



Orario settimanale

Materie	Classe III	Classe IV	Classe V
Italiano	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Sistemi e reti	4	4	4
Tecnologie e progettazione di sistemi informatici e di telecomunicazioni	3	3	4
Gestione progetto, organizzazione d'impresa			3
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione / Attiv. altern.	1	1	1
Articolazione "Informatica"			
Informatica	6	6	6
Telecomunicazioni	3	3	
Articolazione "Telecomunicazioni"			
Informatica	3	3	
Telecomunicazioni	6	6	6
Totale ore	32	32	32

TRIENNIO Elettronica ed Elettrotecnica

Orario settimanale

Materie	Classe III	Classe IV	Classe V
Italiano	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Tecnologie e progettazione di sistemi elettrici ed elettronici	5	5	6
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione / Attiv. altern.	1	1	1
Articolazioni "Elettronica" ed "Elettrotecnica"			
Elettrotecnica ed Elettronica	7	6	6
Sistemi automatici	4	5	5
Articolazione "Automazione"			
Elettrotecnica ed Elettronica	7	5	5
Sistemi automatici	4	6	6
Totale ore	32	32	32

Sede Pascal:

VIA BREMBIO, 97 - 00188 ROMA
Tel. 06 33613690 - 06 33615581 Fax 06 33615164
www.itispascal.it

Informatica e Telecomunicazioni

Elettronica ed Elettrotecnica

TRIENNIO Chimica, Materiali e Biotecnologie

Orario settimanale

Materie	Classe III	Classe IV	Classe V
Italiano	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione / Attiv. altern.	1	1	1
Articolazione "Chimica e materiali"			
Chimica analitica e strumentale	7	6	8
Chimica organica e biochimica	5	5	3
Tecnologie chimiche industriali	4	5	6
Articolazione "Biotecnologie ambientali"			
Chimica analitica e strumentale	4	4	4
Chimica organica e biochimica	4	4	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo ambientale	6	6	6
Fisica ambientale	2	2	3
Articolazione "Biotecnologie sanitarie"			
Chimica analitica e strumentale	3	3	
Chimica organica e biochimica	3	3	4
Biologia, microbiologia e tecnologie di controllo sanitario	4	4	4
Igiene, Anatomia, Fisiologia, Patologia	6	6	6
Legislazione sanitaria			3
Totale ore	32	32	32

Sede Bernini:

VIA DEI ROBILANT, 2 - 00194 ROMA
Tel. 063336604 Fax 063336667
www.itisbernini.it

Elettronica ed Elettrotecnica

Chimica, Materiali e Biotecnologie

Costruzioni, Ambiente e Territorio

TRIENNIO Costruzioni, Ambiente e Territorio

Orario settimanale

Materie	Classe III	Classe IV	Classe V
Italiano	4	4	4
Storia	2	2	2
Lingua inglese	3	3	3
Matematica	3	3	3
Complementi di matematica	1	1	
Gestione del cantiere e Sicurezza dell'ambiente di lavoro	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2
Religione / Attiv. altern.	1	1	1
Articolazione "Costruzioni, Ambiente e Territorio"			
Progettazione, Costruzioni e Impianti	7	6	7
Geopedologia, Economia ed Estimo	3	4	4
Topografia	4	4	4
Articolazione "Geotecnico"			
Geologia e Geologia applicata	5	5	5
Topografia e costruzioni	3	3	4
Tecnologie per la gestione del territorio e dell'ambiente	6	6	6
Totale ore	32	32	32

BIENNIO I.T.I.

Orario settimanale

Materie	Classe I	Classe II
Italiano	4	4
Storia	2	2
Lingua inglese	3	3
Diritto ed Economia	2	2
Matematica	4	4
Scienze della Terra e Biologia	2	2
Fisica e Laboratorio	3	3
Chimica e Laboratorio	3	3
Tecnologia e tecniche di rappresentazione grafica.	3	3
Tecnologie informatiche	3 (2)	
Scienze e tecnologie applicate		3
Scienze motorie e sportive	2	2
Religione / Attiv. altern.	1	1
Totale ore	32	32

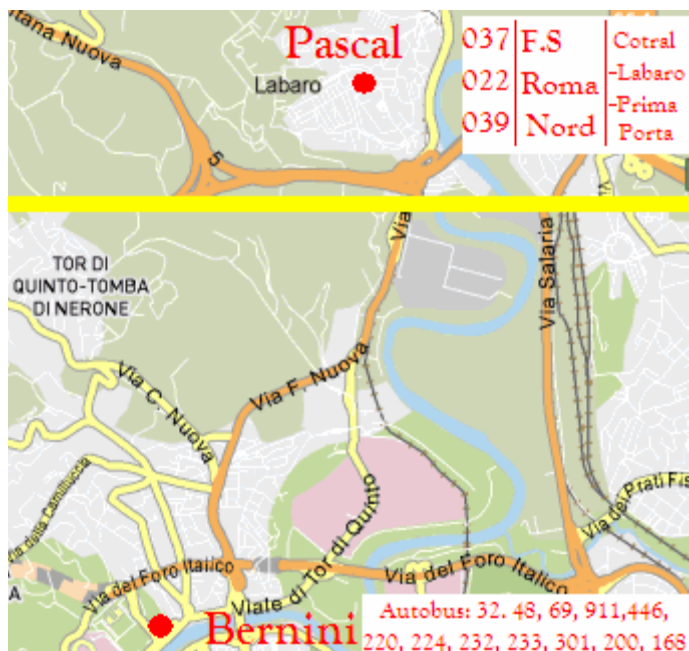
LEGENDA: Le ore tra parentesi sono svolte in laboratorio

Biennio comune

Il biennio iniziale, comune a tutti gli I.T.I., permette l'accesso automatico a qualunque specializzazione successiva.



- Studio Assistito pomeridiano
- Corsi di Recupero estivi
- Corsi interni del Patentino per ciclomotori
- ECDL Patente Europea del Computer
- Gruppo sportivo scolastico
- Campionati Studenteschi
- Laboratorio teatrale " *Il Baule dei Sogni* "
- Modellismo
- Musica
- Globe
- Il fotovoltaico: progetto Kyoto
- Romarock - Roma pop: laboratorio musicale
- Sportello scuola salute
- Viaggi nella memoria
- E- Twinings le lingue al Bernini
- Scambi culturali / progetto Didone



ISTITUTO B.PASCAL



Istituto Tecnico Industriale

- ◇ Informatica e Telecomunicazioni
- ◇ Elettronica ed Elettrotecnica
- ◇ Chimica, Materiali e Biotecnologie
- ◇ Costruzioni, Ambiente e Territorio

Sede Pascal:

VIA BREMBIO, 97 - 00188 ROMA

Tel. 06 33613690 - 06 33615581 Fax 06 33615164

www.itispascal.it

Sede Bernini:

VIA DEI ROBILANT, 2 - 00194 ROMA

Tel. 063336604 Fax 063336667

www.itisbernini.it