

PROGRAMMA ATTIVITA' PROGETTO ERASMUS ITALIA - ROMANIA
18 - 23 MARZO 2024
18th-23rd of March Program

Lunedì 18 marzo	Early Morning @Liceo Landi	<p>- Accoglienza presso l'Aula Magna con il Coro del Landi e piccoli brani letti ad alta voce in lingua inglese e rumena</p> <p>- Welcome in the Aula Magna with our choir and readings in English and Romanian</p>	8.00 -10:00 Prof.sse Sabatini e Bacchioni
Monday 18th	Rest of the day @ Rome	<p>Gita a Roma: Colosseo, Fori imperiali e giro nel centro storico (durata: 3 ore). Pomeriggio libero in centro.</p> <p>Excursion to Rome: Colosseum, Imperial Forums, and a tour of the surrounding area with a focus on recycling materials in buildings. (Duration: 3 hours). Afternoon free in the city centre</p>	<p>Ore 10.00 trasferimento stazione Velletri Treno Velletri- Roma partenza ore 10.55 Prof.ssa Baccharini</p> <p>Visita della città e appuntamento con la guida alle 15.30</p>
Martedì 19 marzo Tuesday 19th	Morning @ Velletri	<p>Uscita a Velletri Passeggiata nel centro storico con visita allo studio di Gotti in italiano. Pranzo al norcino a Piazza Mazzini.</p> <p>Trip to Velletri. Walk in the historic centre with a visit to Gotti's studio in Italian. Lunch at Norcino in Piazza Mazzini. (Duration two hours and thirty minutes).</p>	9.00 -11.30 Proff. Iannotta e Ventura G.
	Afternoon @ Velletri	Libero/ con le famiglie Free/ with families	

<p>Mercoledì 20 marzo</p> <p>Wednesday 20th</p>	<p>Morning @Liceo Landi</p>	<p>Prof.ssa Fasolino: Riciclo oggi tra scienza e tecnica Lingua: inglese (alunno/a) e in rumeno (alunno rumeno scelto dalla commissione Erasmus)</p> <p>Prof.ssa Tamburlani: Riciclo? Una questione storica Il riciclo dei rifiuti? Esiste da moltissimo e gli Antichi Romani ne erano dei maestri. La gestione dei rifiuti nell'antica Roma: Lo smaltimento dei rifiuti? Un problema già nell'antica Roma. I Romani costruivano edifici con la raccolta differenziata? I Romani non furono solo abili ingegneri, ma anche maestri nell'edilizia ecosostenibile: uno studio archeologico ipotizza che Pompei fu costruita con rifiuti appositamente riciclati.</p> <p>Prof.ssa Fasolino: Recycling today between science and technology Language: English (student) and Romanian (student chosen by the Erasmus committee)</p> <p>Prof.ssa Tamburlani - Lecture on History: waste recycling? It has existed for a long time, and the Ancient Romans were masters of it. Waste management in ancient Rome: Waste disposal? A problem already existing in ancient Rome. Did the Romans build buildings with differentiated waste collection? The Romans were not only skilled engineers but also masters of eco-friendly construction: an archaeological study suggests that Pompeii was built with specifically recycled waste.</p>	<p>8.00 - 11.00 in classe con i propri corrispondenti</p> <p>11.00 -13.00 Aula magna Prof.sse Fasolino e Tamburlani</p>
---	---------------------------------	--	--

	Afternoon @Lariano	<p>Visita a Lariano Museo di Lariano. laboratorio da Laura Cianfoni che è architetto specializzata in bioedilizia con focus sui materiali da costruzione che provengono da riso, canapa e sughero. Partecipa al laboratorio anche un falegname rumeno che lavora in azienda. (Durata due ore e trenta ciascuno.)</p> <p>Visit to Lariano. Workshop in Lariano with Laura Cianfoni, an architect specialised in organic-construction with a focus on materials from rice, hemp, and cork. We should also have a Romanian carpenter working in the company who can help us with the workshop. (Duration: two hours and thirty minutes each.)</p>	<p>15.00 - 17.30 Prof.sse Baccharini e Tamburlani</p>
<p>Giovedì 21 marzo Thursday 21th</p>	Morning @Liceo Landi	<p>Prof.sse Sabatini e Giammatteo: Esplorazioni ambientali con il coding e la robotica.</p> <p>Prof.ssa Baccharini: Ebook</p> <p>Prof.sse Sabatini e Giammatteo: Environment Exploration with Coding and Robotics</p> <p>Prof ssa Baccharini: Ebook</p>	<p>9.00 -11.00 Laboratorio Chimica Prof.sse Sabatini e Giammatteo</p> <p>11.00 -13.00 Laboratorio Chimica Prof.ssa Baccharini</p>
	Afternoon @Velletri	<p>Libero/ con le famiglie Free/ with families</p>	
<p>Venerdì 22 marzo Friday 22nd</p>	All day @Rome	<p>Fontana di Trevi gestione degli acquedotti e delle mostre d'acqua sostenibili (Durata: 3 ore) - liberi per il resto della giornata</p> <p>Trevi Fountain, management of aqueducts, and sustainable water exhibitions (Duration: 3 hours) - rest of the day: free</p>	<p>Ore 8.10 Stazione treni di Velletri Partenza treno per Roma ore 8.25</p> <p>Visita guidata alle ore 10.30 Prof.sse Sabatini e Giammatteo</p>