



3.6 PROPOSTE PER L'AMPLIAMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

PROGETTO	Referente/i	Classi
AGORÀ	<i>Prof. G. Giarmoleo</i>	Secondo biennio e quinto anno
CENTRO SCOLASTICO SPORTIVO	<i>Prof.ri</i> -G. Calderazzo - R. Mastrojanni	Tutte
CITTADINANZA E COSTITUZIONE	<i>Prof.sse</i> -G. Canturi - M. Saccà -M. Scoleri	Primo Biennio
CORSO DI BIM CAD	<i>Prof. M. Lafronte</i>	Tutte
COSTITUZIONE ED ORGANI COSTITUZIONALI DELLO STATO	<i>Prof.sse</i> -G. Canturi - M. Saccà -M. Scoleri	Quinte
DIRITTO DEL LAVORO	<i>Prof.sse</i> -G. Canturi M. Saccà -M. Scoleri	Quarte
EDUCAZIONE STRADALE	<i>Prof.sse</i> -G. Canturi M.Saccà -M. Scoleri	Terze
FENOMENOLOGIA DELL'UOMO	<i>Prof.ssa D. Sansalone</i>	Secondo biennio e quinto anno
GEPOLITICA ED INTELLIGENCE	<i>Prof. G. Giarmoleo</i>	Secondo biennio e quinto anno
GIOVANI E VOLONTARIATO	<i>Prof.sse</i> A. Andrizzi R. Mastrojanni	Secondo biennio e quinto anno
I BIZANTINI IN CALABRIA	<i>Prof. G. Giarmoleo</i>	Secondo biennio e quinto anno
IDENTITÀ E DIVERSITÀ NELLE DINAMICHE RELAZIONALI MODERNE	<i>Prof.ssa D. Sansalone</i>	Primo Biennio
INCONTRO CON L'AUTORE	<i>Prof.ssa B. Pedà</i>	Tutte
MATEMATICA E FISICA: POTENZIAMENTO E SPERIMENTAZIONE PER L'ESAME DI STATO	<i>Prof. G. Marra</i>	Quinte
METADISEGNO E DESIGN	<i>Prof. C. Sità</i>	Tutte
METODOLOGIA DELL'APPRENDIMENTO	<i>Prof.ssa P. Guazzoni</i>	Tutte
OLIO DI ZALEUCO	<i>Prof.ri</i> G. Quaranta C. Sità	Tutte
OPEN COESIONE	<i>Prof.sse</i> G. Canturi L. Totino	Quarta
OPZIONE BILINGUISMO	<i>Prof.ssa A. Gallo</i>	Tutte
PATENTE EUROPEA DEL COMPUTER: CORSI ED ESAMI ECDL-SMART NUOVA ECDL ECDL CAD INFORMATICA GIURIDICA ECDL MULTIMEDIA ECDL ROBOTICA CERT-LIM INTERACTIVE TEACHER IOCLICCOSICURO/GENERAZIONI CONNESSE	<i>Prof. V. Romeo</i>	Tutte
RADIO AUT E WEB TV	<i>Prof. V. Romeo</i>	Tutte
UN MONDO DA SOGNARE...TRA ARTE, MUSICA E TEATRO	<i>Prof.ri</i> S. Larosa R. Lizzi F. Palermi A. Pezzimenti	Tutte



OLIMPIADI



<i>Attività</i>	<i>Destinatari</i>
Campionati giochi MATEMATICI Università Bocconi	tutti
Campionato nazionale delle LINGUE Università di Urbino	quinto anno
Competizione di POLITICA MONETARIA (BCE e Banca d'Italia) "Generation Euro Students' Award"	quarto e quinto anno
Giochi d'autunno Università Pristem Bocconi (MATEMATICA)	secondo biennio e quinto anno
Giochi di Anacleto (FISICA)	primo biennio
Giochi MATEMATICI del Mediterraneo	primo biennio
Olimpiadi del PROBLEM SOLVING	primo biennio
Olimpiadi di ASTRONOMIA	tutti
Olimpiadi di ECONOMIA E FINANZA	tutti
Olimpiadi di FILOSOFIA	secondo biennio e quinto anno
Olimpiadi di FISICA	tutti
Olimpiadi di ITALIANO	tutti
Olimpiadi di SCIENZE NATURALI	tutti



PROGRAMMAZIONE PON (Programma Operativo Nazionale)

4396 del 09/03/2018 - FSE - COMPETENZE DI BASE - SECONDA EDIZIONE

10.2.2 Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base - 10.2.2A Competenze di base

MODULO	TITOLO: PER FORMARE GIOVANI SEMPRE PIÙ COMPETENTI	CLASSI	ORE
1	LINGUA MADRE: PERCORSO DI SCRITTURA CREATIVA	tutte	30
2	MATEMATICA: TUTTO È NUMERO	tutte	30
3	MATEMATICA: VISUALIZZARE LA MATEMATICA	tutte	30
4	SCIENZE: APPROFONDIRE LE CONOSCENZE DELLA CHIMICA	tutte	30
5	LINGUA STRANIERA: PERCORSO DI MIGLIORAMENTO DELLA LINGUA INGLESE	tutte	30
6	LINGUA STRANIERA: APPROFONDIRE LE COMPETENZE NELLA LINGUA INGLESE	tutte	30

9901 del 20/04/2018 - FSE - POTENZIAMENTO DEI PERCORSI DI ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO - SECONDA EDIZIONE

10.2.5 Competenze trasversali - 10.2.5A Competenze trasversali

MODULO	TITOLO: LAVORO AL LICEO : IL FUTURO DELLA MIA PROFESSIONE E' GIA' ADESSO!	CLASSI	ORE
1	PROFESSIONISTI DEL LICEO: IL FUTURO È GIÀ ADESSO!	terze	90
2	PROJECT WORK: RITORNO AL FUTURO!	quarte	90
3	IL NOSTRO FUTURO ADESSO SIETE VOI!	quinte	90

- ✓ Giornate di “OPEN DAY” - SCUOLA APERTA per la presentazione dell’offerta formativa del Liceo Scientifico “ZALEUCO” ai genitori e agli alunni delle Scuole Secondarie di Primo Grado
- ✓ Organizzazione di giornate di “STAGE” - UNA GIORNATA AL LICEO ZALEUCO con l’inserimento degli alunni delle classi terze delle Scuole Secondarie di Primo Grado nelle attività di una giornata tipo del Liceo Scientifico per assistere alle lezioni e alle attività di laboratorio
- ✓ PROGETTO CONTINUITÀ: collaborazione attiva con i docenti delle Scuole Secondarie di primo grado del territorio della Locride per un maggiore raccordo tra i due gradi di scuola e per l’organizzazione di un percorso di didattica orientativa volto alla prevenzione di qualsiasi forma di disagio degli allievi
- ✓ PROGETTO CONTINUITÀ “ESPERIENZE LABORATORIALI DI SCIENZE E DI ASTRONOMIA”, rivolto agli alunni delle classi terze delle Scuole Secondarie di Primo Grado per un primo approccio ad una didattica innovativa con lezioni frontali ed esperimenti in Laboratorio
- ✓ Seminario dell’Università BOCCONI e coinvolgimento degli studenti del quinto anno delle altre scuole secondarie di secondo grado del territorio
- ✓ Incontri di orientamento con i docenti delle più prestigiose Università italiane: BOCCONI, LUISS, CATTOLICA, JULM, CAMPUS BIOMEDICO, UNIVERSITÀ MEDITERRANEA DI REGGIO CALABRIA; MAGNA GRAECIA DI CATANZARO; UNICAL DI COSENZA, UNIVERSITÀ MESSINA, UNIVERSITÀ DI TOR VERGATA (ROMA)
- ✓ Incontro con i docenti della PHARMAMED per la preparazione ai test di ammissione ai corsi di laurea dell’area medico-sanitaria
- ✓ Simulazione del test di ammissione all’università “ALPHA TEST”
- ✓ Incontri con operatori del CENTRO PER L’IMPIEGO; di ORIENTALAVORO: ENTER-WORK; dell’ESERCITO; della GUARDIA di FINANZA
- ✓ Partecipazione a giornate di orientamento organizzate dalle Università di Cosenza, di Catanzaro, di Reggio Calabria, di Messina
- ✓ Iscrizione e partecipazione al TOLC (Test online CISIA), proposto dall’UNICAL e dall’Università MEDITERRANEA (RC)

Ulteriori attività e progetti

- Adesione al Campionato di Repubblica@SCUOLA, il “Quotidiano online”, una pagina web per il Liceo Scientifico “Zaleuco” per la pubblicazione di articoli e partecipazione a concorsi
- Adesione alle iniziative dell’AVIS per la donazione del sangue e partecipazione al relativo concorso
- Iniziative di solidarietà con raccolta fondi per sostenere la ricerca di TELETHON e dell’AIL