

ALLEGATO : PROGETTI 2018-2019 DA INSERIRE NEL PTOF

I progetti in elenco sono corredati di una apposita scheda agli atti della scuola

AREA	TIPOLOGIA DI PROGETTO	PROGETTO	REFERENTE	
AREA LINGUISTICA	Progetti di eccellenza Certificazioni Lingua Straniera	Zertifikat Deutsch B1 (4a-b1-cl)- Zertifikat Deutsch B2 (5a-b1); Dele B2 (4a-b1-cl);Dele C1 (cl.quinte)	Dipartimento di lingue Referenti prof.sse Fumagalli/ Crippa /Busellu/Panzeri	
		Preparazione al PET B1	Dipartimento di lingue Referente Prof.ssa CUGINI	
		Progetto Corsi extra-curricolari in preparazione al FCE B2 e ADVANCED C1	Dipartimento di lingue Referente Prof.ssa CUGINI	
		Progetto Concorso Randone (con Rotary)	Referenti prof.sse Ripamonti e Crippa	
	Progetto intercultura	<ul style="list-style-type: none"> - Alunni che frequentano il 4° anno all'estero - Sostegno Alunni stranieri 	Dipartimento di lingue Referente prof.ssa Moroni	
	Progetti stage all'estero	-Inghilterra (classi seconde Linguistico) -Spagna e Francia (classi terze Linguistico) -Germania/Austria (classi quarte Linguistico)		Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
		- Inghilterra periodo estivo; partecipazione libera studenti di classi terze e quarte		Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
			- Stage all'estero alternanza scuola - lavoro	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù
		- Erasmus plus	Dipartimento di lingue Referente F.S. prof. Cantù	

	Progetto scambio	2018-2019 con il liceo Max Born di Monaco	Dipartimento di lingue Referente prof. ssa Fumagalli Marina
		Progetto Erasmus plus	referente Prof. CANTU'
	Progetti di arricchimento del curricolo	- Progetto Ballata in ambito europeo per le classi terze - Spettacoli teatrali in lingua inglese -Spettacolo teatrale in lingua spagnola	Dipartimento di lingue Referenti Cantù, Moroni, Colombo G.
	Progetti di arricchimento del curricolo: <u>francese e spagnolo</u>	- Corso extracurricolare base (francese e spagnolo) - Corso extracurricolare livello 2 (francese)	(prof.sse Rosaspini/Busellu) rivolto agli studenti interessati
	Progetto cineforum in lingua spagnola e francese classi quarte e quinte	-proiezione film e discussione	Referenti prof.sse Busellu; Panzeri, Crippa, Fumagalli
AREA MATEMATICA/FISICA			
	Progetti di eccellenza	OLIMPIADI DELLA FISICA (triennio Scientifico e Scienze applicate)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Valli
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (individuali)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Maria Airoidi
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (gara classi prime)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Airoidi Maria
		OLIMPIADI DELLA MATEMATICA (gara a squadre)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Colombo Miriam
		MATEMATICA SENZA FRONTIERE (biennio e classi terze scientifico e scienze applicate)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Antonini Chiara

		BEBRAS di informatica	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Ditaranto
	Progetti di arricchimento del curricolo	Per le classi quinte cicli di conferenze di fisica moderna in collaborazione con docenti esterni - Fisica moderna (dott.ssa Penati)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica Referente prof. la Valle
		Laboratori di fisica e di informatica	Dipartimento di matematica , fisica e informatica
	Progetti di arricchimento del curricolo	PROGETTO CODING (Seconde Scientifico, 1 ora a cadenza settimanale per 8 ore totali, in compresenza con il docente della classe)	Referente prof.ssa Castelli
	Progetto per le classi quinte del liceo linguistico	POTENZIAMENTO MATEMATICA QUINTE LINGUISTICO (finalizzato al superamento dei test di ammissione alle facoltà scientifiche)	Dipartimento di matematica , fisica e informatica referente Airoidi Marta
		Progetti spettacoli teatrali	Referente prof.ssa Mocellin
AREA SCIENTIFICA			
	Progetti con uscita didattica sul territorio + attività di laboratorio	ECOLOGO A SCUOLA (Classi seconde - Licei scientifici)	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Varani
		GEOMORFOLOGIA DEL TERRITORIO – classi prime scienze applicate	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Gatti
	Progetti di arricchimento del curricolo	-LAUREE SCIENTIFICHE in collaborazione con le Università	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Belotti
		Progetto CUSMIBIO	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa

		Didattica laboratoriale	Verzeletti
		Potenziamento di chimica x liceo linguistico	Dipartimento di scienze Referente prof.ssa Manzoni
	Progetto di eccellenza	Progetto giochi della chimica e CHI MIALLENA	Referente prof.ssa Varani
		Progetto olimpiadi di scienze naturali	Referente prof. Mapelli
		Progetto Liceo con curvatura biomedica	Referente prof.ssa Perrotta
AREA UMANISTICA			
	Progetti di arricchimento del curricolo	Corso sul linguaggio cinematografico (per tutte le classi terze)	Dipartimento di lettere Referente prof. Redaelli
		- Progetto laboratorio teatrale classi biennio	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto laboratorio teatrale classi triennio	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto teatrale laboratoriale classi seconde (la Commedia dell'Arte)	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetto "Questo mostro amore" Progetto sul tema della violenza di genere Classi quarte	Dipartimento di lettere Referente prof.ssa Bui
		- Progetti di lettura Progetto "Leggermente" Progetto #ioleggoperché	Commissione biblioteca Referenti prof.sse Rossi S., Di Guglielmo
		Progetto uscite a teatro	Dipartimento di lettere referente prof.ssa Bui
	Progetti eccellenze	Concorsi letterari - C'era una svolta - Iuvenes translators	Dipartimento di lettere Referenti prof.ssa Villa M., Rossi S.

		Progetto Episteme	Referente prof.ssa Galli
AREA STORICO-FILOSOFICA	Progetti di arricchimento del curricolo	Like a rolling stone	Dipartimento di storia e filosofia referenti Mazza e D'Aloisio
		Unione europea: storia di un'amicizia	Referente Baio
		Conosciamo l'Europa: storia ed istituzioni	
		Progetto conferenze con "La Semina"	Referente prof.ssa Ripamonti
		Progetto ASL con Semina	Referente prof.ssa Ripamonti
	Progetti di eccellenza	Partecipazione alle Olimpiadi di Filosofia	Dipartimento di filosofia referente prof.ssa Sala
		Concorso di filosofia	Referente prof.ssa Ripamonti
		Concorso Randone	Referente prof.ssa Ripamonti
		Storia ed estetica della musica	Dipartimento di filosofia referente prof.ssa Sala
AREA SCIENZE MOTORIE		Tornei di calcio, pallavolo pallacanestro, badminton e tennis tavolo Tornei di scacchi e di bridge	Dipartimento di scienze motorie
		Partecipazione campionati studenteschi per la corsa campestre, nuoto, atletica su pista, tennis tavolo, pallavolo maschile e badminton	Dipartimento di scienze motorie Referenti Prof.ssa Ersilio e Prof. Bernabè.
		Progetto ambiente e cultura sportiva, organizzato dall'ufficio educazione fisica o da una scuola capofila.	Dipartimento di scienze motorie Referente del progetto Prof.ssa Carzaniga
AREA ARTISTICA	Progetti di arricchimento del curricolo	Progetto Laboratorio AUTOCAD	Dipartimento di arte Referente prof.ssa De Donno
		Progetto approfondimenti	referenti prof.ssa

		per classi quinte dei tre Licei -Storia del design	Gamberale e prof. Rosini
		Laboratorio di arte a scuola	Dipartimento di arte Referente prof.ssa Gagliardi
		Progetto Agendagendo	Dipartimento di arte Referente prof. Mauri
		Progetto visite guidate e viaggi di istruzione	Dipartimento di arte Referente prof. Mauri
		Progetto uscite mostre/musei	Dipartimento di arte Referente prof. Scaccabarozzi
		Progetto School Rehearsal	Referente Colombo Giovanni
		Progetto Concerti	Referente Colombo Giovanni
		Agnesi messengers of music	Referente Colombo Giovanni
		Conferenza concerto musica e improvvisazione	Referente Colombo Giovanni
AREA DELLA PERSONA			
		Progetto Accoglienza classi prime	Referente prof. Baccaro
		Progetto Counseling	Referente prof.ssa Loro
		Progetto Avis/Aido	Referente prof.ssa Loro
		Progetto GLI	Referente prof.ssa Ponzoni
Progetti COMMISSIONE CITTADINANZA ATTIVA		Laboratori di educazione alla legalità per le classi seconde	Referente prof.ssa Cammisa/Baio
		Progetto antimafia classi seconde	Referente prof.ssa Cammisa/Baio
		Avviamento al dibattito (Public speaking) per le classi terze	Referente prof.ssa Mazza
		**Progetto "Wedebate" per classi quarte	Referente prof.ssa Mazza

		Organizzazione dei “Viaggi della legalità o della memoria” come forma di viaggio d’istruzione	Referente prof. Cammisa
		React: respect and Equality (progetto x contrastare il linguaggio dell’odio sui social)	Referente prof. Cammisa
		Adottiamo una scuola, adottiamo la Costituzione	Referente prof.ssa Baio
		Fare memoria intorno alla Shoah	Referente prof.ssa Mazza
PROGETTI STUDENTI		“Logos” – giornalino scolastico	Referente prof.ssa Rossi I.
		“Agendagendo”	Referente prof.Mauri
		“Assemblee di Istituto” e giornata sulla neve	Studenti Cons. Istituto
		Progetti seste ore	Studenti Cons. Istituto

Altri progetti			
	Orientamento in entrata	-incontri presso le scuole medie -sportelli di orientamento -open day -Incontri serali di presentazione della scuola	Referente prof.ssa Spinelli
	Orientamento in uscita	- Incontri con le Università - Progetti e proposte dei vari atenei - Progetto Rotary - Progetto Winter	Referenti prof.sse Villa L., Ripamonti, Airoidi Maria

		school	
	Alternanza scuola/lavoro	Vedi apposito spazio	Referente prof.ssa Gatti
	Progetto recupero e sostegno	Vedi apposito spazio	Referente prof.ssa Isabella Rossi
	Progetti PON	Vedi apposito spazio	Referente prof. Valisi
	Progetti scuola digitale	Vedi apposito spazio	Referenti prof. Perrotta e Valisi
	RAV e piano di miglioramento		Referente prof.ssa Zeni
	Progetto INVALSI		Referenti Valisi e Rossi I.

PROGETTO SCUOLA IN OSPEDALE / ISTRUZIONE DOMICILIARE

Il Collegio dei Docenti in data 16 Ottobre 2018 ha rinnovato anche il PROGETTO SCUOLA IN OSPEDALE / ISTRUZIONE DOMICILIARE.

Per gli studenti con certificati problemi di salute, impossibilitati alla regolare frequenza alle lezioni, l'Istituto può avviare un Progetto di Istruzione domiciliare, seguendo la procedura indicata dall'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia (Nota Prot.MIUR. AOODRLO R.U. n.14989 dell'8 settembre 2016)

- a) Nel caso di ricovero presso struttura con servizio di scuola-ospedale si osservano le seguenti disposizioni:
- La famiglia dello studente presenta certificazione medica di ricovero;
 - La scuola invia gli obiettivi minimi, redatti dal consiglio di classe, al referente della Scuola-Ospedale, con l'indicazione delle materie a cui la scuola deve provvedere con interventi domiciliari, perché discipline non presenti presso la scuola-ospedale ;
 - Il Collegio dei docenti prima e il Consiglio d'Istituto dopo, devono approvare il Progetto di istruzione domiciliare;
 - Le valutazioni della Scuola-Ospedale hanno valore in sede di scrutinio per l'ammissione alla classe successiva, con eventuale integrazione delle valutazioni dell'istruzione domiciliare nelle discipline non insegnate in Ospedale;
 - Il Dirigente Scolastico presenta all'Ufficio Scolastico Regionale della Lombardia la richiesta per l'erogazione dell'istruzione domiciliare.
- b) Nel caso di ricovero presso struttura privata o di struttura senza servizio di scuola ospedale:
- La famiglia dello studente presenta certificazione medica, in cui si richiede istruzione domiciliare;
 - La famiglia richiede per iscritto l'attivazione dell'istruzione domiciliare;
 - Il Consiglio di classe redige gli obiettivi minimi della Programmazione disciplinare e predisporre il Progetto di istruzione.

PROGETTO CLIL A.S.2018-2019

TABELLA CLASSI PROGETTI MODULARI IN LINGUA STRANIERA E CLIL

Docenti disponibili con certificazione

<u>DOCENTI DISPONIBILI</u>	<u>MATERIE INSEGNATE</u>	<u>LINGUA</u>	
<u>Rossi Simonetta</u>	<u>lettere</u>	<u>Tedesco C1+ corso metodologico</u>	<u>CLIL storia</u>
		<u>Inglese C1</u>	<u>Progetti modulari</u>
<u>Spinelli Rosangela</u>	<u>matematica</u>	<u>Francese C1+ metodologico</u>	<u>CLIL matematica</u>
<u>Mazza Cristina</u>	<u>Storia</u> <u>filosofia</u>	<u>Inglese C1+ metodologico</u>	<u>CLIL di storia e di filosofia</u>
<u>Di Guglielmo Eugenia</u>	<u>lettere</u>	<u>Inglese C1 + metodologico</u>	<u>CLIL di storia</u>
<u>Valli Fabiana</u>	<u>Matematica e fisica</u>	<u>Inglese C1</u>	<u>CLIL matematica/fisica</u>
<u>Verzeletti Simona</u>	<u>scienze</u>	<u>Inglese C1</u>	<u>CLIL di scienze</u>
<u>Antonini Chiara</u>	<u>matematica-fisica</u>	<u>inglese C1</u>	<u>Progetti modulari di matematica/fisica</u>
<u>Galli Maria Teresa</u>	<u>lettere</u>	<u>inglese C2</u>	<u>progetti modulari di storia</u>

PROPOSTA: 10/12 ore di CLIL o progetti in lingua divisi in due moduli di 5/6 ore. Argomenti da definire.

<u>CLASSE</u>	<u>DOCENTI</u>	<u>MATERIE</u>	<u>LINGUA</u>	<u>PROGETTO</u>
---------------	----------------	----------------	---------------	-----------------

	<u>DISPONIBILI</u>	<u>INSEGNATE</u>		
<u>3^A /L-3B/L-3CL</u>	<u>Spinelli 3CL</u> <u>Rossi Simonetta 3AL, 3BL</u> <u>Verzeletti 3AL,3BL,3CL</u>	<u>matematica</u> <u>storia</u> <u>SCIENZE</u>	<u>francese</u> <u>TEDESCO</u> <u>INGLESE</u>	<u>CLIL di matematica, scienze e di storia</u>
<u>4^A/L-4B/L-4C/L</u>	<u>Mazza Cristina</u> <u>Antonini Chiara</u>	<u>filosofia</u> <u>fisica</u>	<u>Inglese</u> <u>Spagnolo</u>	<u>CLIL di filosofia e fisica</u>
<u>5^A/L-5^B/L</u>	<u>Rossi Simonetta</u> <u>Mazza Cristina</u>	<u>Storia</u> <u>Filosofa</u>	<u>Tedesco</u> <u>Inglese</u>	<u>CLIL di storia e di filosofia</u>
<u>2CL</u>	<u>Spinelli</u>	<u>matematica</u>	<u>francese</u>	<u>CLIL di matematica</u>
<u>5^A/S</u>	<u>VALLI FABIANA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL di fisica</u>
<u>5^B/S</u>	<u>VERZELETTI SIMONA</u>	<u>SCIENZE</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL di SCIENZE</u>
<u>5^C/S</u>	<u>STELLA CLAUDIO</u>	<u>STORIA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL di storia</u>
<u>5^D/S</u>	<u>DI GUGLIELMO EUGENIA</u>	<u>STORIA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL di storia</u>
<u>5^E/S</u>	<u>VALLI FABIANA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI FISICA</u>
<u>5^ A/SA</u>	<u>ANTONINI CHIARA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI FISICA</u>
<u>5^B/SA</u>	<u>VERZELETTI SIMONA</u>	<u>SCIENZE</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI scienze</u>
<u>5^C/SA</u>	<u>VALLI FABIANA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>Clil di FISICA</u>

<u>4E</u>	<u>ANTONINI CHIARA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI FISICA</u>
<u>3ASA</u>	<u>GALLI MARIATERESA</u>	<u>STORIA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>PERCORSI MODULARI DI STORIA</u>
<u>4B SA</u>	<u>VERZELETTI SIMONA</u>	<u>SCIENZE</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI scienze</u>
<u>2DS</u>	<u>VALLI FABIANA</u>	<u>FISICA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI FISICA</u>
<u>4AS</u>	<u>MAZZA CRISTINA</u>	<u>STORIA</u>	<u>INGLESE</u>	<u>CLIL DI STORIA</u>