

COLLEGIO DEI DOCENTI

Verbale N.15 del 16 Giugno 2016

Il giorno 16 giugno 2016 alle ore 8.30, presso l'Aula magna dell'Istituto, si riunisce il Collegio dei Docenti (congiunto, diurno + serale) convocato con Circolare n. 373 Prot. n. 2970 A/19 del 7/06/2016 per discutere e deliberare sui seguenti punti all'o.d.g:

- 1) Approvazione del verbale della seduta precedente;
- 2) Relazione del Dirigente Scolastico;
- 3) Revisione del RAV e definizione delle priorità;
- 4) Analisi dei risultati degli scrutini;
- 5) Analisi dei risultati dei corsi di recupero di Italiano e Matematica;
- 6) Analisi corso di potenziamento delle eccellenze;
- 7) Analisi delle attività di alternanza scuola lavoro;
- 8) Relazione conclusiva delle FFSS;
- 9) Verifica prima annualità dei progetti Erasmus +;
- 10) Presentazione dell'annuario 2015/16;
- 11) Approvazione dell'unità oraria di 55 minuti su cinque giorni di lezione;
- 12) Varie ed eventuali.

Sono presenti 139 docenti su 152, risultano assenti: Callerame M, Cutrona C, Costa F, Di Paola S, Gagliano R, Gullotta G, Maganuco G, Narcisi N., Polizzotto C, Vinci A, Di Grazia G, Giordano G, Ravidà S.

Presiede la seduta il Dirigente scolastico prof.ssa Giuseppina Montella, verbalizza la prof.ssa Ferlito G.

Il Presidente, constatato il numero legale per la validità della seduta, dichiara aperti i lavori e dopo il saluto iniziale si passa alla discussione dei punti all'o.d.g:

1) Approvazione del verbale della seduta precedente;

Il D.S. invita i docenti ad approvare il verbale N.14 del 1° giugno 2016, recapitato alla mail personale di ciascun docente. Si passa alla votazione ed il Collegio approva all'unanimità il verbale.

2) Relazione del Dirigente Scolastico;

Il Dirigente illustra brevemente le molteplici attività svolte nel presente anno scolastico e si sofferma sugli obiettivi del RAV (innalzamento dei livelli di apprendimento di Italiano e Matematica) evidenziando che già dagli esiti degli scrutini di giugno emerge il miglioramento: il dato dei promossi è raddoppiato rispetto allo scorso anno, il 13% degli studenti hanno riportato debiti in varie materie, principalmente matematica, e il 10% di studenti non è ammesso alla classe successiva. Il dato più allarmante riguarda le assenze tra l'altro molte non giustificate. Su questi dati bisogna riflettere, e il D.S. chiede ai docenti di suggerire possibili soluzioni e di inviarle per mail.

Un'altra proposta che si sta studiando per intervenire sui corsi di recupero è l'organizzazione didattica per gruppi di livello e già il prof Maggio sta lavorando su un'ipotesi di orario che sarà fattibile per molte discipline del biennio, più difficile realizzarla al triennio per le diverse specializzazioni.

Un altro punto su cui si sofferma la relazione del Dirigente è l'istituzionalizzazione dell'ASL con la legge 107 con cui lo Stato ha permesso di disporre dei fondi per l'alternanza scuola-lavoro che consentono l'apertura con il mondo esterno per offrire agli studenti l'opportunità di conoscere il

mondo del lavoro. Il dato positivo da evidenziare è il rapporto instaurato con più di 50 aziende con cui si è intrapreso il percorso di ASL.

Altro impegno rilevante è l'apertura al territorio attraverso gli accordi con l'Università, con Confindustria, con gli Ordini dei Periti.

Un altro aspetto da evidenziare è la ristrutturazione della scuola con i finanziamenti ricevuti.

3) Revisione del RAV e definizione delle priorità;

Il collegio si esprime all'unanimità sulla definizione delle priorità del RAV

4) Analisi dei risultati degli scrutini;

Il prof. Crudo illustra i dati che sono pervenuti degli esiti degli scrutini evidenziando il 44% degli studenti ammessi alla classe successiva e solo il 13% con giudizio sospeso. La Matematica è la disciplina con più debiti formativi.

5) Analisi dei risultati dei corsi di recupero di italiano e matematica;

La prof.ssa Ferlito per il Dipartimento di Lettere, illustra i dati dei corsi di recupero che sono stati effettuati dai docenti curricolari con rientri pomeridiani e dalla prof.ssa Pappalardo in orario scolastico per le classi di biennio.

Il dato più allarmante è la scarsa frequenza dei corsi svolti nel pomeriggio sia per le classi del biennio che per le terze. Più frequentati sono stati i corsi di potenziamento per la preparazione all'Esame di Stato.

La prof.ssa Chinnici per il dipartimento di Matematica, illustra i dati dei corsi di recupero svolti nel primo quadrimestre da tutti i docenti di Matematica da cui si evince che la frequenza è stata maggiore nel biennio.

6) Analisi corso di potenziamento delle eccellenze;

Il prof. Atalmi presenta un'analisi del piano di potenziamento delle eccellenze (PPE) 2016. Il piano triennale di potenziamento delle competenze scientifico-logico-matematiche, rivolto ai migliori studenti degli indirizzi del triennio, ha concluso la sua 1° annualità e ha riguardato le terze classi. Gli 11 studenti selezionati hanno seguito nel periodo febbraio-maggio 11 incontri di 4 ore ciascuno di attività seminariali e di laboratorio, per complessive 44 ore. Le attività hanno riguardato tematiche di fisica, matematica, informatica e chimica con il contributo dei prof.ri Atalmi (Fisica) e Calvagna (Informatica) e delle prof.sse Di Pietro (Matematica) e Percolla (Chimica). Il progetto è riuscito nell'intento di creare un gruppo coeso e fortemente motivato con risultati estremamente positivi sia per i docenti che per gli studenti. Nel prossimo a.s. il PPE coinvolgerà le classi 3° e 4° e nell'a.s. successivo tutte le classi del triennio. Il prof. Atalmi ha anche messo in rilievo la partecipazione della scuola al progetto MIUR Extreme Energy Events (EEE) sulla fisica dei raggi cosmici e al Piano Lauree Scientifiche (PLS) che quest'anno ha visto coinvolti una decina di studenti del triennio in attività laboratoriali e seminari presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia dell'Università di Catania e i laboratori dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e dell'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF). Il prof. Atalmi ha altresì messo l'accento sulla convenzione firmata nel 2015 con il consorzio GARR che gestisce la rete di banda ultralarga dell'Università ed enti di ricerca che permette alla scuola di accedere alla rete e servizi del GARR e sul protocollo di intesa firmato quest'anno con l'INFN per la promozione dei paradigmi dell'Open Access e Open Science e la realizzazione di un laboratorio per il Cloud Computing.

7) Analisi delle attività di alternanza scuola lavoro;

Il prof Crudo relaziona sull'ASL che per la specializzazione Informatica ha coinvolto 78 studenti in 7 aziende e nelle Biblioteche di Gravina e di Misterbianco, per l'Elettrotecnica 80 studenti, per la Chimica 48 studenti delle terze in collaborazione con CNR. Gli studenti della specializzazione Meccanica (48) hanno svolto le attività nelle officine collegate con le case automobilistiche.

Le convenzioni sono triennali e quindi i lavori proseguiranno l'anno prossimo.

A queste attività vanno aggiunte la relazione con ST Eletronic (una settimana ad ottobre per le quinte classi) e la convenzione con l'istituto ITSS Malignani di Udine e l'azienda Danieli e per il futuro si prevede una collaborazione tra il dipartimento di chimica e quello di meccanica che darà la possibilità di conoscere una nuova realtà lavorativa.

8) Relazione conclusiva delle FFSS;

Premesso che le relazioni dei singoli docenti sono state consegnate al protocollo, si registrano i seguenti interventi:

Per le funzioni strumentali Orientamento, la prof.ssa Mastruzzo presenta i dati delle iscrizioni e le attività realizzate dai Chimici (Corso di aggiornamento per i docenti di chimica scuole medie) dal Dipartimento di Informatica che ha realizzato attività di peer education nelle scuole medie in cui i nostri studenti hanno svolto tutoraggio per la preparazione all'ECDL e all'uso consapevole di Internet e dei social.

La prof.ssa Bellofiore relaziona sulle molteplici attività del gruppo di sostegno: il rapporto con gli enti esterni, la collaborazione con le famiglie, la promozione della cultura dell'Inclusione con corsi di aggiornamento BES, il Coordinamento delle prove INVALSI che quest'anno si sono svolte con regolarità e l'implementazione del laboratorio dell'inclusione e del successo formativo. Il prof Di Bella facendo riferimento alle attività svolte, ringrazia i colleghi che hanno collaborato nella realizzazione di tutte le manifestazioni mettendo in evidenza le uscite didattiche e le giornate ecologiche, le escursioni sull'Etna e all'isola Lachea.

Il prof Reitano per il serale illustra l'attività di orientamento che ha permesso di mantenere il trend di iscrizioni anche per il prossimo anno.

La Preside aggiunge che il serale è il più grande di tutta la provincia e i dati attestano che il lavoro è fatto bene e con zelo.

La prof Andreano ha collaborato con i colleghi per la realizzazione degli articoli sul sito e ciò attesta la grande mole di lavoro che è stato fatto e serve anche ai ragazzi che hanno il riscontro delle loro attività con foto. Nell'annuario sono riportate tutti gli articoli e le foto. Alcuni articoli sono stati pubblicati sul Quotidiano di Sicilia e nel mese di giugno sarà riportata un'intervista alla Dirigente.

9) Verifica prima annualità dei progetti Erasmus +;

La prof.ssa Contrafatto illustra i vari meeting effettuati in Francia, Polonia e Repubblica Ceca.

La prof.ssa Raccuia presenta il progetto "Being Young Entrepreneurs" (Galles, Finlandia), le attività svolte e i workshop ed il sito del progetto dove sono tutti i materiali pubblicati sul sito della scuola.

10) Presentazione dell'annuario 2015/16;

La prof.ssa Andreano ha presentato l'annuario che raccoglie le foto e gli articoli delle attività svolte e la rassegna stampa. L'annuario oggi in formato digitale sarà fatto stampare e la Dirigente, auspica di poterne stampare più copie da distribuire per promuovere la scuola.

11) Approvazione dell'unità oraria di 55 minuti su cinque giorni di lezione ;

La Preside chiede ai docenti di votare per il mantenimento dell'unità oraria di 55 minuti su cinque giorni di lezione. Si passa alla votazione e a maggioranza, 1 contrario, 1 astenuto, il Collegio approva il mantenimento dell'unità oraria di 55 minuti.

Esaurita la discussione dei punti all'o.d.g. la seduta tolta alle ore 10.30

La Segretaria
Prof.ssa Giuseppa Ferlito

Il Presidente
Dirigente Scolastico Prof.ssa Giuseppina Montella