

LABORATORIO DI SCIENZE SPERIMENTALI

Via Isolabella 06034 Foligno, PG

Tel (+39) 0742 342598 / Fax (+39) 0742 699133 / Mob (+39) 328 1507152

www.labsienze.org

III. ma Prof.ssa Patrizia Marini
Dirigente Scolastico
ITA ""EMILIO SERENI""
ROMA

Oggetto: Presentazione del progetto di massima **“Ambasciatori della FESTA DI SCIENZA E FILOSOFIA 2016 / 2017”** di Foligno PG.

Gent.le Prof.ssa Marini,

Le scrivo per illustrarLe il nostro progetto didattico in oggetto, riservato a tutti gli studenti delle Scuole Superiori, che si sviluppa in preparazione dell'annuale manifestazione nazionale **“FESTA DI SCIENZA E FILOSOFIA”**, che si svolgerà dal 27 al 30 Aprile 2017 nella città di Foligno (PG).

“Ambasciatori della FESTA DI SCIENZA E FILOSOFIA” è già arrivato alla VI Edizione, con un percorso consolidato che ha visto la partecipazione di un consistente numero di giovani provenienti anche da varie regioni che, seguendo il percorso loro indicato da una serie di step, si sono impegnati non solo sul piano più strettamente tecnologico ma soprattutto su quello scientifico/letterario, diventando veri e propri Ambasciatori della Festa di Scienza e Filosofia, sia nei social network che nel proprio blog dedicato.

La finalità generale è, ovviamente, la promozione dei temi scientifici e filosofici nei confronti delle nuove generazioni, attraverso il dominio degli innovativi strumenti di comunicazione, cercando di innescare meccanismi di **viralità** dell'informazione, sino ad arrivare a creare una vera e propria community finalizzata ad una attività continua di ricerca e produzione di contenuti, prima, durante e dopo la festa.

Come potrà vedere scorrendo il blog Ambasciatori dello scorso anno[1], i ragazzi, dietro lo stimolo culturale di alcuni eminenti relatori di "FESTA", hanno prodotto una serie di elaborati che ha permesso loro di maturare un punteggio utile ai fini di una classifica che, a sua volta, ci ha consentito di premiare il primo classificato con un tablet[2].

Inoltre, ritenendo di offrire una più potente gratificazione, stiamo sviluppando la collaborazione con l'Agencia Nazionale ANSA, che ci ha offerto la possibilità di pubblicare nella loro sezione specifica "Scienza & Tecnica / Ragazzi" [3], i migliori articoli/saggi prodotti dagli studenti.

Infine, poiché il progetto Ambasciatori è parte integrante del percorso Alternanza Scuola/Lavoro che il Laboratorio di Scienze Sperimentali di Foligno propone alle scuole, gli alunni delle classi terze, quarte e quinte, in base alle attività che sceglieranno di svolgere, potranno maturare i relativi crediti utili. Quest'ultimi saranno certificati dal Laboratorio di Scienze Sperimentali e valutati secondo i criteri che ciascuna scuola vorrà inviarci contestualmente all'iscrizione degli studenti stessi.

Per consentirLe, quindi, un'adesione tempestiva all'interno dei piani curricolari della Sua scuola, i contenuti del "**Progetto Ambasciatori 2016 -'17**", declinati negli aspetti Organizzativi e Didattici generali, sono descritti nel documento allegato, ma Le verranno dettagliatamente specificati non appena sarà stato predisposto il programma della VII edizione di FESTA DI SCIENZA E FILOSOFIA 2017, comunque non oltre il mese di Gennaio 2017, con l'invio del Progetto definitivo.

Nel confidare in un Suo cortese riscontro, La ringrazio sentitamente

Direttore del Laboratorio di Scienze Sperimentali

Prof. Pierluigi Mingarelli

Mob. 328.1507140
