

Classe	3° sez. A Meccanica, Meccatronica ed Energia Articolazione Meccatronica
Disciplina	Educazione Civica
Coordinatore	Prof.ssa Monica Cutrona
ITP (se presente)	-----
Libro di testo	-----

Argomenti sviluppati

MACROAREA: AGENDA 2030

TEMA: Agenda 2030: Diventare cittadini responsabili di uno sviluppo sostenibile

OBIETTIVI EDUCATIVI:

1. Conoscenze dei temi proposti (minime, essenziali, consolidate, esaurienti, complete);
2. Capacità dell'alunno/a di rielaborarle e metterle in relazione tra loro e con altre conoscenze (con difficoltà, in modo autonomo, con difficoltà supportato dal docente, facilmente supportato dal docente, autonomamente, ecc...)

Disciplina	Periodo scolastico	Ore	Argomento
Lingua e lett. Italiana e Storia Cutrona	Trimestre	3	La parità di genere: Donna, Vita e Libertà. Perché l'Iran è in rivolta. Goal 5
	Semestre	5	
Lingua Inglese La Piana	Trimestre	3	Agenda 2030 (Focus on the 17 targets)
Matematica Di Stefano	Trimestre	2	Istruzione di qualità (Goal 4 Agenda 2030): dati statistici
	Semestre	2	
Scienze Motorie Sottile	semestre	2	Tutela della salute e del benessere (obiettivo 3 Agenda 2030): Prendere coscienza delle situazioni e delle forme del disagio giovanile e adulto nella società contemporanea e comportarsi in modo da promuovere il benessere fisico, psicologico, morale e sociale.
Meccanica E Macchine (Meccatronica) Monaco - Santagati	Semestre	4	Energia Pulita ed accessibile. Goal 7
DPOI (Meccatronica)	Trimestre	3	Ciclo di vita di un prodotto

Auteri Santagati			
Sistemi e automazione (Meccatronica) Romeo A. Santagati	Trimestre Semestre	2 2	Energia pulita e accessibile, consumo e produzione responsabili: Energia dal mare
Tecnologia mecc. di proc. e di prod. (Meccatronica) Manganelli - Santagati	Trimestre Semestre	2 3	Sicurezza nei luoghi di lavoro Riciclo delle leghe ferrose
TOTALE ORE NELL'ANNO SCOLASTICO: 33 ORE			

La docente coordinatrice

Gli Studenti

Prof.ssa Monica Cutrona