

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il LAZIO
LICEO SCIENTIFICO STATALE "LOUIS PASTEUR"
Via G. Barellai, 130 - 00135 ROMA ☎ 06121123440-063386628 📠 0630602920
Distretto 27 – Ambito 8 - Cod. Fisc. 80218970582 – Cod. Mecc. RMPS26000V
rmps26000v@istruzione.it lascolanelverde@liceopasteur.gov.it
web: www.liceopasteur.gov.it

CIRCOLARE n.90
del 09/11/2017

AI DOCENTI DI FISICA
AGLI ALUNNI DELLE CLASSI QUARTE
AL DSGA

OGGETTO: PLS – ASL : Laboratorio sulle “Celle solari a colorante organico” in collaborazione con il Corso di Laurea in Scienze dei Materiali dell'Università di Tor Vergata.

Nell'ambito del PLS, l'Università di Tor Vergata organizza nel nostro Laboratorio di Fisica una attività laboratoriale dal titolo “Realizzazione di celle solari ibride del tipo DSSC (Dye Sensitized Solar Cells), ovvero a colorante organico”, attività particolarmente indicata per gli alunni del quarto anno.

L'impegno previsto è di 5 incontri pomeridiani a cadenza settimanale, oltre alla preparazione di un elaborato (Power Point) riassuntivo dell'attività svolta da realizzare in piccoli gruppi. Ai partecipanti saranno riconosciute 16-18 ore di A.S.L.

La nostra scuola può accogliere un massimo di 20 alunni interessati e motivati i quali possono inviare richiesta di partecipazione al prof. Forcesi tramite mail all'indirizzo: sandro.forcesi@alice.it **entro il 10/11/2017** (l'attività avrà inizio presumibilmente la settimana prossima in una data che verrà comunicata a breve).

La mail deve riportare i seguenti dati: nome, cognome, classe, media voto anno scolastico precedente, voto in Fisica, Scienze e Matematica anno scolastico precedente, motivo dell'interesse all'attività.

Il responsabile PLS
prof. Sandro Forcesi

La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Maria Adele De Caro
Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39