

VERBALE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA/ELETTRONICA

Istituto di Istruzione Superiore ITI - ITA - IPA " E. Majorana" Via Nestore Mazzei - 87067 Rossano csis064009@istruzione.it csis064009@pec.istruzione.it; C.F.: 87002040787 Seg: Tel.: 0983/511085; Fax 51110; Pres: Tel.0983/515842 Iti Ita Ipa IIS E.Majorana Sez. Car c.

Asse tecnologico(Articolazione Dipartimento per Assi culturali): ITI giorno 17/09/2020 ore 10.00/12:00 Informatica/Elettronica: Sta; Rappr. Grafica, Matematica Triennio, Elettronica (materie di indirizzo).

ODG (prot. N. 4419 Corigliano-Rossano,11/09/2020):

1. Conferma o individuazione Direttori di Dipartimento
2. Stabilire gli standard minimi di apprendimento, declinati in termini di conoscenze, abilità e competenze e i nuclei fondanti di ogni disciplina
3. Definire 5/6 UDA disciplinari distribuite tra i due quadrimestri
4. Definire due UDA interdisciplinari collegati a educazione civica e rientranti nel monte ore stabilito (33)
5. Definire i contenuti imprescindibili delle discipline, coerentemente con le Indicazioni Nazionali
6. Individuare le linee comuni dei piani di lavoro individuali.
7. Concordare le iniziative per i PCTO iniziative che vengono proposte dagli enti esterni e associazioni e programmare le attività extracurricolari e le varie uscite didattiche funzionali all'area disciplinare interessata.
8. Predisporre prove d'ingresso post COVID comuni a tutte le classi parallele, con l'obiettivo di pervenire alla valutazione dei pre-requisiti e dei livelli di partenza degli studenti al fine di attivare le strategie più adeguate per l'eventuale recupero delle lacune di base con la finalità di poter impostare in modo costruttivo la programmazione dell'anno in corso.
9. Verbalizzazione e consegna on line al DS.

1. I docenti intervenuti confermano all'unanimità il Direttore di dipartimento nella persona dello scrivente Longo Aldo che sentitamente accetta.

PRESENTI (N.15):

ABBRUZZESE Angelo
ADDUCI Vincenzo
BELLUCCI Gustavo
BENVENUTO Giuseppe
CIANO Piero
FELICETTI Rosetta
GARCEA Carmine
GENCARELLI Giovanni
GRISOLIA Donatella
PARRILLA Lino
PATITUCCI Francesco
RIGANELLO Rita
SAVOIA Pietro
SPOSATO Giuseppe
Longo Aldo

ASSENTI: ? (non è possibile stabilire gli assenti in quanto lo scrivente non è in possesso di un elenco)

2. Al riguardo sia a parere dello scrivente sia di qualche collega suelencato è efficace un dipartimento di **informatica/telecomunicazioni** e un dipartimento di **matematica/elettronica SEPARATI**, quindi si suggerisce al D.S. di separare in due questo dipartimento già dalla prossima riunione. Difatti nulla in comune hanno le discipline di informatica / telecomunicazioni con quelle di matematica / elettronica e quindi non è possibile prima dell'inizio delle attività didattiche stabilire le linee generali della programmazione annuale alla quale dovranno riferirsi i singoli docenti nella stesura della propria programmazione individuale.

3. Stessa cosa vale per le UDA disciplinari individuali individuabili solo materia per materia per i suddetti motivi come emerge dal confronto tra noi colleghi.

4. Il dipartimento individua due UDA interdisciplinari collegati a ed. civica:

a) APP IMMUNI E COMPORTAMENTI ANTICOVID

b) PROCESSI COGNITIVI E COMPORTAMENTALI FINALIZZATI ALLA SICUREZZA E SALUTE SUI LUOGHI DI APPRENDIMENTO E LAVORO.

5. Anche su questo punto all'ODG come pure al successivo 6. **si ribadisce** che non avendo nulla in comune le discipline di informatica / telecomunicazioni con quelle di matematica / elettronica non è possibile definire i contenuti imprescindibili delle discipline nè individuare le linee comuni dei piani di lavoro individuali.

7. Lo scrivente ha preso accordi telefonici col referente CISCO Filippo Sola (come è già a conoscenza).

Il prof. Ciano suggerisce poi le fiere di Cosenza, Potenza e Napoli e il museo delle scienze di Napoli per tutte le quali si offre come accompagnatore.

8. Non essendovi classi parallele non si possono stabilire prove d'ingresso post COVID comuni a tutte le classi parallele.

P.S.: Come ultima considerazione mi occorre ricordare come la riforma Germini abbia spostato l'articolazione di Telecomunicazioni dall'indirizzo Elettronica a quello di Informatica senza cambiare le discipline insegnate e/o i loro contenuti, per cui ad es. Sistemi e reti indegnato in TLC ha gli stessi contenuti di Elettr., ma totalmente differenti da quelli di Inform., per cui l'ideale è la suddetta formulazione:

Dipartimento di Informatica

Dipartimento di Elettronica/Telecomunicazioni

Dipartimento di Matematica e fisica

considerando altresì che molti docenti tecnici di cui sopra insegnano sia in Elettronica che in Telecomunicazioni, mentre nessuno lo fa in Informatica e Telecomunicazioni.

Stante l'importanza e la effettiva sussistenza delle considerazioni svolte vogliate provvedere in merito nel più breve lasso di tempo possibile.