



CIRCOLARE n. 1	CREMA, 02.09.2015
Modalità di Pubblicazione: - Albo elettronico - Albo cartaceo	Destinatari: A tutti i docenti

RIUNIONI DI MATERIA: convocazione e o.d.g.

Si comunica che le riunioni di materia di progettazione del nuovo a.s. sono convocate nei giorni:

LUNEDÌ 07 SETTEMBRE 2015

dalle ore 9.00 alle ore 12.00

e

MARTEDÌ 08 SETTEMBRE 2015

dalle ore 09.00 alle ore 12,00

con il seguente O.d.G.:

1. Definizione delle programmazioni annuali per competenze suddivise per unità di apprendimento (moduli), predisposte su modello 210/A, delle classi del BIENNIO (Istituto Tecnologico e Liceo S.A.) in conformità con gli obiettivi di competenza definiti dalla normativa dei nuovi ordinamenti e con le competenze di base da perseguire e certificare al termine del biennio.
2. Definizione delle programmazioni annuali per competenze suddivise per unità di apprendimento (moduli), predisposte su modello 210/A, delle classi TERZE, QUARTE e QUINTE (Istituto Tecnologico e Liceo S.A.) in conformità con gli obiettivi di competenza definiti dalla normativa dei nuovi ordinamenti.
3. Progettazione del percorso di valutazione dei livelli di competenza in ingresso degli studenti delle classi 1° e degli interventi didattici di riallineamento e accompagnamento:
 - a. Acquisizione delle competenze richieste nelle prove INVALSI (primo ciclo e secondo ciclo);
 - b. Definizione delle competenze disciplinari richieste in ingresso (precondizioni necessarie);
 - c. Definizione di moduli di riallineamento disciplinare per il raggiungimento delle competenze del punto b);
 - d. Definizione della struttura delle prove d'ingresso disciplinari o per assi culturali, secondo il format scaricabile dall'intranet Area Didattica – Modelli x Didattica – Prove ingresso;
 - e. Predisposizione delle prove di ingresso;
 - f. Definizione della struttura (obiettivi, contenuti, modalità, tempi, disponibilità docenti) dei corsi di riallineamento/accompagnamento aggiuntivi per le classi 1e.
4. Verifica dei requisiti dei docenti di classe al fine dell'introduzione di una Disciplina Non Linguistica in Lingua Inglese (CLIL) nel 5° anno del Liceo S.A. e dell'Istituto Tecnico (riferimento alla Circolare MIURAOODGOS prot. n. 4969 del 25 luglio 2014).
5. Prosecuzione del Progetto GENERAZIONE WEB per le classi Quinte (Informatica e Meccanica) e Quarte (ove attivato):
 - a. Risorse per la didattica (e-book, contenuti digitali off-line e on-line, altri contenuti digitali, uso delle LIM, ecc.)
 - b. Condivisione di lezioni multimediali;
 - c. Regole generali di classe per l'utilizzo degli strumenti digitali;
 - d. Didattica in presenza e didattica nel web;
 - e. Test on-line;
 - f. Moduli di formazione a disposizione.
6. Individuazione/aggiornamento delle competenze richieste nelle verifiche per classi parallele (definizione struttura della prova, tempo a disposizione, griglia di correzione).
7. Proposte di attività didattiche di arricchimento dell'Offerta Formativa (uscite didattiche, progetti, ecc.).
8. Individuazione delle attività di aggiornamento
9. Varie.

Riferimenti normativi per i punti 1) e 2):

Per il BIENNIO e classi TERZE, QUARTE e QUINTE di Istituto Tecnico i riferimenti sono:

- D.P.R. 88/2010 – Regolamento degli Istituti Tecnici;



Per il BIENNIO e classi TERZE, QUARTE e QUINTE di Liceo Scientifico S.A. i riferimenti sono:

- D.P.R. 89/2010 – Regolamento dei Licei;
- Indicazioni Nazionali Quinquennio LICEO S.A.

(reperibili sul sito di istituto alla voce: DIDATTICA->DOCUMENTI X DIDATTICA -> NUOVI ORDINAMENTI)

I riferimenti per il punto 3a) si vedano i Quadri di Riferimento (QdR) di Italiano e Matematica pubblicati sul sito del nostro istituto alla voce DIDATTICA->DOCUMENTI X DIDATTICA->VALUTAZIONE oppure sul sito dell'INVALSI.

Elenco degli spazi a disposizione:

Assegnazione aule per riunioni di disciplina		
DISCIPLINA	COORDINATORE RIUNIONE	AULA ASSEGNATA
A013 Chimica A057 Scienza degli Alimenti C240-Lab.Chimica	BORELLA P.	R1
A019 Diritto	MIRABELLI	R2
A020 Meccanica e Tec. C320-Lab.Mecc e Tec. (triennio)	MARCHESI P.	R3
A029 Ed. Fisica	ACHILLI G.	R6
A034 Elettronica C260-Lab.Elettronica	LINI P.	R5
A035 Elettrotecnica	PAGLIARI S.	R5
A036 Filosofia	SPEROLINI E.	Aula Ins.
A038 Fisica e lab. C290-Lab.fisica	BISSOLOTTI P.	R7
A042 Informatica I.T. C310-Lab.informatica	REGGIANI E.	sL2
A042 Informatica Liceo	BELLAVITA R.	sL2
A046 Lingua Inglese Liceo	BALESTRINI A.	P2
A046 Lingua Inglese I.T.	GAMBARETTI G.	sL1
A047 Matematica Liceo	BOLZONI A.	R4
A047 Matematica I.T.	CHIEFFI M.	P7
A050 Lettere I.T.	MORO C.	P4
A050 Lettere Liceo	AVALDI N.	P5
A060 Scienze/biologia	MAIOLO M.	P6
A071 Tecnologia e dis. I.T. C320-Lab.Mecc e Tec. (biennio)	BENELLI D.	P8
A071 Tecnologia e dis. Liceo	ANTONACCIO G.	P1
IRC	PAGAZZI S.	R8

Il Dirigente Scolastico
Angelo Bettinelli