



I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CTIS053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874
www.liceoleonardo.edu.it - PEO: ctis053002@istruzione.it - PEC: ctis053002@pec.istruzione.it

Sede Coordinata "A.M. Mazza"
Convitto Annesso - Azienda Didattica
Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

Sede Centrale LICEO LEONARDO
Via Veneto 91 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

Sede Coordinata "Sabin"
Corso Europa, 10 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136530

ISTITUTO SUPERIORE - "LEONARDO"-GIARRE
Prot. 0020945 del 15/10/2024
IV (Uscita)

Ai docenti e agli studenti
delle classi quinte
del Liceo Scientifico e del Linguistico,
e alle classi del Liceo Matematico.

Circ. n° 126

Oggetto: Orientamento

"How Imaginary Numbers Were Invented?".

19 novembre 2024

Aula Magna Leonardo. Sede centrale ore 8:20-9:55 Classi :VA-VD-VE:VG-VL-VM-VN-I G-II G-III G-III P-Aula Magna Sabin ore 10:15-11:55 Classi: VB-VC-VF.VH-VI

"The compelling story of an almost impossible challenge made up of mathematical duels, violated oaths, brilliant intuitions and obstinacy that paved the way for the modern representation of reality". "La storia avvincente di una sfida quasi impossibile fatta di duelli matematici, giuramenti violati, intuizioni geniali ed ostinazione che spianarono la strada alla moderna rappresentazione della realtà".

Incontro di orientamento interattivo. Verranno presentati brevi filmati in lingua originaria inglese commentati dal relatore (in italiano) con sessioni dedicate alle domande da parte degli studenti. Il relatore dott. Gianleonardo Grasso, ex alunno del Leonardo, è un fisico che lavora presso NXP SEMICONDUCTORS, una delle maggiori multinazionali europee della microelettronica nata dalla joint-venture fra l'olandese NXP e la statunitense FREESCALE. E' stato il coordinatore della Summer Camp School 2023 e 2004, alla quale ha partecipato anche l'Istituto di Istruzione Superiore "Leonardo" di Giarre con alcuni studenti del liceo selezionati fra i migliori. Membro dell'Associazione per l'Insegnamento della Fisica (AIF sez. di Giarre Riposto e di Siracusa), è appassionato di divulgazione scientifica ed investe il proprio tempo libero nell'attività di coinvolgimento dei giovani talenti nelle materie STEM.

La prof.ssa V.A. Pappalardo ed il prof G. Pappalardo seguiranno l'evento insieme agli studenti.

Le classi, accompagnate dai docenti in servizio, parteciperanno all'incontro e alla fine rientreranno nella propria aula.

Funz. strumentale orientamento

Prof.ssa V.A.Pappalardo



I.I.S. "LEONARDO"

Cod. Mecc.: CTIS053002 - Cod. Univoco: NZ0X06 - C.F.: 92038480874

www.liceoleonardo.edu.it - PEO: ctis053002@istruzione.it - PEC: ctis053002@pec.istruzione.it

Sede Coordinata "A.M. Mazzei"
Convitto Annesso - Azienda Didattica
Via P. di Piemonte, 92 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136505 - Fax 095 8730472

Sede Centrale LICEO LEONARDO
Via Veneto 91 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136865 - Fax 095 8730475

Sede Coordinata "Sabin"
Corso Europa, 10 - Giarre (CT)
Tel. 095 6136530

Giarre li 14 ottobre 2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Tiziana D'Anna

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d.
Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa

