

ISTITUTO PROFESSIONALE
Manutenzione ed Assistenza tecnica
Elettrico-Elettronico

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
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	-	-	-
S.I. (Scienze della Terra - Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o A.A.	1	1	1	1	1
Tecnologie e tecniche di rapp. grafica	3	3	-	-	-
S.I. (Fisica)*	2	2	2	-	-
S.I. (Chimica)*	2	2	-	-	-
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2	-	-	-
Laboratori tecnologici ed esercitazioni *	3	3	4	3	3
Tecnologie meccaniche e applicazioni *	-	-	3	5	3
Tecnologie elettrico-elettroniche ed applicazioni *	-	-	5	4	3
Tecnologie e tecniche di installazione e di manutenzione*	-	-	3	5	8
TOTALE ore settimanali	32	32	32	32	32

LABORATORI

- Informatica
- Scienze
- Chimica
- Fisica
- Sistemi
- Elettrotecnico
- Elettronica e Telecomunicazioni
- Linguistico



Contatti:

Tel. 081 8555372
Fax 081 8662263

e-mail: nais00400c@istruzione.it
PEC: nais00400c@ecert.it

www.istitutostatalepitagora.it



Istituto Superiore Statale

PITAGORA

Via Tiberio, 1 - 80078 POZZUOLI (NA)

Liceo Classico

Liceo Scientifico

- Tradizionale
- Scienze applicate

Liceo Scienze Umane

Istituto Tecnico

- Informatica e Telecomunicazioni
- Elettronica ed Elettrotecnica

Istituto Professionale

Manutenzione e Ass.Tecnica
Elettrico-Elettronico

L'Istituto adotta il modello orario della settimana corta lun-ven nel rispetto del monte ore previsto per ciascun indirizzo di studi



L'Istituto realizza progetti PON e POR finanziati dall'Unione Europea

Attività progettuali nell'offerta formativa dell'Istituto:

➤ **Sportello didattico:**

I docenti dell'Istituto sono sempre a disposizione degli studenti per il potenziamento, il consolidamento e il recupero delle conoscenze, abilità e competenze di base.

➤ **Sportello di ascolto:**

Una psicologa è a disposizione di alunni, genitori e docenti per affrontare problematiche relazionali, comportamentali e di apprendimento.

➤ **Orientamento post-diploma:**

Gli alunni delle classi quinte sono guidati da un'apposita commissione nella scelta del successivo percorso universitario e/o nell'orientamento delle scelte lavorative. Gli studenti possono usufruire di:

- Corsi di preparazione ai Test di ingresso Universitari
- Stage formativi presso Aziende
- Stage all'estero

L'Istituto organizza corsi di recupero per le discipline curriculari (IDEI)

L'Istituto organizza corsi di informatica con rilascio di certificazione EIPASS

LICEO SCIENTIFICO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica*	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze naturali**	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ore settimanali	27	27	30	30	30

LICEO SCIENTIFICO

opzione Scienze Applicate

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica*	5	4	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Informatica	2	2	2	2	2
Scienze naturali**	3	4	5	5	5
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
TOTALE ore settimanali	27	27	30	30	30

LICEO CLASSICO

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	5	5	4	4	4
Lingua e cultura greca	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
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 o A.A.	1	1	1	1	1
TOTALE ore settimanali	27	27	31	31	31

LICEO delle SCIENZE UMANE

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	2	2	2
Lingua e cultura straniera	3	3	3	3	3
Storia	-	-	2	2	2
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze umane	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2	-	-	-
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 Cattolica o A.A.	1	1	1	1	1
TOTALE ore settimanali	27	27	30	30	30

ISTITUTO TECNICO INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
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	-	-	-
S.I. (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione o A.A.	1	1	1	1	1
S.I. (Fisica)*	3	3	-	-	-
S.I. (Chimica)*	3	3	-	-	-
Tecniche di rapp. Grafiche *	3	3	-	-	-
Tec. Informatiche *	3	-	-	-	-
Scienze e tecnol. Applicate *	-	3	-	-	-
Discipline comuni alle articolazioni "Informatica" e "Telecomunicazioni"					
Complementi di matematica *	-	-	1	1	-
Sistemi e reti*	-	-	4	4	4
Tecn. e proget. di sistemi informatici e tele comun. *	-	-	3	3	4
Gestione Prog. Org. impresa*	-	-	-	-	3
Articolazione Informatica **					
Informatica *	-	-	6	6	6
Telecomunicazioni	-	-	3	3	-
TOTALE ore settimanali	33	32	32	32	32

** Nell'articolazione *Telecomunicazioni* le ore si invertono
* Ore di laboratorio 1° e 2° anno: 8 ore totali, 3° e 4° anno: 17 ore totali, 5° Anno: 10 ore totali

ISTITUTO TECNICO ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e lett. 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	-	-	-
S.I. (Scienze della Terra e Biologia)	2	2	-	-	-
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Religione o A.A.	1	1	1	1	1
S.I. (Fisica)*	3	3	-	-	-
S.I. (Chimica)*	3	3	-	-	-
Tecniche di rapp. Grafiche *	3	3	-	-	-
Tec. Informatiche *	3	-	-	-	-
Scienze e tec. Applicate *	-	3	-	-	-
Discipline comuni alle articolazioni "Elettronica" ed "Elettrotecnica" e "Automazione"					
Complementi di matematica *	-	-	1	1	-
Tecn. e proget. di sistemi elettrici ed elettronici *	-	-	5	5	6
Articolazione "Elettronica" ed "Elettrotecnica"					
Elettrotecnica ed elettronica *	-	-	7	6	6
Sist. Automatici *	-	-	4	5	5
Articolazione "Automazione"					
Elettrotecnica ed elettronica *	-	-	7	5	5
Sist. Automatici *	-	-	4	6	6
TOT. ore settimanali	33	32	32	32	32

* Insegnamenti con ore di laboratorio: 1° e 2° anno 8 ore totali, 3° e 4° anno: 17 ore totali, 5° anno: 10 ore settimanali.