



Ministero dell' Istruzione dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale del Lazio  
ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE

**“Enrico Mattei”**

RMIS05700X - Distretto 30°  
Via Settevene Palo Nuova snc  
00052 CERVETERI (RM)  
c.f. 91038340583  
[www.enricomattei.it](http://www.enricomattei.it)

Tel. 06 9943575  
Fax 06 9943564  
RMIS05700X@istruzione.it  
RMIS05700X@pec.istruzione.it

Sezioni associate  
Professionale RMRC05701V  
Liceo RMPS05701A  
Tecnico RMTD057016

CIRC. N.151  
Allegati

Cerveteri, 28/11/2019

Agli Alunni  
Ai Docenti  
Al DSGA  
Al Personale ATA

Oggetto: Orientamento in Entrata 02.12.2019

Si comunica che il giorno 02.12.2019 si svolgerà la giornata di orientamento in entrata rivolta agli alunni delle classi terze medie dell'Istituto Comprensivo Salvo D'Acquisto di Cerveteri.

Tali studenti sono invitati a prendere parte alle attività organizzate presso il nostro Istituto secondo la modalità, gli spazi e i tempi illustrati in dettaglio in allegato.

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Roberto Mondelli

## ALLEGATO

### ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO IN ENTRATA a.s.2019/2020

<b>Data</b>	02.12.2019	<b>Numero di classi</b>	3
<b>Scuola</b>	I.C. Salvo D'Acquisto di Cerveteri	<b>Numero di alunni</b>	60 circa
<b>Orario</b>	9:00-13:00	<b>Seconda lingua</b>	Spagnolo
<b>Classe</b>	terminale secondaria di primo grado	<b>Accompagnatori</b>	3

### MODALITÀ

Dopo l'**accoglienza** di tutti gli ospiti in Auditorium, i ragazzi sono divisi in 4 gruppi, ognuno dei quali seguirà a rotazione **4 attività fisse** e **1 attività a scelta** tra una rosa di possibili proposte. Ogni attività ha una durata di 30 minuti circa ed è tenuta da docenti e alunni (individuati come tutor). Di seguito viene descritta in dettaglio l'intera giornata.

Attività		Spazi	Durata	Orario	Dettagli	Proff	Dettagli tecnici	
F i s s e	Accoglienza	Auditorium	30'	9:00-9:30	Viene presentato il nostro istituto mediante il video istituzionale del Mattei, illustrati i vari indirizzi, descritta la struttura e i progetti, infine spiegata l'organizzazione dell'intera giornata.	Dirigente Scolastico, Nobili, Merlini, Serantoni, Pelato, Tortora	A conclusione i 4 docenti accompagnano i 4 gruppi nelle aule della prima attività.	
	r o t a z i o n e	Lingue	Laboratorio White	30'	9:30-10:00		Pelato, Ferrara	
		Sportiva	Palestra	30'	10:10-10:40		Serantoni, Resch, Cacciamani, Sereni	
		<i>Intervallo</i>	<i>Ogni gruppo nel proprio spazio</i>	<i>10'</i>	<i>10:40-10:50</i>			
		Fisica Scienze	Laboratorio di Scienze	30'	11:00-11:30		Cosimi, Nobili, Martucci, Romeo	
	Informatica	Laboratorio Yellow	30'	11:40-12:10		Tortora		

**Le attività fisse seguono la seguente rotazione: SPORTIVA → FISICA/SCIENZE → INFORMATICA  
→ LINGUE → SPORTIVA**

	<b>Attività</b>	<b>Spazi</b>	<b>Durata</b>	<b>Orario</b>	<b>Proff</b>
<b>A s c e l t a</b>	Francese	Laboratorio White	30'	12:15-12:45	Paradisi
	Percorso Interdisciplinare	2E			Colonna
	Economia	Laboratorio Red			Ciambella, Freda
	Matematica	Laboratorio di Scienze			Cipollini, Di Palma, D'Antonio
	Lettere	Palestra			Principe

**Al termine, h. 12:45, tutti i gruppi si riuniscono in Auditorium.**

### INDICAZIONI SULLE VARIE ATTIVITÀ

- L'attività non è da intendersi come una simulazione di lezione in classe, viceversa è calibrata per concludersi entro il tempo stabilito lasciando un valore aggiunto agli studenti. Si opererà per un approfondimento su un tema a loro già noto, su un'attività laboratoriale stimolante e divertente in cui gli studenti sono parte attiva, su una lezione teorica o ancora su una discussione comune su un tema proposto.
- I docenti impegnati nelle attività "fisse" ripetono per 4 volte la stessa lezione.
- I tutor che si occupano dell'attività a scelta reclutano gli studenti ospiti interessati e li accompagnano nello spazio dedicato.
- A conclusione dell'ultima lezione le classi si riuniranno in Auditorium e sarà consegnato un attestato di partecipazione.

## INDICAZIONI DI NATURA ORGANIZZATIVA

- I docenti coinvolti nelle attività “a scelta” sono occupati in quinta ora.
- Le docenti Merlini, Nobili e i Rappresentanti di Istituto curano l’intera organizzazione dell’evento e degli spazi e sono di supporto ai docenti esterni in merito alla sorveglianza degli alunni ospiti. Si occupano, inoltre, dell’accoglienza.
- Gli alunni tutor delle varie attività sono esonerati dall’attività didattica esclusivamente nell’arco di tempo interessato e sono indicati nei rispettivi registri di classe.

### **Orientamento in Entrata 02.12.2019 I.C. Salvo D’Acquisto di Cerveteri**

#### **Informatica (Tortora) LABORATORIO YELLOW**

A rotazione:

1. Bucca Micaela 5B
2. Camerini Giulia 5B
3. Cosenza Anna 5B
4. SanfilippoMartina 5B
5. Ruoccollaria 5B
6. De Angelis Aurora 5B
7. De Cavi Corrado 5B
8. Toracchio Aurora 5B
9. ParrucciAnja 5B

#### **Sportiva (Serantoni, Cacciamani, Resch, Sereni) PALESTRE**

1. Lorenzo Narduzzi4B
2. Lorenzo Folli 4T
3. Mark Entrina4B
4. Perez Russell 3F
5. Fumo Francesco 4T

#### **Fisica/Scienze (Cosimi, Romeo, Nobili, Martucci) LABORATORIO FISICA/SCIENZE**

1. Mecozzi Aurora 4E
2. Laratta Emanuele 4E
3. Ilaria Romano 3L
4. Donato Martina 4E

5. Sofia Rosso 5L
6. Chiara Perrelli 5L
7. Anna Gallo 5L
8. Ilaria Cardillo 5L
9. Valeria Guerra 5L

**Lingue (Ferrara, Pelato) LABORATORIO WHITE**

1. Giulia Maio 3K
2. Alessandra Nepita 3K
3. Michela Balzarotti 5N
4. Erica Perrotta 4L
5. Angeli Martina 4L
6. Teodori Manuela 4L
7. Iavarone Ilenia 4L
8. Montagner Leyra 4L

**Francese (Paradisi) LABORATORIO WHITE**

1. Simone Ranieri 3K
2. Sara Podestà 3K
3. Francesca Ranieri 3K
4. Anna Mariani 3K

**Economia (Ciambella, Freda) LABORATORIO RED**

1. Alessia De Stefano 3T
2. Marica Salvuccio 3T
3. Marco Ledda 3T

**Matematica (Cipollini, D'Antonio, Di Palma) LABORATORIO FISICA/SCIENZE**

1. Davide Bezziccheri 3B
2. Gianluca Faraoni 3B
3. Asia Giansanti 3B
4. Yamila Morelli 3B

**Lettere (Principe) PALESTRA**

1. Eleonora Fiorelli 3B
2. Nicole Perretta 3B