



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

Oggetto: Convocazione Dipartimenti

I Dipartimenti sono convocati **lunedì 9 e martedì 10 settembre dalle ore 9,00 alle ore 11,00.**

I dipartimenti lavoreranno nella prima mezz'ora **congiuntamente** e quindi suddivisi per Assi secondo il prospetto allegato.

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	

Occorre infatti operare in maniera diversa per il biennio e per il triennio. Si dovrà procedere a una programmazione per competenze, secondo gli assi culturali (per il biennio); e ad una programmazione per competenze secondo l'area generale e di indirizzo (per il secondo biennio e quinto anno). Infine secondo le programmazioni che seguono i programmi ministeriali dei corsi di indirizzo in via di esaurimento (biologico e economo-dietista).

I lavori di dipartimento si concluderanno con le programmazioni dipartimentali corredate di obiettivi minimi.

Il dirigente scolastico
Prof. Gaetano Scotto