

# ANNO SCOLASTICO 2023/2024

## Classe I A IT

### Educazione Civica

Disciplina	Docente	Argomenti svolti	Ore
Italiano	Plaia Maria	La letteratura italiana affronta le tematiche ambientali. Riflessioni sulla "Giornata mondiale dell'acqua" e sulla "Giornata mondiale della terra"	4
Storia	Plaia Maria	Confronto fra passato e presente; riflessioni sul cambiamento degli stili di vita e sulle dinamiche sociali dei popoli antichi e moderni. Riflessioni sulla festa della liberazione, 25 aprile.	2
Fisica	Ivan Garozzo, Graziella Santangelo	Concetto di sostenibilità ambientale, di risorse energetiche rinnovabili e di alimentazione sostenibile	3
Tecnologie Informatiche	Sciortino Giuseppa <a href="#">Grillo Maria Luisa</a>	Salvaguardare l'ambiente: l'inquinamento informatico.	3
Tecnica di rappresentazione grafica	Gigante Valeria Elena	L'Agenda 2030 con riferimento all'Ambiente e la sostenibilità. Le fonti non rinnovabili e le fonti rinnovabili. Le nuove tecnologie e le ricerche scientifiche in materia di ENERGIA RINNOVABILE . Le Biomasse Energia prodotta dalle Alghe Energia dai rifiuti Energia ad Idrogeno	4

Chimica	Duca Vincenza Maria Di Giovanni Pietro	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Studio del gas serra CO<sub>2</sub></li> <li>• Atti di risparmio energetico</li> <li>• Tavola periodica della disponibilità degli elementi</li> </ul>	3
Matematica	Parra Manlio	Elaborazione dati statistici	2
Scienze giuridiche ed economiche	Cascio Giuseppe	Il carattere coercitivo della norma giuridica, il principio di uguaglianza.	4
Scienze della terra e Geografia	Maltese Lucia	Energie rinnovabili e sostenibilità ambientale	4
Inglese	Piccione Annabel	Do you live green? The Agenda 2030	3
Scienze motorie e sportive	Catalano Nicolà	Alimentazione nello sport	2

Alcamo 06/06/2024

Docenti