

LE NOSTRE STRUTTURE



Biblioteca della scuola aperta anche al pubblico, con sezione dedicata ai testi in lingua straniera, laboratori di informatica attrezzati per collegamento in videoconferenza. Aule-video e lavagne interattive multimediali. Tutte le aule dotate di pc e schermo o videoproiettore.

NUOVE CLASSI NUOVI LABORATORI

**AULA
IMMERSIVA**

LIB(E)ROTECA
(Biblioteca multimediale)

**LABORATORIO
SUSTAINABLE
DIGITAL ECO LAB**

AULE LINGUE
"ComunicaAttivaMente"

**AULA ARTE
e GRAFICA**

**AULE FISSE
REALTÀ AUMENTATA**

PROGETTI COMUNI

Accoglienza, integrazione e percorsi individualizzati di lingua italiana per studenti non madre lingua.

PCTO

Potenziamento lingue straniere, Certificazioni esterne Cambridge PET-FIRST CERTIFICATE e DELF, sperimentazione CLIL.

PON PNRR, Progetto CORDA di Matematica, Progetto CSS (Centro Sportivo Scolastico) per la partecipazione ai Giochi Sportivi Studenteschi.

ATTIVITÀ POMERIDIANE E IN ITINERE

Laboratorio di recupero e di apprendimento di un metodo di studio per il consolidamento delle competenze di base, attività pomeridiane con laboratori di teatro, musica, fotografia digitale, IC DL, volontariato, sport, ricerca e creatività.

Durante l'anno scolastico Assemblee di Istituto dedicate ad argomenti di attualità, sport, musica, cultura ed interessi.

INCONTRI
con
GENITORI e ALUNNI

OPENDAY

19 dicembre 2024
Scuola Aperta dalle ore 14.30 alle ore 17.30

25 Gennaio 2025
Scuola Aperta dalle ore 14.30 alle ore 17.30

Corsi di Borgo Val di Tarò



A15 - E33
Autostrada uscita Borgo Val di Tarò
SP523 da Ghiare

Trenitalia
Parma - La Spezia

Tep SpA
Linee extraurbane
Parma - Borgo Val di Tarò - Bedonia



Istituto di Istruzione Superiore

ZAPPA FERMI

OPEN DAY

A. S. 2024-2025

i docenti presenteranno

l'Istituto e l'offerta formativa



Borgo Val di Tarò
PARMA

“Ci sono due giovani pesci che nuotano e a un certo punto incontrano un pesce anziano che va nella direzione opposta, fa un cenno di saluto e dice: - Salve, ragazzi. Com'è l'acqua? - I due pesci giovani nuotano un po', poi uno guarda l'altro e fa: - Che cavolo è l'acqua? ...

--- le realtà più ovvie, onnipresenti e importanti sono spesso le più difficili da capire e da discutere. “

“Questa è l'acqua”
David Foster Wallace
2009

Liceo SCIENTIFICO

Accesso a tutte le facoltà universitarie
in particolare

Ingegneria Architettura Medicina Veterinaria Matematica
Fisica Chimica Scienze Biologiche e Biotecnologiche

COD. iscrizione
PRPS00101A

DISCIPLINE	ORE SETTIMANALI				
	1° biennio	2° biennio	3° biennio	4° biennio	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura straniera Inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
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 LINGUISTICO

COD. iscrizione
PRPS00101A

Accesso a tutte le Facoltà Universitarie
in particolare
Lingue straniere . Scuola per traduttori



DISCIPLINE	ORE SETTIMANALI				
	1° biennio	2° biennio	3° biennio	4° biennio	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	2	2			
Lingua e cultura straniera 1° Inglese	4	4	3	3	3
Lingua e cultura straniera 2° Francese	3	3	4	4	4
Lingua e cultura straniera 3° Tedesco	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	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 Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Liceo delle SCIENZE UMANE

COD. iscrizione
PRPS00101A

DISCIPLINE	ORE SETTIMANALI				
	1° biennio	2° biennio	3° biennio	4° biennio	5° anno
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua latina	3	3	2	2	2
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Scienze umane	4	4	5	5	5
Diritto ed Economia	2	2			
Lingua e cultura straniera Inglese	3	3	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 cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30

Istituto TECNICO ECONOMICO

AFM / SIA

COD. iscrizione
PRTD001016

SBOCCHI CULTURALI E PROFESSIONALI
Diploma spendibile direttamente nel mondo del lavoro
Accesso a tutte le facoltà universitarie
Informatica, Economia e Giurisprudenza,
Ingegneria gestionale e informatica, Scienze politiche
Corsi di Formazione tecnica post-diploma, ITS.

PERCORSO QUINQUENNALE

DISCIPLINE	ORE SETTIMANALI				
	1° biennio	2° biennio	3° biennio	4° biennio	5° anno
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 e Biologia)	2	2			
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Geografia	3	3			
Informatica	2	2	4	5	5
Seconda lingua comunitaria	3	3	3		
Economia aziendale	2	2	4	7	7
Diritto			3	3	2
Economia politica			3	2	3
Totale ore settimanali	32	32	32	32	32

PERCORSO QUADRIENNALE: E45F

Quadro orario consultabile sul sito della scuola

Liceo delle Scienze Umane
SBOCCHI CULTURALI E PROFESSIONALI

Accesso a tutte le Facoltà Universitarie
in particolare
Scienze della formazione
Psicologia . Professioni sanitarie
e tutto ciò che è relativo al sociale

