**Giovanni Bellorio**

Giovanni Bellorio è il professore di informatica del liceo “Alle Stimate” e team leader di NaoArtemis. Senza di lui, il progetto non sarebbe stato possibile. È responsabile dell’organizzazione degli incontri con enti esterni e della gestione delle pratiche legislative. È guida e riferimento per ogni membro del team. La sua dedizione e la sua pazienza sono fonte di ispirazione per tutti i ragazzi in ogni fase della NAO Challenge.

**Shenal Fernando**

Shenal Fernando, diciannove anni, è un componente del team coding. Frequenta l’ultimo anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate”, e questo è il suo terzo anno all’interno del team di robotica. Da sempre interessato e appassionato di tecnologia e di robotica, grazie al suo carattere estroverso e socievole è risultato fin da subito elemento chiave per lavorare efficacemente in gruppo.

**Mattia Begali**

Mattia Begali, di diciotto anni, è un componente del team coding. Frequenta il quarto anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate” e si tratta del terzo anno all’interno del team di robotica. Si occupa della programmazione, in particolare dello sviluppo della app del progetto. Appassionato di robotica, è una persona motivata e produttiva, che cerca sempre di mettersi in gioco all’interno del gruppo.

**Laura Mascalzoni**

Laura Mascalzoni, diciassette anni, è un componente del team social. Frequenta il quarto anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate” e fa parte del team di robotica da tre anni. Si occupa della creazione dei contenuti multimediali del team sulle diverse piattaforme digitali. La sua curiosità e la voglia di imparare cose sempre nuove l’hanno resa fin da subito elemento importante del team.

**Giacomo Santi**

Giacomo Santi, diciassettenne, è un componente del team social. Frequenta il quarto anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate”. Anche per lui si tratta del terzo anno all’interno del team di robotica della scuola. Si occupa della parte social del progetto. Da sempre appassionato di musica, il suo carattere socievole e la sua grande disponibilità ad aiutare gli altri lo hanno reso fin da subito elemento rilevante del team.

**Aurora Savoia**

Aurora Savoia, diciassettenne, è un componente del team coding. Frequenta il quarto anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate”, e questo è il suo terzo anno all’interno del team di robotica. Ha deciso di proseguire il suo percorso per approfondire il mondo della programmazione e in particolare sviluppare l’applicazione del progetto. Si è fin da subito distinta per la sua grande iniziativa e creatività, che portano sempre numerose proposte ed entusiasmo all’interno del gruppo.

**Haseeb Nabi**

Haseeb Nabi, sedicenne, è un componente del team coding. Frequenta il terzo anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate”, e questo è il suo secondo anno all'interno del team di robotica. Prosegue il suo percorso nella programmazione del robot umanoide NAO. Grazie alle conoscenze di diversi linguaggi di programmazione, con una particolare attitudine per Python, è un tassello fondamentale del gruppo.

**Marco Tomazzoli**

Marco Tomazzoli, sedicenne, è un componente del team coding. Frequenta il terzo anno del liceo scientifico delle scienze applicate presso la scuola “Alle Stimate”, e questo è il suo secondo anno all'interno del team di robotica. Prosegue il suo percorso nella programmazione del robot umanoide NAO. Grazie alle sue capacità di problem solving riesce a dare sempre una mano al gruppo.