



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV



Liceo Statale "Marie Curie" – Scientifico – Classico - Linguistico
Via Cialdini, 181 – 20821 Meda (MB) – Tel. +39 0362 70339 –71754 – Codice Fiscale 83008560159
Codice Ministeriale MBPS20000G Codice Univoco per la fatturazione elettronica: UFDC93
E-mail MBPS20000G@istruzione.it – PEC MBPS20000G@pec.istruzione.it

Circolare n. 116 del 30 Novembre 2019

Agli studenti e ai docenti delle classi
5AS, 5BS, 5CS, 5ASA, 4ASA, 4BSA.

Oggetto: **Conferenza "La ricerca scientifica raccontata da un immunologo", progetto "Le scienze a scuola".**

Si comunica che lunedì 9 dicembre dalle 11.05 alle 13.05 si terrà in Auditorium la conferenza "La ricerca scientifica raccontata da un immunologo", relatore dott. Iannacone Matteo.

Partendo dalla propria esperienza personale, il dott. Matteo Iannacone parlerà dell'importanza che la ricerca di base, di come si fa a scoprire qualcosa di veramente nuovo e di quali sono gli atti fondanti del mestiere dello scienziato.

Matteo Iannacone dirige il laboratorio di Dinamica delle Risposte Immunitarie dell'IRCCS Ospedale San Raffaele. Classe 1976, dopo la laurea in Medicina e Chirurgia, la specializzazione in Medicina Interna e un dottorato di ricerca in Immunologia, il dott. Iannacone ha lavorato negli Stati Uniti presso lo Scripps Research Institute di La Jolla e la Harvard Medical School di Boston. Nel 2010 è tornato in Italia grazie a un finanziamento della Fondazione Armenise-Harvard. È autore di più di 40 pubblicazioni scientifiche e vincitore di numerosi premi. Insieme ai suoi collaboratori ha recentemente compiuto un passo importante nella lotta all'epatite B, svelando come le cellule del sistema immunitario riescano a scovare e a eliminare il virus dell'epatite B dal fegato dell'organismo ospite.

I docenti in servizio nelle classi interessate accompagneranno gli studenti in Auditorium.

La referente del progetto
Prof.ssa Francesca Sciortino

F.to Il Dirigente Scolastico
Prof. Bortolino Brunelli

Referente del procedimento: Carmen Costa Assistente Amministrativo ufficio didattica – mbps20000g@istruzione.it