diplomato possiede competenze specifiche per interventi di manutenzione ordinaria, diagnostica e riparazione di apparati e impianti inerenti ai mezzi di trasporto e ai relativi servizi tecnici.

DISCIPLINE	1° biennio		2° biennio		V anno
	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
Geografia	1	-	-	-	-
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto ed economia	2	2	-	-	-
Scienze della terra	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2	2	-	-	-
Scienze integrate (Chimica)	2	2	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche ed applicazioni	-	-	5	5	4
Tecnologie elettriche-elettroniche e applicazioni	-	-	5	4	3
Tecn. e tecniche di diagnostica e man. mezzi di trasporto	-	-	3	5	7
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



[www.iissgravina.it](http://www.iissgravina.it)  
[BAIS013002@istruzione.it](mailto:BAIS013002@istruzione.it)



segui su facebook:  
IISS Gravina in Puglia

**I.T.E. - I.T.T. "V. Bachelet"**  
Via Bachelet, s.n.  
70024 Gravina in P. (Ba)  
tel. **080 3264276**  
codice **BATD013018**



**I.P.S.I.A. "G. Galilei"**  
Viale Einaudi - zona PIP  
70024 Gravina in P. (Ba)  
tel. **080 9140679**  
codice **BARIO1301N**



Supporto a Iscrizioni On Line in Segreteria amministrativa in Via V. Bachelet, s.n.  
tutti i giorni dalle ore 10.00 - 12.00, martedì e giovedì dalle ore 16.00 - 18.00