

LICEO CLASSICO STATALE "CAGNAZZI"
 piazza Zanardelli, 30
 70022 - ALTAMURA

Prof. 080 (tel.) 3111707 – 3116029 - (fax) 3113053
 E-mail (2 caselle): filtaran@tin.it - cagnazzi@tin.it
 Sito Internet: <http://liceocagnazzi.it>

Tutta la documentazione
 relativa al P.O.F. è
 consultabile in
 segreteria da parte di
 chiunque ne abbia
 diritto e/o interesse

P.O.F.
 (Piano dell'Offerta Formativa per l'anno scolastico 2009-10)

Deliberazioni: Collegio docenti in data 13/06, 1,5,16/09/2009 e definitivamente il 21/10/2009 /Consiglio d'Istituto in data 12/06, 4/09 e 23/11/2009

TIPOLOGIA DELLA SCUOLA	Liceo classico con sperimentazioni <i>PNI (Piano nazionale di informatica) – Tutti i corsi</i> <i>Lingua quinquennale – Tutti i corsi</i> <i>Bilinguismo- Quattro classi</i> <i>Storia dell'arte: IVD- VF- IA- II G- III E</i>	ATTIVITA' CURRICOLARI ATTIVITA' EXTRA CURRICOLARI ATTIVITA' DI SOSTEGNO E RECUPERO ATTIVITA' DI ECCELLENZA SUPPORTI STRUTTURALI STRUTTURE CULTURALI
ATTIVITA' CURRICOLARI (Carta dei servizi , 7.6 B)	Liceo socio-psico-pedagogico Relazione generale del Collegio Programmazione consigli di classe Piani di lavoro individuali Valutazione come da griglia	Rinvio a Direttiva MIUR 06.08.2009, prot. n. 8544, Interventi regionali: nota 16/10/2009

ATTIVITA' EXTRA-CURRICOLARI (Carta dei servizi, 5.2)
 POF (Coordinamento prof.....)

DESCRIZIONE ATTIVITA'	PERSONE COINVOLTE	TEMPI	MODALITA'	INCENTIVAZIONE
ACCOGLIENZA	alunni di I^ II^ liceo proff Olivieri in collaborazione con De Mari, Sonnante, Cannito e Dileo classico proff. Tirelli, Loudice A.M, Terranova, Melodia - pedagogico	Primi giorni di scuola		sì
ORIENTAMENTO	In ingresso..... In uscita I°II° liceo (.....)	Marzo – Aprile	Intese con Scuole Medie Università – Progetto Arianna	sì
MONITORAGGIO PER LA QUALITA'	Tutte le classi (team per la valutazione)	secondo scadenze stabilite	Questionari alunni, genitori	sì
EDUCAZIONE ALL'AMBIENTE	Alunni interessati I e II liceo Docenti di scienze e di educ. Fisica	Intero anno scolastico	Lezioni teoriche e pratiche Collaborazioni con vari enti	sì
EDUCAZIONE ALLA SALUTE (con rif. Alla legge 626/94 e alla prevenzione del DPM)	Prof. Scienze..... + docenti di educ. Ffisica		Incontri-seminari	
ATTIVITA' SPORTIVE	Tutti gli studenti interessati Proff. Educazione fisica.....	Intero anno scolastico	Pallamano, pallavolo, tennis tavolo, basket, Giochi della gioventù,	sì
LABORATORIO TEATRALE RASSEGNA INTERNAZIONALE TEATRO CLASSICO SCOLASTICO	Gruppi di studenti di varie classi Prof.....	Intero anno scolastico	Corsi di dizione, di recitazione e attività di drammatizzazione	sì
REDAZIONE GIORNALINO SETTIMANA SCIENTIFICA	Studenti del comitato di redazione Docenti di matematica-Fisica- Scienze Assistenti tecnici Collaborazioni: A EE Società astronomica italiana, Osservatorio astronomico di Capodimonte – Napoli, Università di Bari/Dipartimento di Fisica	Intero anno scolastico aprile	Attività di redazione Organizzazione-allestimento mostra scientifica – attività	sì
SEMINARIO PERMANENTE DI STORIA DELLA FILOSOFIA	Studenti del triennio Docenti di Filosofia, Storia, Lettere – (Coord. Prof.....) IISF di Napoli – Università di Bari ecc	Intero anno scolastico	Attività seminariali (storia-filosofia, scienze, astronomia)	sì
VIAGGI D'ISTRUZIONE DOCUMENTAZIONE	Tutti gli studenti - Docenti Prof.	Intero anno scolastico Intero anno scolastico		
SCAMBI CULTURALI	Gruppi di studenti di I e II liceali Docenti di lingue....	Intero anno scolastico	Attività varie, corrispondenza, iniziative di cooperazione	sì
VISITE GUIDATE	Tutti gli studenti accompagnati dai due docenti del proprio consiglio di classe	Da settembre ad aprile	Come da programmazione didattico-educativa del consiglio di classe	
CONFERENZE	Le classi e i docenti di volta in volta interessati	Intero anno scolastico		
LETTURA GIORNALE PROGETTI EUROPEI – E-TWINNING	Tutte le classi a rotazione : prof..... Prof.....	Da ottobre ad aprile Intero anno scolastico	Rete EWHUM – FELJEU- LETTRES EUROPEENNES- PROGETTO CULTURA « University ans dchool together for a European literary canon »- Visita di studio « Comparazione fra sistemi scolastici nell'uso degli indicatori	Fondi ad hoc sì
COMENIUS 1 "Teatro Giovane antico"	Proff. Bruno, Deruvo, Divincenzo, Cornacchia Alunni di II liceo			

			internazionali »	
RETE DEI LICEI	Prof.	Intero anno scolastico	Seminari, scambio "buone pratiche", iniziative varie	sì
LINGUAGGIO FILMICO	Studenti interessati Prof.	Da gennaio a giugno	Attività laboratoriali, proiezioni, lezioni di storia del cinema, tournage e montage	sì
ATTIVITA' MUSICALE	Alunni interessati Prof.	Ottobre-aprile	Lezioni teoriche, preparazione cori ecc	sì
PON VARI	Prof.e docenti di varie discipline			Fondi ad hoc
PATENTINO	Prof. Sonnante			sì
PROGETTO E.E.E.	Coordinamento: Prof. Pascale Docenti di Matematica, Fisica e Scienze	Intero anno scolastico	Lezioni, attività di laboratorio, visite ad esposizioni	sì
PROGETTO ODISSEO	Alunni di I-II liceali Prof. Bruno, Cafaro, Castoro, Cornacchia, Loiudice F, Mascolo, Quattromini, Assistente tecnico Collaborazione: MIBAC – Soprint. Matera- Università degli Studi di Bari (Seminario di Storia della Scienza) – Rete licei storici europei	Appuntamenti programmati	Realizzazione catalogo strumenti scientifici	sì
PREPARAZIONE AI CERTAMINA	Studenti interessati e meritevoli e rispettivi docenti (coord. Prof.....)	Intero anno scolastico	Lezioni pomeridiane	sì
ATTIVITA' SOSTEGNO –RECUPERO – POTENZIAMENTO SPORTELLI DIDATTICI	Studenti in difficoltà Docenti coinvolti	Scadenze programmate	Analisi insuccesso, valutazione opportunità, organizzazione interventi snelli e tempestivi, verifiche, informazione alle famiglie	sì
ATTIVITA' DI ECCELLENZA	Studenti particolarmente motivati	Scadenze programmate	Preparazione ad Olimpiadi di Matematica e a concorsi vari	sì
TIC-LIM-cl@sse2.0	Prof..... e docenti di discipline interessate	Intero anno scolastico		sì
FORMAZIONE DOCENTI E ATA	Nell'ambito dell'attuazione del POF	Intero anno scolastico		sì
INDICAZIONI FINANZIARIE	Si rinvia ai deliberati del consiglio d'istituto e alla c. integr. d'istituto			
INCARICHI VARI	Direzione laboratorio di Fisica (Mascolo) Direzione Laboratorio di scienze (Serino) Direzione laboratorio di Informatica (Cornacchia A.) Direzione laboratorio di lingue (Scalera) Riviste (Mancini Manuela) Concorsi vari (Melodia, Tirelli) (Sicurezza (Dileo) - Biblioteca (D'Agostino) Editing atti convegni (D'Agostino – Vitale-Forte) Collaboratori (Quattromini-Indrio -) Collaboratore vicario (Prof.ssa O.Quattromini)	Intero anno scolastico		Sì Sì Sì Sì Sì
FUNZIONI STRUMENTALI	Area 1 /....., Area 2/, Area 3/.... , Area 4, Area 5/			
DIPARTIMENTI	Classico: Italiano – Arte (Squicciarini Paola) Storia, filosofia e religione (Segreto) Latino – Greco (De Ruvo) Lingue (Incampo) Matematica – Scienze – Ed.Fis –Arte ped. (Cafaro) Pedagogico Italiano, latino, storia e geografia (Tucci) Filos. – Pedagog.-Rel. – Diritto (Forte)			