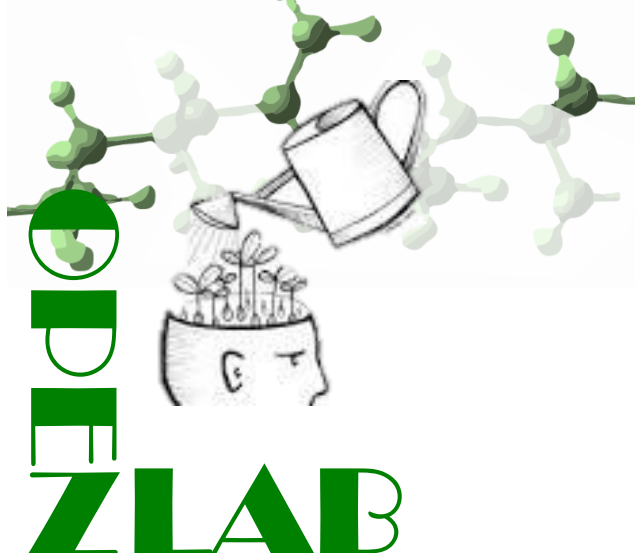


I.I.S Giulio Natta RIVOLI - TO



ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

MECCANICA E MECCATRONICA
ENERGIA
MATERIE PLASTICHE

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

GRAFICA E COMUNICAZIONE

LICEO SCIENTIFICO

OPZIONE SCIENZE APPLICATE

LICEO POTENZIATO IN MATEMATICA

CORSO SERALE

MECCANICA E MECCATRONICA

DATA	Gruppo	LABORATORIO	DISCIPLINE
sabato 24 novembre 2018 9.00-12.30	A	MICROSCOPIANDO	Biologia Molecolare & Cellulare
		CI VUOLE UN "FISICO" BESTIALE!	Fisica
	B	MESSAGGI IN CODICE	Matematica
		I COLORI DELLA CHIMICA	Chimica
	C	ZERO ROBOTICS	Informatica
	DATA	Gruppo	LABORATORIO
sabato 1 dicembre 2018 9.00-12.30	A	SI PARTE! UN VIAGGIO TRA GLI ELEMENTI CHIMICI DELLA TAVOLA PERIODICA	Chimica
		CAMBIARE..."MARCIA"	Meccanica
	B	LE SIMMETRIE INTORNO A NOI	Matematica
		SISTEMI CON ARDUINO	Sistemi Automazioni Industriali
	C 1	ZERO ROBOTICS	Informatica
	C 2	DAL PROGETTO AL PRODOTTO	Meccanica - CAD
	D	SEGNO & SIGNIFICATO	Grafica
		TRASFORMIAMO LA MATERIA	Chimica

IIS GIULIO NATTA

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO PER LA MECCANICA E MECCATRONICA, ENERGIA, MATERIE PLASTICHE
GRAFICA E COMUNICAZIONE - LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE - LICEO POTENZIATO IN MATEMATICA
VIA XX SETTEMBRE, 14/A - 10098 RIVOLI (To) TEL. 0119563213 - 0119534572
WWW.ITISGIULIONATTA.IT

DATA	Gruppo	LABORATORIO	DISCIPLINE
sabato 12 gennaio 2019 9.00-12.30	A	SCRATCH : GIOCHIAMO O PROGRAMMIAMO	Informatica
		I SOLIDI PLATONICI	Disegno Tecnico
	B	LA CHIMICA NEL PIATTO	Biochimica
		I TORNII CONTANO	Tecnologie Meccaniche
	C	DAL PROGETTO AL PRODOTTO	Meccanica - CAD
	D	IL MIO MARCHIO	Grafica
MESSAGGI IN CODICE		Matematica	

L'Istituto d'Istruzione Superiore "GIULIO NATTA" di Rivoli è lieto di invitare gli studenti delle scuole secondarie di primo grado a partecipare ai laboratori di orientamento. Queste giornate permetteranno ai ragazzi di fare le prime esperienze laboratoriali e di orientarsi consapevolmente nella scelta della scuola superiore.

Per partecipare agli OPEN LAB, è necessario leggere attentamente le modalità descritte sul sito dell'Istituto all'indirizzo **www.itisgiulionatta.it** e **prenotare** attraverso l'apposito **modulo** disponibile al **link** specificato.

Gli studenti che sceglieranno i gruppi A, B o D, parteciperanno a due laboratori ciascuno della durata di un'ora e mezza; coloro i quali sceglieranno il gruppo C, C1 o C2, vivranno un'esperienza laboratoriale di tre ore.

I genitori affideranno i propri figli ad un team di docenti altamente qualificati alle ore 9.00 e li potranno ritirare al termine delle attività alle ore 12.30.

E' possibile partecipare a più giornate di Open Lab: in questo caso è necessario compilare nuovamente l'apposito modulo pubblicato sul sito dell'Istituto.

Vi aspettiamo numerosi!

IIS GIULIO NATTA