

# ORARIO SETTIMANALE

L'orario è articolato in **lezioni da 50 minuti**: dal lunedì al venerdì dalle ore 8.10 alle ore 13.40 e il sabato dalle ore 8.10 alle ore 11.43

Attività e Insegnamenti	Lezioni settimanali				
	I	II	III	IV	V
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Storia, cittadinanza e costituzione	2	2	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Complementi di Matematica	-	-	1	1	-
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
Scienze integrate: Scienze della terra e Biologia	2	2	-	-	-
Fisica	3	3	-	-	-
Chimica	3	3	-	-	-
Tecnologie e tecniche di rappresentazione grafica	3	3	-	-	-
Tecnologie informatiche	3	-	-	-	-
Scienze e Tecnologie Applicate	-	3	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Geografia generale ed Economia	-	1	-	-	-
Sistemi e Reti	-	-	4	4	4
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici	-	-	3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa	-	-	-	-	3
Informatica	-	-	6	6	6
Telecomunicazioni	-	-	3	3	-
<b>Totale lezioni</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



## I.I.S. "Janello Torriani"

Via Seminario, 19 Cremona

Tel. 037228380


Fax. 0372412602

Facebook: IIS Torriani Cremona

Sito: [www.iistorriani.it](http://www.iistorriani.it)

Referente di Indirizzo:

[romagnoli.giuseppe@iistorriani.it](mailto:romagnoli.giuseppe@iistorriani.it)

Visita anche il nostro canale 

Design: Francesco M. Frigeri



Janello  
**IIS TORRIANI**

**ISTITUTO TECNICO**

INDIRIZZO INFORMATICA



## LA PROPOSTA

L'Istituto Tecnico "Janello Torriani" di Cremona presenta il suo innovativo corso di **Informatica e Telecomunicazioni** a ragazzi interessati a formarsi nel campo delle **Tecnologie Informatiche**.

## COMPETENZE TECNICHE

Competenze specifiche nella progettazione di reti di sistemi di elaborazione informatici, sistemi multimediali e apparati di trasmissione di segnali.

Competenze sulle tecnologie di sviluppo per il web e sui vari linguaggi di programmazione.

Competenze nella gestione di progetti nella sicurezza e protezione della privacy.

## P.C.T.O. (ex alternanza scuola lavoro)

**150 ore** nel triennio di esperienza.

Progetto formativo individuale.

Convenzioni con le principali aziende, studi professionali ed enti del territorio.



## SBOCCHI LAVORATIVI

In aziende specializzate nella vendita, installazione e manutenzione di apparecchiature informatiche hardware e software.

In aziende specializzate nella produzione e sviluppo di nuovi software applicativi sia per pc che per rete.

In aziende specializzate nella produzione, installazione e gestione di siti web e spazi web su server pubblici e privati.

In aziende specializzate, pubbliche o private, in rete di telecomunicazioni e cablatura di reti di dati in edifici residenziali.

## SBOCCHI UNIVERSITARI

Presso il Politecnico di Milano (CR, Via Sesto), con accesso ai corsi di **Ingegneria Informatica** e **Ingegneria Gestionale**.

Presso le università degli Studi di Milano, Brescia e Parma con accesso ai vari corsi di **Informatica e Ingegneria Informatica**.

## CERTIFICAZIONI PROFESSIONALI

Possibilità di conseguire certificazioni, fra cui la prestigiosa CISCO Net Academy.