

LICEO SCIENTIFICO "A. RIGHI"- Bologna

Anno scolastico 2018/2019

Relazione finale della Funzione strumentale: "Orientamento in Uscita"

Prof. Rambelli Fioretta

Quest' anno l' attività, rivolta agli studenti delle classi quarte e quinte, è stata svolta su vari fronti:

- 1) Comunicazione agli studenti delle attività proposte nell' ambito del progetto "Martino ti orienta"**
- 2) Selezione di studenti eccellenti per gli stage estivi proposti da "Normale" e "Sant' Anna" di Pisa e da "Bocconi" di Milano**
- 3) Conferenze e Workshop di Orientamento**
- 4) Creazione Esperienze di alternanza**
- 5) Gestione delle attività relative al progetto "Alma-Diploma/Alma-Orientati"**

Oltre a queste attività principali ho girato le informazioni agli studenti delle classi quarte e quinte su tutte le proposte che mi sono pervenute da vari Enti e Università pubbliche e private della regione e non.

Le sollecitazioni provenienti dall' esterno sono state molteplici e variegate e, anche se non è stato facile, ho dovuto selezionare le proposte più significative ed interessanti da proporre agli studenti.

1) Per quanto riguarda il progetto "Martino ti Orienta" ho comunicato agli studenti mediante locandine appese in classe e relativa sollecitazione verbale, i vari incontri e iniziative proposte, ovvero:

a) Incontro introduttivo: "COSA C'È DOPO LE SUPERIORI I CRITERI PER SCEGLIERE"

Martedì 16 ottobre 2017- dalle 15.30 alle 17.30 Via Belmeloro 14

b) I WEEK-END CON I PROFESSIONISTI – 9/10 e 24/25 Novembre 2018 dalle 14.30 alle 17.30 Quattro pomeriggi, organizzati su due week-end, divisi per aree

professionali (Area Umanistica, Area Economica della Giurisprudenza e delle scienze politiche, Area dell'ingegneria e Area Medico-Sanitaria).

c) IL TALENTO CHE SEI

Due pomeriggi con gli esperti di Adecco Group, laboratori di orientamento per decidere dove e come proseguire gli studi in un modo del lavoro che cambia velocemente.

d) RACCORDO CON IL MONDO DEL LAVORO: "A TU PER TU CON IL PROFESSIONISTA"

Professionisti, esponenti del mondo dell'impresa e dell'artigianato dedicano parte del loro tempo per incontrare gli studenti direttamente sul luogo di lavoro.

e) RACCORDO CON IL MONDO UNIVERSITARIO.

viene offerto il servizio "Studenti per gli studenti" che permette di confrontarsi con studenti universitari di vari corsi di laurea.

2) Per quanto riguarda le proposte di **Stage estivi** presso le prestigiose Scuole Superiori "**Normale**" e "**Sant'Anna**" di Pisa e "**Iuss**" di Pavia ho personalmente selezionato quattro eccellenze della nostra scuola che hanno presentato domanda.

Per l' università "**Bocconi**" di Milano ho selezionato 5 studenti per la partecipazione agli stage estivi e sono state accettati tutti. A questo proposito mi sono attivata, con la collaborazione del prof. Zauli, per aprire la convenzione che permetterà agli studenti di veder riconosciuto lo stage estivo come "alternanza scuola-lavoro".

3) a) Conferenze Scientifiche:

Facoltà	tempo	durata	N.stud enti
Biologia, Biotecnologie e Geologia	mattina, settimana recuperi	2 ore	146
Genomics	mattina settimana recuperi	2 ore	31
Farmacia, CTF e Scienze motorie	mattina settimana recuperi	2 ore	117

Agraria e Veterinaria	mattina settimana recuperi	2 ore	90
Professioni Biomediche	mattina settimana recuperi	2 ore	163
Chimica e Chimica industriale	pomeriggio	2 ore	52
Medicina in inglese	Fine mattinata	1,5 ore	131
Matematica, Fisica e Astronomia	Fine mattinata	1,5 ore	90
Informatica, Informatica per il management e Ingegneria Informatica	pomeriggio	2 ore	44
Ingegneria Elettrica, Elettronica e Bioingegneria	pomeriggio	2 ore	99
Ingegneria Gestionale ed Edile- Architettura	pomeriggio	2 ore	53
Ingegneria Meccanica, Civile Energetica, Chimica e Ambientale	pomeriggio	2 ore	73
Economia e Statistica	pomeriggio	2 ore	51
Incontro con 2 allievi della scuola superiore Sant' Anna	fine mattina	1,5 ore	100

b) Conferenze Umanistiche:

Scuola di Lettere: Lettere, Storia, Filosofia, Sc. Comunicazione, Dams	Mattina	2 ore	41
Lingue e letterature straniere	fine mattina	1,5 ore	60
Psicologia	fine mattina	1 ora	50
Sociologia e Servizio sociale	fine mattina	1 ora	40
Scienze Politiche Sociali e Internazionali e Scienze Internazionali e Diplomatiche	fine mattina	1 ora	40
Giurisprudenza	mattina	1 ora	28

c) Workshop, Convegni Open Day e Stage

Lezione-conferenza: "La fisica dei raggi cosmici"	mattina	2 ore	110
Convegno: "Le macchine Molecolari", tavola rotonda con i 3 Nobel della Chimica Aula Santa Lucia, Alma Mater	pomeriggio	2 ore	13

Conferenza spettacolo "La ricerca in scena", Oratorio San Filippo Neri	sera	2 ore	2
Lezione-conferenza: "Editing genomico: la rivoluzione della Crispr-Cas 9"	pomeriggio	2 ore	70
Open day "Rizzoli"	mattina	4 ore	58
Workshop: "I 3 giorni del welfare: l' Epigenetica", Stabat Mater, Archiginnasio	mattina	4 ore	43
PLS " Sintesi del Nylon" Chimica Industriale	mattina	3 ore	24
PLS " Estrazione pigmenti da alimenti colorati"	mattina	3 ore	19
Mast: "Antropocene"	mattina	2 ore	90

Per un totale di 29 eventi.

4) Di tutte le contenenze e workshop fo creato delle **Esperienze su Scuola e Territorio** dove ho riportato tutti i nomi degli studenti di quinta per poter riconoscere queste attività come "Alternanza scuolka-lavoro"

5) per quanto riguarda il progetto "**Alma Diploma/Alma Orientati**" ho fatto compilare:

a) questionari Alma-Orientati agli studenti delle 10 classi quarte con una % di compilazione dell' 80%

b) questionari Alma -Diploma e Curricola in laboratorio di Informatica con stampa della avvenuta compilazione (consegnata in segreteria didattica). Il tutto con una % di compilazione del 92%.

Ho inoltre informato le classi sulle giornate di Almaorienta in fiera

La Funzione Strumentale

Rambelli Fioretta