

LINGUAGGI MATEMATICI-SCIENTIFICI-TECNOLOGICI

Matematica, coding, robotica, scienze umane e scienze naturali per esplorare il mondo con un metodo che parta dai dati, dal problem solving, dall'osservazione e dalla risoluzione di questioni concrete, per contestualizzare e dare senso a saperi che spesso risultano astratti.

MATEMATICA E TECNOLOGIE

Balestra Luca

Coding
Robotica
Uso di software
Smart app
Progettazione architettonica
degli spazi interni ed esterni

Camilletti Federico

Coding
Robotica
Uso di software
Smart app
Educazione ai social
Progettazione
degli spazi interni ed esterni

Canalini Liza

Progettazione architettonica
degli spazi interni ed esterni

Cesaretti Lorenzo

Coding
Robotica
Uso di software
Smart app
Educazione ai social
Progettazione architettonica
degli spazi interni ed esterni

Cingolani Marco

Intero ambito 2

Faloppi Roberto

Coding
Robotica
Uso di software
Smart app
Educazione ai social
Progettazione architettonica
degli spazi interni ed esterni

Osti Giulia

Ragonio Giacomo

Coding
Uso di software
Smart app

Uso di software

Sardini Claudio

Coding

Storti Michele

Educazione ai social

SCIENZE

Camilletti Federico

Astronomia

Rimondi Angelo

Fisica
Chimica

SCIENZE NATURALI

Burattini Alessandro

Botanica, Orto e Giardinaggio
Scienze della terra, Zoologia

Ceccarelli Alessandro

Scienze della terra, Zoologia

Donati Dania

Scienze della terra, Zoologia

Faccenda Laura

Botanica, Orto e Giardinaggio
Scienze della terra, Zoologia

Facchi Jacopo

Botanica, Orto e Giardinaggio

Giaccaglia Federica

Botanica, Orto e Giardinaggio

Kogo Lucasimone Nicasio

Botanica, Orto e Giardinaggio

Marasca Nicola

Scienze della terra, Zoologia

Montesi Eva

Scienze della terra, Zoologia

Osti Giulia

Botanica, Orto e Giardinaggio

Perugini Martina

Botanica, Orto e Giardinaggio

Scienze della terra, Zoologia

Rimondi Angelo

Botanica, Orto e Giardinaggio

SCIENZE UMANE

Banchetti Genni

Storia

Mancini Francesca

Scienze Economiche

Osti Giulia

Storia

Pasqualini Francesco

Storia

Ripanti Francesco

Storia