

**PROGETTI di AMPLIAMENTO dell'OFFERTA FORMATIVA
A.S. 2019/2020**

DENOMINAZIONE PROGETTO	REFERENTE	ALTRI SOGGETTI COINVOLTI	DESTINATARI	OBIETTIVI
PROMOZIONE CULTURA UMANISTICA LEGALITA' E SVILUPPO DELLA CREATIVITA'				
LA RESPONSABILITA' DELLA MEMORIA	Prof.ssa M. Solomita	Capolongo Casanova Daddario Dalò Del Vecchio Di Michele Esposito Marinaccio Morra Roscino Valentino Vasciaveo Zamparese	N° 30 alunni di tutte le classi	Acquisire una conoscenza approfondita dei processi di "disumanizzazione" accaduti nel '900
IL TECHNORighi Giornale di informazione delle innovazioni	Prof.ssa E. Daddario	Carlucci Capolongo Dimichele Esposito Mastrandrea Roscino Solomita Valentino Zamparese	Classi relative ai docenti coinvolti nel progetto ed altri	Diffondere la cultura tecnologica tra i ragazzi e all'esterno dell'istituto e implementare la conoscenza di vari tipi di linguaggio mediale
CITTADINANZA E COSTITUZIONE	Docenti di Diritto ed Economia	Calandro Lupo Pedico	Classi quinte	Educare alla legalità e consolidare la consapevolezza dei principi e dei valori della Costituzione Preparazione al Colloquio d'Esame
LABORATORIO TEATRALE <i>Rappresentazione di "FLATLAND" da un testo di E. Abbott Abbott</i>	Prof.ssa M. Tattoli	Bruno Costa Esp. Esterno: Ass. Maschere & Suoni	Studenti del percorso di secondo livello interessati e alunni dei corsi antimeridiani	Partendo da concetti matematici mette in discussione i pregiudizi.
IL PIACERE DELLA LETTURA <i>Incontro con l'autore e partecipazione a "Libriamoci - Giornate di lettura nelle scuole"</i>	Prof.ssa R. Morra	Capolongo Casanova Daddario Dalò Del Vecchio Di Michele Esposito Marinaccio Morra Roscino Valentino Vasciaveo Zamparese	Classi primo Biennio/Triennio	Avvicinare gli studenti alla lettura di scrittori moderni e contemporanei; stimolare il piacere di leggere Adesione all'iniziativa "MIUR" Libriamoci Incontro con l'autore
RIGHI BAND	Prof. Crudele	////	Alunni interessati	Padroneggiare un repertorio di alcuni brani in vista delle giornate dell'orientamento
LETTURE IN BIBLIOTECA	PTOF	Docenti organico	Specifiche richieste dei	Spazio di lettura all'interno del quale

		dell'autonomia	docenti	svolgere specifiche attività
PROMOZIONE CULTURA SCIENTIFICA				
CHIMICAMIAMO	Prof.ssa M. Di Pinto	////	Quarte e quinte	Valorizzare le eccellenze in campo scientifico Partecipazione ai Giochi della Chimica
POTENZIAMENTO MAT E FIS ESAMI DI STATO	Prof.ssa A.Di Ponte	La Zazzera Del Vecchio Visentini	Classi Quinte Liceo	Consolidare le abilità operativo-espressive in matematica e fisica
A SCUOLA DI SCACCHI	Prof. M.Setteducati	A.S.D. Scacchi - Cerignola	Tutti gli studenti o anche i genitori	Sviluppo delle facoltà logiche attraverso uno strumento ludico
TECNOLOGIA/INFOMATICA				
TEST CENTER ECDL	Prof. Alfieri	Prof. Setteducati	Tutti gli alunni e tutti i docenti e non docenti	Esami Nuova ECDL
ECDL	Prof. Sardone Crudele	////	Alunni e docenti	Addestramento al conseguimento dell'ECDL
CISCO CYBER OPS	Prof. M. Tattoli	////	Studenti II e III periodo Serale con prosecuzione negli anni successivi	Formare la figura dell'Alert Analyst
A SCUOLA DI CODING CON SCRECH	Prof. M Setteducati	////	Alunni secondo anno ITT	Sollecitare l'interesse verso la tecnologia attraverso il gioco
AUTOMAZIONE Sistemi idraulici	Prof. L. Rizzi	<i>Farano Lapicciarella Sciancalepore Alliata Montrone</i>	Alunni 4 [^] e 5 [^] Elettronica	Progettazione e realizzazione sistema di controllo riempimento e svuotamento vasche comunicanti
ROBOTICA EDUCATIVA Percorsi di orientamento	Prof.ssa L Tattoli	////	Studenti scuole medie	Esperienze di robotica
ORIENTAMENTO IN INGRESSO				
ENGLISH SKILLS AND CERTIFICATIONS	Prof.ssa A. Carlucci	Di Cosmo Vernile	Alunni del triennio, in part. quarte e quinte	PET FCE Livelli B1/B2 (sessione primaverile/estiva)
SCAMBI DI CLASSE 1 Olanda 2 Belgio o Portogallo	Prof.ssa Di Ponte	Vari docenti (Fasi ospitalità e invio)	Studenti di tutti gli indirizzi: Olanda Primo biennio Belgio o Portogallo secondo biennio	Facilitare il contatto dei nostri studenti con altre culture e lingue.
OLIMPIADI				
OLIMPIADI DELLA FISICA	Prof. P. La Zazzera	Vitullo Visentini Botticelli Paolicelli	Studenti interessati o individuati dai docenti	Sviluppo della capacità di ragionamento e problem solving
OLIMPIADI DI INFORMATICA	Prof. A. Mastrorillo	////	Studenti classi quarte interessati o individuati dai docenti	Mettere in gioco le competenze informatiche
OLIMPIADI DEL PROBLEM SOLVING	Prof. A. Mastrorillo	////	Studenti classi prime e seconde interessati o individuati dai docenti	Sviluppare l'uso della logica e il pensiero algoritmico
PIGRECO Day e OLIMPIADI DI MATEMATICA Sabato 14 marzo 2020	Prof.ssa C. Prudente	Prof.ssa A. Di Ponte	Alunni triennio di tutti gli indirizzi individuati dai docenti	Stimolare la curiosità verso la matematica

INCLUSIONE				
SARA CON NOI	Collegio	Di Ponte Vitullo Mastrandrea D'Arri	Alunna in istruzione domiciliare	Creare le condizioni per un buon livello inclusivo finalizzato alla graduale ulteriore funzionalizzazione della ragazza
LABORATORIO DIDATTICO ALUNNI BES	Docenti di sostegno	Docenti organico dell'autonomia	Alunni con Bes o con specifiche situazioni di disabilità	Recupero e valorizzazione degli spazi di autonomia attraverso la valorizzazione di potenzialità inesprese
ATTIVITA' DI SUPPORTO ALLO STUDIO - Matematica	PTOF	Docenti organico dell'autonomia	Alunni del primo biennio che presentano fragilità	Supporto allo studio
ADULTI IN FORMAZIONE				
FAD Serale	Prof.ssa M. Tattoli	Tutti i docenti del corso di secondo livello interessati	Tutti gli studenti del corso di secondo livello	Recupero dei contenuti didattici on line
PROGETTO UDITORI	Prof.ssa M. Tattoli	Tutti i docenti del corso di secondo livello interessati	Adulti interessati a conoscere l'offerta formativa del percorso di secondo livello	Informazione utile per l'utenza interessata ad isciversi ai corsi
IL VALORE DELLA COMUNICAZIONE NELLA RELAZIONE Genitori/figli	Prof.ssa S. Di Michele		Famiglie classi primo biennio	Offrire ai genitori strumenti per cogliere i segnali del disagio

La Dirigente
Maria Rosaria Albanese