



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

---

## Quadri orario

### Istituti Tecnico Tecnologici

- ITCT – “Trasporti e Logistica” art. “Costruzione del Mezzo” opz. “Costruzioni Aeronautiche”
- ITMM – “Meccanica, Meccatronica ed Energia” art. “Meccanica e Meccatronica”
- ITEN – “Meccanica, Meccatronica ed Energia” art. “Energia”

### Istituti Tecnico Economici

- ITAF – “Amministrazione, Finanza e Marketing”
- IT04 – “Turismo”

### Licei

- LI03 – Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate
- LI04 – Liceo Linguistico



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Tecnologico

### Biennio comune

<p>“Meccanica, Meccatronica ed Energia” articolazione “Meccanica e Meccatronica”</p>	<p>“Meccanica, Meccatronica ed Energia” articolazione “Energia”</p>	<p>“Trasporti e Logistica” articolazione “Costruzione del Mezzo” opzione “Costruzioni Aeronautiche”</p>
--	---	---

### ATTIVITÀ E INSEGNAMENTI DI AREA GENERALE COMUNI AGLI INDIRIZZI DEL SETTORE TECNOLOGICO

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituiscono un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	132	132	132	132	132
Lingua inglese	99	99	99	99	99
Storia	66	66	66	66	66
Matematica	132	132	99	99	99
Diritto ed economia	66	66			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	66	66			
Scienze motorie e sportive	66	66	66	66	66
Religione cattolica o Attività alternative	33	33	33	33	33



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Tecnologico

“Trasporti e Logistica”

articolazione

“Costruzione del Mezzo”

opzione

“Costruzioni Aeronautiche”

ITCT

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituisco un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Scienze integrate (Fisica)	99	99			
Scienze integrate (Chimica)	99	99			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	99	99			
Tecnologie informatiche	99				
Scienze e tecnologie applicate		99			
Complementi di matematica			33	33	
Logistica			99	99	
Elettrotecnica, elettronica e automazione			99	99	99
Diritto ed economia			66	66	66
Struttura, costruzione, sistemi e impianti del mezzo			165	165	264
Meccanica, macchine e sistemi propulsivi			99	99	132



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Tecnologico “Meccanica, Meccatronica ed Energia”

articolazione

### “Meccanica e Meccatronica”

#### ITMM

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituisco un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Scienze integrate (Fisica)	99	99			
Scienze integrate (Chimica)	99	99			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	99	99			
Tecnologie informatiche	99				
Scienze e tecnologie applicate		99			
Complementi di matematica			33	33	
Meccanica, macchine ed energia			165	165	165
Sistemi e automazione			132	99	99
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			165	165	165
Disegno, progettazione e organizzazione industriale			99	132	165



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Tecnologico “Meccanica, Meccatronica ed Energia” articolazione “Energia” ITEN

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituisco un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Scienze integrate (Fisica)	99	99			
Scienze integrate (Chimica)	99	99			
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	99	99			
Tecnologie informatiche	99				
Scienze e tecnologie applicate		99			
Complementi di matematica			33	33	
Meccanica, macchine ed energia			165	165	165
Sistemi e automazione			132	99	99
Tecnologie meccaniche di processo e prodotto			165	165	165
Impianti energetici, disegno e progettazione			99	132	165



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Economico

### Biennio comune

“Amministrazione, Finanza e Marketing”	“Turismo”
---	-----------

#### ATTIVITÀ ED INSEGNAMENTI GENERALI COMUNI AGLI INDIRIZZI DEL SETTORE ECONOMICO

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituisco un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	132	132	132	132	132
Lingua inglese	99	99	99	99	99
Storia	66	66	66	66	66
Matematica	132	132	99	99	99
Diritto ed economia	66	66			
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	66	66			
Scienze motorie e sportive	66	66	66	66	66
Religione cattolica o Attività alternative	33	33	33	33	33



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Economico “Amministrazione, Finanza e Marketing” ITAF

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituiscono un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Scienze integrate (Fisica)	66				
Scienze integrate (Chimica)		66			
Geografia	99	99			
Informatica	66	66			
Francese (seconda lingua)	99	99			
Economia aziendale	66	66			
Informatica			66	66	
Francese (seconda lingua)			99	99	99
Economia aziendale			198	231	264
Diritto			99	99	99
Economia politica			99	66	99



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Istituto Tecnico Economico

“Turismo”

IT04

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituisco un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Scienze integrate (Fisica)	66				
Scienze integrate (Chimica)		66			
Geografia	99	99			
Informatica	66	66			
Economia aziendale	66	66			
Francese (seconda lingua)	99	99	99	99	99
Spagnolo (terza lingua)			66	66	99
Discipline turistiche e aziendali			132	132	132
Geografia turistica			66	66	66
Diritto e legislazione turistica			99	99	99
Arte e territorio			66	66	66





# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate LI03

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
			Costituisce un percorso formativo unico		
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	132	132	132	132	132
Lingua e cultura straniera: Inglese	99	99	99	99	99
Storia e Geografia	99	99			
Storia			66	66	66
Filosofia			66	66	66
Matematica	165	132	132	132	132
Informatica	66	66	66	66	66
Fisica	66	66	99	99	99
Scienze naturali	99	132	165	165	165
Disegno e storia dell'arte	66	66	66	66	66
Scienze motorie e sportive	66	66	66	66	66
Religione cattolica o Attività alternative	33	33	33	33	33



# Istituti Santa Maria

Scuola paritaria di Istruzione Secondaria Superiore

## Liceo Linguistico

### LI04

Discipline	Ore				
	1° biennio		2° biennio		5° anno
	Costituiscono un percorso formativo unico				
	1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>	3 <sup>a</sup>	4 <sup>a</sup>	5 <sup>a</sup>
Lingua e letteratura italiana	132	132	132	132	132
Lingua latina	66	66			
Lingua e cultura Inglese	132	132	99	99	99
Lingua e cultura Francese/Spagnolo*	99	99	132	132	132
Lingua e cultura Spagnolo/Tedesco*	99	99	132	132	132
Storia e Geografia	99	99			
Storia			66	66	66
Filosofia			66	66	66
Matematica	99	99	66	66	66
Fisica			66	66	66
Scienze naturali	66	66	66	66	66
Storia dell'arte			66	66	66
Scienze motorie e sportive	66	66	66	66	66
Religione cattolica o Attività alternative	33	33	33	33	33

\* scelta della seconda e terza lingua straniera a cura dell'allievo.