

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

LICEO SCIENTIFICO STATALE "ASCANIO LANDI"

Via Salvo D'Acquisto, 61 - 00049 Velletri (Roma) - Tel. 06121125780 - Fax 069626943 - C.F. 95018790584 Sito web: http://www.liceolandi.edu.it - E-mail: rmps320009@istruzione.it - P.E.C.: rmps320009@pec.istruzione.it

Circ. n. 106

Velletri, 15/12/2021

AI DOCENTI ALLE FAMIGLIE AGLI STUDENTI

Oggetto: calendario attività PCTO UNILAB

Si allegano alla presente i seguenti documenti:

- calendario dell'attività PCTO UNILAB organizzato dall'Università "Tor Vergata" di Roma;
- elenco degli studenti impegnati in tale attività.

Il link per il collegamento sarà fornito direttamente dai docenti dell'Ateneo partecipanti all'attività UNILAB.

Si precisa che l'attività suddetta per il momento è on-line e che, quindi, potrebbe divenire in presenza qualora le condizioni lo permettano.

SI RINGRAZIA PER LA COLLABORAZIONE

Elenco alunni

Acchioni Martina	3E	Priori Flavio	4B
Ricci Chiara	3E	Bologna Jada	4D
Pontecorvi Elisabetta	3E	Maroncelli Edoardo	4D
Radu Giorgia	3B	Adnane Mohamed	4A
Cochi Agnese	3B	Gabriele Paolo	4A
Scannavini Elisa	3B	Masia Aurora	3D
Dezi Francesco	4C	Merlusca Adriana	3D
Marini Elisa	4G	Antonetti Lorenzo	3D
Latini Dario	4G	Hema Madjo Adam	3D
Fuschi Diletta	4A	Carucci Chiara	3D
Colucci Sara	4A	Monteferri Simone Ugo	3D
Cioeta Francesco Saverio	4E		
Mammucari Micheal	4E		
Turolla Lorenzo	4E		

Calendario delle attività

DATA	EVENTO	DOCENTE
13/12/2021	18 ING – Dispersione di goccioline respiratorie in tempo di Covid	Roberto Verzicco
14/12/2021	19 ING – Il ruolo del CAE (Computer Aided Engineering) nella Meccanica: dalla prototipazione virtuale al digital twin	Marco Biancolini
16/12/2021	3 ING – Evoluzione delle unità di misura fino al 20 maggio 2019	Marcello Salmeri
20/12/2021	20 ING – La produzione industriale dal taylorismo all'industria 4.0	Vito Introna
11/01/2022	21 ING – Giochi, algoritmi e altri lavori divertenti	GianPaolo Oriolo
13/01/2022	8 ING - L'ingegnere e l'efficienza energetica	Luca Andreassi
18/01/2022	13 ING – SuperMario e il Supercalcolo: come la tecnologia dei videogiochi sta cambiando l'informatica	Salvatore Filippone
20/01/2022	5 ING - II messaggio delle immagini in campo medico	Arianna Mencattini
25/01/2022	2 ING - Cybersecurity	Giuseppe Bianchi
26/01/2022	11 ING – Introduzione all'automatica: dalla teoria dei sistemi alla robotica	Sergio Galeani
01/02/2022	4 ING – Controllo di sistemi dinamici: dalla teoria matematica alle applicazioni	Cristiano Maria Verrelli
02/02/2022	ING – Second Skin: Una seconda pelle elettronica per il monitoraggio wireless della salute e per la realizzazione di sensi bionici	Gaetano Marrocco
03/02/2022	7 ING – Nanobiotecnologie: il ruolo dell'ingegnere tra specializzazione e transdisciplinarietà	Mauro Chinappi
17/02/2022	16 ING – Anche l'ingegnere può imparare dalla natura	Maria Elisa Tata
21/02/2022	12 ING - Internet of Things	Luca Chiaraviglio
23/02/2022	22 ING – Dalle prime ruote idrauliche alla stampa 3d nei motori aeronautici: il lungo viaggio delle turbomacchine nell'ingegneria	
24/02/2022	15 ING - L'energia delle Stelle	Michela Gelfusa
03/03/2022	6 ING – La meccanica del cuore: una sfida multidisciplinare	Francesco Viola
08/03/2022	14 ING - Meccanismi per Robot	Marco Ceccarelli
10/03/2022	17 ING – Sostenibilità Spaziale: Materiali e tecnologie per la colonizzazione di nuovi pianeti	Loredana Santo
04/04/2022	23 ING – Termofluidodinamica: scambi di calore in presenza di fluidi	Ivano Petracci
05/04/2022	9 ING – La storia dell'architettura nella professione dell'ingegnere edile ed edile- architetto	Nicoletta Marconi
12/04/2022	10 ING – Il restauro architettonico tra tradizione costruttiva e innovazione tecnologica	Nicoletta Marconi