



Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE I.T.I. - I.P.A. - I.T.A.



DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MECCATRONICA ED ENERGIA

VERBALE N°4

Oggi, mercoledì, nove settembre, anno duemilaquindici, alle ore 9,00, nei locali ITI dell'IIS "E.Majorana" di Rossano si è riunito, nell'Aula "Laboratorio Autocad", come da regolare convocazione, il Dipartimento di Meccanica, Macchina e Energia, per discutere i seguenti punti all'ordine del giorno, previa approvazione dei Verbali n.3 approvati l'8 settembre scorso:

8. Proposte per l'aggiornamento e la formazione dei docenti.

Presiede la riunione, il Coordinatore del Dipartimento, Prof. Angelo Serafino Caruso che chiama l'appello, rispondono:

	<u>COGNOME</u>	<u>NOME</u>	<u>PRESENZA</u>
1	CARUSO	ANGELO SERAFINO	SI
2	DE SIMONE	EDOARDO G.MAR	SI
3	ENEH	ANINETIE SUNDAY	SI
4	GRECO	ANTONIO	SI
5	GRILLO	DOMENICO	SI
6	LONGO	MAURIZIO	SI
7	MARTINI	VINCENZO	SI
8	PISCIOTTI	GIUSEPPE	SI
9	RIZZO	BRUNO	SI
10	ROMA	ANTONIO	SI
11	SCORZAFAVE	FRANCESCO	SI

Costatata la totalità dei presenti, si convalida la seduta.

Iniziano i lavori e, relativamente al punto previsto dall'ordine del giorno, si relaziona che:

PUNTO 8 - Proposte per l'aggiornamento e la formazione dei docenti.

Il Coordinatore propone, per il punto n.8, un aggiornamento conforme alla nuova legislazione approvata recentemente dalla Ministero della Pubblica Istruzione per la "Buona Scuola" per cui crede che sia opportuno verificare e applicare la legislazione emessa per poter proporre una programmazione fattiva e coerente.

Pertanto invita i colleghi di questo dipartimento ad esprimersi in merito:

- Il Prof. Grillo fa notare al dipartimento che i corsi di formazione dovranno essere decisi dalla scuola in base al piano triennale che dovrà essere redatto dagli organi competenti addetti, all'interno dell'istituto. Essa dovrà essere suddivisa in quattro fasi: Condivisione percorsi formativi, Laboratori dedicati, Attività peer to peer e Formazioni On-Line. Per tale scopo sarà elaborata una piattaforma on-line e-learning e un sistema on-line di gestione del piano nazionale di formazione.
- Il Prof. De Simone "chiede" che vengano quantomeno definiti argomenti e priorità degli aggiornamenti professionali inerenti le discipline del dipartimento e ne chiede la discussione. Fa inoltre presente che manca ad oggi una programmazione dipartimentale concernente competenze, abilità, conoscenze, esiti formativi generali, contenuti ecc. delle varie discipline e ne chiede al Direttore la trattazione anche in riferimento ai punti già discussi precedentemente.
- Il Prof. Longo, propone un aggiornamento per quanto concerne i software applicativi della meccanica, nell'ambito del Cad 3D;
- Il Prof. Roma in riferimento alla proposta del Prof. Longo e in merito alle attività laboratoriali specialistici propone l'utilizzo di software per progettazione tridimensionale quali il "Cam/CIM";
- Il Prof. Piscioti è pienamente in accordo con quanto esplicitato dai Prof. Longo e Roma;
- Il Prof. Eneh, propone un corso di Inglese del tipo Tecnico;
- Il Prof. Scorzafave, ha appreso che la proposizione di un corso di formazione è strettamente legato alle disponibilità finanziarie, il corso stesso può essere definito compiutamente solo a seguito della suddetta disponibilità. In aggiunta alle sopradette proposte viene formulata la richiesta di un corso di formazione aziendale.

In chiusura di seduta il Coordinatore comunica che i lavori riprenderanno Giovedì, prossimo alle ore 9,00.

Esaurito l'argomento e, in assenza di nuove proposte, termina la discussione sui punti O.d.G., alle ore 11,00.

Il Segretario
Prof. Giuseppe Piscioti

Il Coordinatore del Dipartimento
Prof. Angelo Serafino Caruso