



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ELENA DI SAVOIA – PIERO CALAMANDREI"

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO – ECONOMICO

CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE SANITARIE - AMBIENTALI - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING - TURISMO

I dipartimenti disciplinari sono convocati **martedì 7 maggio dalle 15,00 alle 16,30** per elaborare le prove parallele per competenze, da somministrare alle classi prime e seconde. I dipartimenti lavoreranno nella prima mezzora congiuntamente e quindi suddivisi per Assi secondo il prospetto allegato.

Per utilizzare al meglio l'incontro è necessario che tutti i docenti partecipino avendo già elaborato due ipotesi personali di prove: una per le prime e una per le seconde.

ASSE DEI LINGUAGGI	Competenze da verificare	Discipline
Lingua italiana	Padroneggiare gli strumenti espressivi ed argomentativi indispensabili per gestire l'interazione verbale nei vari contesti.	ITALIANO
	Leggere, comprendere ed interpretare testi scritti di vario tipo	
	Produrre testi di vario tipo in relazione ai differenti scopi comunicativi	
Lingua straniera	Utilizzare una lingua straniera per semplici scopi comunicativi ed operativi	INGLESE
Altri linguaggi	Utilizzare gli strumenti fondamentali per una fruizione consapevole del patrimonio artistico e letterario	INFORMATICA
	Utilizzare e produrre testi multimediali	
ASSE MATEMATICO		
	Utilizzare le tecniche e le procedure del calcolo aritmetico ed algebrico, rappresentandole anche sotto forma grafica	MATEMATICA
	Confrontare ed analizzare figure geometriche, individuando invarianti e relazioni	INFORMATICA
	Individuare le strategie appropriate per la soluzione di problemi.	
	Analizzare dati ed interpretarli sviluppando deduzioni e ragionamenti sugli stessi anche con l'ausilio di rappresentazioni grafiche, usando consapevolmente gli strumenti di calcolo e le potenzialità offerte da applicazioni specifiche di tipo informatico.	
ASSE SCIENTIFICO-TECNOLOGICO		
	Osservare, descrivere ed analizzare fenomeni appartenenti alla realtà naturale e artificiale e riconoscere nelle sue varie forme i concetti di sistema e complessità.	SCIENZE INTEGRATE SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA
	Analizzare qualitativamente e quantitativamente fenomeni legati alle trasformazioni di energia a partire dall'esperienza.	
	Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie nel contesto culturale e sociale in cui vengono applicate.	CHIMICA FISICA
		TECNOLOGIA E DISEGNO
ASSE STORICO-SOCIALE		
	Comprendere il cambiamento e la diversità dei tempi storici in una dimensione diacronica attraverso il confronto fra epoche e in una dimensione sincronica attraverso il confronto fra aree geografiche e culturali	STORIA
	Collocare l'esperienza personale in un sistema di regole e valori fondato sul reciproco riconoscimento dei diritti garantiti dalla Costituzione a tutela delle persone, della collettività e dell'ambiente	DIRITTO
	Riconoscere le caratteristiche essenziali del sistema socio-economico per orientarsi nel tessuto produttivo del proprio territorio	

Bari, 29 aprile 2013

Il Dirigente Scolastico
Prof. Vincenzo Velati

Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Elena di Savoia - Piero Calamandrei" - c.f. 93423290720 Iban: IT14 I057 8704 0200 9557 0117 617

BAIS04900R – bais04900r@istruzione.it – bais04900r@pec.istruzione.it

ITS Elena di Savoia via Caldarola, Polivalente di Japigia, 70126 Bari - - BATE04901E

tel. 0805586702 fax 0805417874 - dirigenza@elenadisavoia.it – bate010007@pec.istruzione.it - <http://www.elenadisavoia.it>

ITC Piero Calamandrei – via S. Gaspere del Bufalo 1,70131, Bari Carbonara – seg. 0805008210 – 0805035674 fax 0805650437

BATD049013 BAPS049017 BATD4951C - www.itccalamandreibari.it

nome del file: c:\users\dirige~1\appdata\local\temp\circolare_dip2013.doc