

MODULO ZERO: Il progetto prevede di **accogliere gli studenti** e di fornire loro degli strumenti per riflettere sulla scelta effettuata e sulle loro motivazioni; fornire ai ragazzi strumenti che li aiutano a **potenziare o strutturare un metodo di studio proficuo**; migliorare il lavoro di gruppo; aumentare la motivazione allo studio.

MASTERCLASS: PERCORSO SU SISTEMI INTELLIGENTI BASATI SU MICROCONTROLLORI: Il progetto promuove l'attività di **problem solving**, apprendendo attraverso l'utilizzo di un ambiente di programmazione.

LA SCUOLA DELLE ECCELLENZE: Progetto finalizzato alla **preparazione** dei discenti ai **massimi livelli** didattici, metodologici e psico-cognitivi, per affrontare e superare brillantemente le selezioni ed accedere alle migliori Università.

CERTIFICAZIONI INFORMATICHE: Percorsi di preparazione informatica al fine di ottenere **certificazioni ECDL, ECDL FUII, IT Security, ECDL Computing.**

CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE: Percorso di preparazione in lingua al fine di ottenere certificazioni linguistiche di tipo **Cambridge** per l'Inglese, **Delf** per il Francese, **Dele** per lo Spagnolo e/o **Goethe** per il Tedesco.

ESABAC...ETAUTRE! Français Esabac... et autre! È un progetto per l'indirizzo Esabac che mira all'acquisizione di una metodologia specifica nei percorsi di apprendimento cooperativo e innovativo in lingua e cultura Francese e in Histoire.

MINDFULNESS IN CLASSE: Si intende introdurre e coltivare pratiche di consapevolezza per praticare in maniera formale e informale la mindfulness. La finalità è promuovere **benessere, salute e consapevolezza** nella comunità scolastica.

CLIL PVM: Offre agli studenti la possibilità di ampliare ed arricchire le proprie competenze; sviluppare una coscienza multiculturale, competenze plurilingue; la flessibilità e disponibilità alla mobilità transnazionale.

LE RADICI DEL FUTURO: Il progetto di **Educazione Civica** si propone come di guidare i giovani verso la **consapevolezza** del proprio cammino di vita, grazie a percorsi di educazione civica, intesa come **cittadinanza attiva.**

EDUCARE ALLA RESPONSABILITÀ COME CITTADINI EUROPEI: Il progetto prevede un ampliamento e potenziamento della conoscenza delle lingue straniere, con una sensibilizzazione sulle differenze linguistiche, sociali, educative, culturali attraverso uno scambio virtuale, educando alla collaborazione e al **rispetto reciproco.**

I MONDI DI DANTE: Il progetto è destinato a tutti gli alunni che abbiano interesse nella pianificazione di attività didattiche con metodologia laboratoriale, per la produzione di materiale **cartaceo/digitale**, finalizzato ad una **Mostra Didattica** sulla figura di Dante.

CONOSCENZA E (È) RIVOLUZIONE IN VIAGGIO TRA I PENSIERI DI PERSONAGGI CHE HANNO CAMBIATO IL MONDO: Il progetto riflette sulla necessità che l'arte e in particolare il cinema nella sua veste più contemporanea, divenga il mezzo in cui le esperienze si incontrino con il presente.

STUDIAMO INSIEME: Forma di supporto all'apprendimento.

PUBLIO VIRGILIO MARONE FA SPORT: Il progetto ha lo scopo di **sensibilizzare** nei **ragazzi la cultura del rispetto** e della convivenza civile. Conoscere e confrontarsi con squadre dello stesso istituto e di altre scuole

AREA DI INDIRIZZO

LICEO CLASSICO
GRECO

LICEO LINGUISTICO

FRANCESE - TEDESCO - SPAGNOLO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE

PEDAGOGIA - PSICOLOGIA - SOCIOLOGIA - ANTROPOLOGIA - DIRITTO - ECONOMIA

PUBLIO VIRGILIO MARONE

Digital and Mindfulness school



LICEO CLASSICO STATALE

LICEO LINGUISTICO

LICEO DELLE SCIENZE UMANE



Tel 081 878 6662

Fax 081 808 8291

Email napc130004@istruzione.it

Website www.liceovirgiliometa.it

Via Flavio Gioia, 16 80062 Meta

LICEO CLASSICO

LICEO CLASSICO	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
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 Inglese	3*	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica (con informatica al biennio)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (Chimica, Biologia, Scienze della Terra)	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	27	27	31	31	31

LICEO LINGUISTICO

LICEO LINGUISTICO	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Latina	2	2	-	-	-
Lingua e Cultura Inglese *	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura Francese*	3	3	4	4	4
Lingua e Cultura Spagnola o Tedesca*	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (con informatica al biennio)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (Chimica, Biologia, Scienze della Terra)	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	27	27	30	30	30

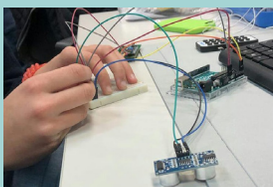


LICEO delle SCIENZE UMANE

LICEO SCIENZE UMANE	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua e Cultura Latina	5	5	4	4	4
Lingua e Cultura Inglese	3*	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Scienze Umane (antropologia, pedagogia, psicologia, sociologia)	4	4	5	5	5
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica (con informatica al biennio)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (Chimica, Biologia, Scienze della Terra)	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	27	27	30	30	30

OPZIONE COMPUTAZIONALE Liceo classico e linguistico

- Ci si avvalerà di un'ora aggiuntiva settimanale di informatica, di cui si studiano i **principi fondamentali**, ovvero la **codifica**, l'elaborazione e la trasmissione dell'informazione.
- Ci si concentrerà, inoltre, sui "Fondamenti" logici che stanno alla base della **sicurezza in Rete** e sulla crittografia.
- Grazie alla **Robotica Educativa** gli alunni apprenderanno in modo creativo l'utilizzo delle tecniche costruttive e di **programmazione**.



NaoChallenge 2019



NaoChallenge 2019

LICEO LINGUISTICO ESABAC	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua Latina	2	2	-	-	-
Lingua e Cultura Inglese *	4	4	3	3	3
Lingua e Cultura Francese*	3	3	4**	4**	4**
Lingua e Cultura Spagnola o Tedesca*	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia / Histoire Esabac	-	-	2***	2***	2***
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica (con informatica al biennio)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (Chimica, Biologia, Scienze della Terra)	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	27	27	30	30	30

- * L'orario comprende un'ora settimanale di conversazione con un docente madrelingua;
- ** Insegnamento aggiuntivo di un'ora settimanale di Lingua e Letteratura Francese;
- *** insegnamento della Storia al Triennio in Italiano e Francese;

LICEO SCIENZE UMANE SOCIO ECONOMICO	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	3	3	-	-	-
Storia	-	-	3	3	3
Filosofia	-	-	3	3	3
Scienze Umane (antropologia, pedagogia, metodologia della ricerca, psicologia, sociologia)	3	3	3	3	3
Diritto e Economia politica	3	3	3	3	3
Lingua e Cultura Inglese	3*	3	3	3	3
Studio della seconda Lingua Straniera	3	3	2	2	2
Matematica (con informatica al biennio)	3	3	2	2	2
Fisica	-	-	2	2	2
Scienze Naturali (Chimica, Biologia, Scienze della Terra)	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

