



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*  
**ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "N. PIZI"**  
**Liceo Classico – Liceo Scientifico- Liceo Artistico**

Via San Gaetano s.n.c. – 89015 PALMI (RC) Distretto XXXIV - C.F. 91006650807 – C.M. RCIS019002  
 Segreteria/Sede Amm. Tel. 0966/46103 - Liceo Classico 0966/22704 - Liceo Artistico 0966/22791  
 Sito web: [www.liceopizipalmi.edu.it](http://www.liceopizipalmi.edu.it) e-mail: [rcis019002@istruzione.it](mailto:rcis019002@istruzione.it) PEC: [rcis019002@pec.istruzione.it](mailto:rcis019002@pec.istruzione.it)

Prot. n° vedi segnatura

**Al Personale Docente**  
**Alle Studentesse e agli Studenti delle classi Quinte**  
**Alle Famiglie**  
**e p.c. al DSGA**  
**Agli Atti**  
**Al Sito Web**

**Comunicazione n. 131**

Oggetto: **Conferenza della prof.ssa Paola Verrucchi.**

Si comunica alle SS.LL. che, in occasione del *Sailing Quantum Tour*, l'Istituto "Nicola Pizi" ospiterà, **MARTEDI' 06 FEBBRAIO** p.v., alle ore 10:00, nei locali dell'Auditorium del plesso centrale di via San Gaetano, la conferenza della **prof.ssa Paola Verrucchi, docente di Teoria dell'Informazione quantistica presso l'Università di Firenze.**

Aprirà la conferenza il Dirigente Scolastico, prof.ssa Maria Domenica Mallamaci, seguirà l'intervento dell'avv. Giovanni Grillea, Presidente della Lega Navale di Palmi.

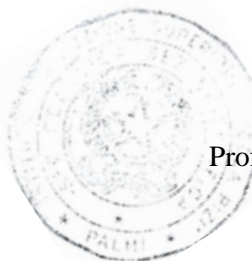
Alla Conferenza parteciperanno tutte le classi Quinte dell'Istituto.

Gli Studenti delle classi allocate in altro plesso saranno accompagnati dai Docenti, come da sottostante prospetto, al plesso di via San Gaetano, previa consegna dell'autorizzazione dei Genitori allegata alla presente; al termine della conferenza, approssimativamente intorno alle ore 12:00, faranno autonomo rientro alle proprie abitazioni.

| <b>Classe</b>         | <b>Docente accompagnatore</b> | <b>Classe</b>       | <b>Docente accompagnatore</b> |
|-----------------------|-------------------------------|---------------------|-------------------------------|
| 5 A Liceo Classico    | Prof.ssa Barbaro              | 5 A Liceo Artistico | Prof. Gallo                   |
| 5 B Liceo Classico    | Prof.ssa Lentini              | 5BC Liceo Artistico | Prof.ssa De Maio              |
| 5 G Liceo Scientifico | Prof. Monorchio               |                     |                               |

Si allega alla presente:

- modello di autorizzazione;
- locandina dell'evento.



Il Dirigente Scolastico  
 Prof.ssa Maria Domenica Mallamaci

Al Dirigente Scolastico  
dell'I.I.S. "Nicola Pizi"-Palmi  
prof.ssa Maria Domenica Mallamaci

**OGGETTO: Autorizzazione alla partecipazione alla conferenza della prof.ssa Paola Verrucchi.**

Il/La sottoscritto/a, \_\_\_\_\_, genitore/tutore  
dell'alunno/a \_\_\_\_\_, frequentante la classe  
\_\_\_\_\_ sez. \_\_\_\_\_ del Liceo  Scientifico  Classico  Artistico dell'I.I.S. "Nicola Pizi",  
presa visione del programma e delle modalità di svolgimento dell'attività prevista per la giornata di  
MARTEDÌ 06 FEBBRAIO p.v.,

**AUTORIZZA**

il/la proprio/a figlio/a, accompagnato dal Docente di classe, a recarsi presso il plesso centrale di via San  
Gaetano per prendere parte alla manifestazione in oggetto e, al termine della stessa, fare autonomo  
rientro alla propria abitazione.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_



Istituto d'Istruzione Superiore  
**Nicola Pizi - Palmi (RC)**  
LICEO CLASSICO - LICEO SCIENTIFICO - LICEO ARTISTICO  
WWW.LICEOPIZIPALMI.EDU.IT

*Paola Joracchi*

*Presenta*

**Docente di Teoria  
Dell'Informazione Quantistica  
presso l'Università di Firenze  
e Ricercatrice dell'Istituto Dei  
Sistemi Complessi del CNR**

In occasione del

*Sailing Quantum Tour*

Saluti del Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Maria Domenica Mallaci

*Introduce*

Avv. Giovanni Grillea  
Presidente  
Legambiente di Palmi

**6 Feb 2024**

Auditorium  
Plesso  
Via S. Gaetano

Ore 10:00



*Il Dirigente Scolastico*  
**Prof.ssa Maria Domenica Mallaci**