



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle  
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia  
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per  
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale  
Ufficio IV



CERTIFICATO N. 50 100 14484

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

## I.S.I.S. Nautico "Tomaso di Savoia Duca di Genova - L. Galvani"

Dirigenza e Sede amministrativa P.zza Hortis, 1 - 34123 Trieste

Tel. 040 300888 - 300683 Fax 040 3798969

Sede di Via Campanelle 266 – 34149 Trieste

Tel. 040 395565 – Fax 0403798958

C.F. 80017410327 Partita Iva: 01017760321

e-mail: [tsis00200t@istruzione.it](mailto:tsis00200t@istruzione.it) - [tsis00200t@pec.istruzione.it](mailto:tsis00200t@pec.istruzione.it)

### Circolare n° 370

**Ai docenti**

**Agli alunni in elenco delle classi**

**SECONDE TECNICO**

**Alle famiglie**

**Al personale ATA**

**Sito**

**Oggetto:** Giochi di Anacleto – Gara.

Come già comunicato nella circolare n° 285, da quest'anno il nostro Istituto prende parte ai **Giochi di Anacleto, gara organizzata dall'A.I.F. - Associazione per l'Insegnamento della Fisica.**

La gara, divisa in due parti, si svolgerà in orario scolastico secondo il **calendario** seguente:

Data	Orario	Luogo	Docente
<b>martedì 16 aprile 2019</b>	Dalle 8:00 alle 10.30	Aula 45 lato Carli Sede di PIAZZA HORTIS	Prof. Casanova
		Laboratorio di Fisica Sede di PIAZZA HORTIS	Prof.ssa Snidero
<b>venerdì 3 maggio 2019</b>	Dalle 8:00 alle 11.00	Aula 45 lato Carli Sede di PIAZZA HORTIS	Prof. Casanova
		Laboratorio di Fisica Sede di PIAZZA HORTIS	Prof.ssa Snidero

Parteciperanno alla gara i seguenti allievi:

<b>N</b>	<b>Allievo</b>	<b>Classe</b>	<b>Aula Gara</b>
1	Busatto	2A	Aula 45 lato Carli
2	Carelli	2A	Aula 45 lato Carli
3	Cecconi	2A	Aula 45 lato Carli
4	Diminich	2A	Aula 45 lato Carli
5	Gosdan	2A	Aula 45 lato Carli
6	Pangaro	2A	Aula 45 lato Carli
7	Savino	2A	Aula 45 lato Carli
8	Boscarol	2B	Aula 45 lato Carli
9	Cibeu	2B	Aula 45 lato Carli
10	Cok	2B	Aula 45 lato Carli
11	Davanzo	2B	Aula 45 lato Carli
12	Pavesi	2B	Aula 45 lato Carli
13	Scarel	2B	Aula 45 lato Carli
14	Vogrig	2B	Aula 45 lato Carli
15	Balanzin	2C	Aula 45 lato Carli
16	Coloni	2C	Aula 45 lato Carli
17	Iaccarino	2C	Aula 45 lato Carli
18	Markezic	2C	Aula 45 lato Carli
19	Palmeri	2C	Laboratorio di Fisica
20	Recano	2C	Laboratorio di Fisica
21	Rochelli	2C	Laboratorio di Fisica
22	Bencich	2D	Laboratorio di Fisica
23	Deponte	2D	Laboratorio di Fisica
24	Gionechetti	2D	Laboratorio di Fisica
25	Muraro	2D	Laboratorio di Fisica
26	Pousché	2D	Laboratorio di Fisica
27	Sabadin	2D	Laboratorio di Fisica
28	Sessanta o Santi	2D	Laboratorio di Fisica

Gli allievi si recheranno direttamente nell'aula indicata per lo svolgimento della gara, come riportato nella tabella precedente, e, dopo aver consegnato la prova, rientreranno nelle rispettive classi per continuare normalmente le lezioni secondo il proprio orario.

Eventuali assenze e/o ritardi verranno riportati nei rispettivi Registri di Classe dagli insegnanti di sorveglianza al termine della gara.

Trieste, 13 marzo 2019

Il Dirigente Scolastico  
Donatella Bigotti

<b>N</b>	<b>Allievo/a</b>	<b>Classe</b>	<b>Firma per presa visione</b>
<b>1</b>	Busatto	2A	
<b>2</b>	Carelli	2A	
<b>3</b>	Cecconi	2A	
<b>4</b>	Diminich	2A	
<b>5</b>	Gosdan	2A	
<b>6</b>	Pangaro	2A	
<b>7</b>	Savino	2A	
<b>8</b>	Boscarol	2B	
<b>9</b>	Cibeu	2B	
<b>10</b>	Cok	2B	
<b>11</b>	Davanzo	2B	
<b>12</b>	Pavesi	2B	
<b>13</b>	Scarel	2B	
<b>14</b>	Vogrig	2B	
<b>15</b>	Balanzin	2C	
<b>16</b>	Coloni	2C	
<b>17</b>	Iaccarino	2C	
<b>18</b>	Markezic	2C	
<b>19</b>	Palmeri	2C	
<b>20</b>	Recano	2C	
<b>21</b>	Rochelli	2C	
<b>22</b>	Bencich	2D	
<b>23</b>	Deponte	2D	
<b>24</b>	Gionechetti	2D	
<b>25</b>	Muraro	2D	
<b>26</b>	Pousché	2D	
<b>27</b>	Sabadin	2D	
<b>28</b>	Sessanta o Santi	2D	