





ISTITUTO D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "ETTORE MAJORANA"

Comunicazione n. 499 del 25/08/2021

- Ai Sigg. Docenti
- P.c. alla DSGA

OGGETTO: CONVOCAZIONE DIPARTIMENTI ed INTERDIPARTIMENTI

Sono convocate, in presenza, nel rispetto delle misure anticovid, le riunioni di dipartimento e interdipartimento, nei sottoindicati giorni:

- **♣** DIPARTIMENTI, GIORNO 2 SETTEMBRE, ORE 9.00-11.00, PRESSO LA SEDE CENTRALE
- **■** INTERDIPARTIMENTI MATEMATICA E AREE DI INDIRIZZO, 13 SETTEMBRE, ORE 9.00-12.00, PRESSO LA SEDE CENTRALE;
- **■** DIPARTIMENTI, GIORNO 14 SETTEMBRE, ORE 9.00-11.00, PRESSO LA SEDE CENTRALE

O.d.g. riunioni dipartimentali:

- 1. Programmazione didattica: Obiettivi di apprendimento declinati come conoscenze, competenze, abilità, con riferimento sia alle singole discipline che trasversalmente alle materie del Dipartimento (ove la trasversalità sia più significativa);
- 2. Organizzazione programmazione primo biennio e terzo anno (per il professionale, in attuazione del D. L.gsl 61/2017);
- 3. Revisione ed eventuale integrazione dei contenuti disciplinari essenziali del primo biennio, del secondo biennio e del quinto anno, anche preso atto delle innovazioni del curricolo (Indirizzo Biotecnologie ed Informatica) deliberate nella seduta collegiale del 25 giugno 2021, sia dei percorsi comuni che di quelli specifici di indirizzo (Indirizzo Tecnico e Liceo);

- 4. Per gli indirizzi di Elettronica ed Elettrotecnica, messa a punto delle innovazioni di curvatura dei curricoli da attuare nell'a.s. 2022/2023, con proposte di attività di orientamento per le seconde classi di indirizzo;
- 5. Programmazione didattica disciplinare per competenze: condivisione nuclei fondanti, modello di UdA da adottare, rubriche valutative;
- 6. Individuazione di tematiche pluridisciplinari da proporre nell'ambito della progettazione e programmazione dei Consigli di tutte le classi V dell'Istituto e nell'ambito delle UdA di Educazione civica;
- 7. Proposte di modifica/integrazione del PTOF;
- 8. Test di ingresso per le prime classi e per le classi terze non in verticale;
- 9. Proposte progettuali per il PTOF 2021/2022.

O.d.g. RIUNIONI INTERDIPARTIMENTI

- 1. Programmazione di obiettivi, contenuti, metodi e strategie valutative per favorire l'apprendimento degli studenti nelle discipline di indirizzo portanti del curricolo tramite lo sviluppo trasversale ai curricoli delle competenze in Matematica;
- 2. Programmazione di attività finalizzate agli obiettivi di cui al punto 1.

O.d.g. riunioni GRUPPO H, giorni 2 e 14 settembre

- Analisi dei bisogni formativi ed educativi degli studenti con certificazione di disabilità;
- · Monitoraggio alunni BES;
- Analisi delle risorse umane in organico docenti e proposte di distribuzione delle stesse e delle ore di attività alle classi interessate dai processi di inclusione;
- · Proposte orario di servizio;
- · Adozione nuovo modello PEI;
- · Formazione docenti sui temi del cyberbullismo, della dislessia (ecc.)
- · Cronoprogramma delle attività inerenti i processi inclusivi (con specifico riferimento al settore H);
- Proposte operative per una migliore accoglienza degli alunni BES e con certificazione H.

I dipartimenti sono così di seguito organizzati e dislocati:

DIPARTIMENTI	COORDINAMENTO	ALLOCAZIONE	
AREA UMANISTICO-STORICO-	PROF.SSA ALBA QUARANTA	LABORATORIO DI ROBOTICA	
LETTERARIA-FILOSOFICA			
AREA LINGUE STRANIERE	PROF.SSA CLAUDIA	AULA MULTIMEDIALE	
	MARGIOTTA		
AREA SCIENTIFICA E	PROFF. NISI e GALEANDRO	AULA MAGNA	
TECNOLOGICA			
AREA MATEMATICA	PROF.SSA FASANO	PRIMO PIANO, AULA	
AREA INFORMATICA E	PROF. DONATO OLIVA	LAB. INFORMATICA 1	
TECNOLOGICA INDIRIZZO			
INFORMATICO			
AREA	PROFF. OLIVIERI E CALO'	LAB. ELETTRONICA	
ELETTRONICA/ELETTROTECNICA			
E TECNOLOGICA DI INDIRIZZO			
AREA INCLUSIONE	PROF. SSA RUGGIERI	LAB. SISTEMI	
AREA PROFESSIONALIZZANTE	PROF. GRIECO	LAB. DOMOTICA	
MANUTENZIONE E ASSISTENZA			
TECNICA			
AREA PROFESSIONALIZZANTE	PROF.SSA DOMPIETRO	PRIMO PIANO, AULA	
MADE IN ITALY, MODA			

Organizzazione interdipartimenti

INTERDIPARTIMENTI DISCIPLINARI CON LA DISCIPLINA MATEMATICA FUNZIONALE ALLE DISCIPLINE DI INDIRIZZO				
1. MATEMATICA-	1.LUPO-COFANO-	3.MATEMATICA-	3.DE VALERIO-	
	D.OLIVA-RAOIL-	CHIMICA-	SEGGIOLI-	
INFORMATICA	SCATIGNA	BIOLOGIA	LADDOMADA-	
			GALEANDRO-	
			GALLIANI-SEVIROLI	
2. MATEMATICA-	2.FASANO-RICCI-	4.MATEMATICA-	4.CONTE-PINTO-	
	CALO'-SEMERARO-	FISICA	ACQUAVIVA-	
ELETTRONICA/EL	OLIVIERI-		SEMERARO	
ETTROTECNICA	PETRAROLI-			
	POLIGNINO			
5. MATEMATICA-	5. NUOVO DOCENTE			
MODA-	MATALOISIO-			
MECCANICA	DOMPIETRO-GRIECO-			
	SOLITO-DI SANTO			

NOTE DI ACCOMPAGNAMENTO, CON RIFERIMENTI NORMATIVI PROGETTUALI UTILI ALLA PROGETTAZIONE/PROGRAMMAZIONE:

- 1. Biennio sezione Tecnico: ALLEGATI (Documento tecnico e Assi culturali) al DM n. 139/2007;
- 2. **Biennio sezione Professionale**: DI n. 92/2018, con risultati di apprendimento per gli insegnamenti e le attività di area generale (Allegato 1) e per quelli relativi agli indirizzi;

Linee guida Miur Nuovi professionali;

- 3. Secondo biennio e quinto anno sezione Tecnico e Professionale:
- 1. Linee guida per il passaggio al nuovo ordinamento, DPR n. 88 /2010 (Direttiva n. 57 del 15 luglio 2010 e Direttiva n. 4 del 16 gennaio 2012, Direttiva n. 69 del 1 agosto 2012); Direttiva n. 5 del 16 gennaio 2012,

Linee guida per il secondo biennio e quinto anno degli Istituti professionali, come da ordinamento ex DPR n. 87/2010).

4. Allegato A, B, C, Linee guida Educazione Civica

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Anna Maria Gabriella Mele
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'articolo 3, comma 2, del D.lgs n. 39 del 1999