**Scaletta del Liceo Fermi**

1. **Prima parte (4 minuti e 10 secondi)**

**Slide 1: torri e Liceo Fermi dall’alto (docente: Pettinato)**

**Tempo 33 secondi**

**Slide 2: edificio con i lab (docente: Pettinato)**

**Tempo 65 secondi**

**Slide 3: partecipazione al premio Asimov 2021 (docente: Pettinato)**

**Tempo 30 secondi**

**Durata complessiva 2 minuti e 10 secondi**

**Slide 4: passaggio tra Pettinato (docente) e Bonazzi (ex studente)**

L’ex studente parla senza intervista e lo invito io all’inizio quarta slide

**“**Cedo ora la parola ad uno dei vincitori del premio di una delle edizioni passate ed ex studente del Liceo fermi”

**Tempo 20 secondi**

**Slide 5-8: ex studente vincitore del premio Asimov (ex std: Bonazzi)**

**Bonazzi Matteo (1 minuti e 30 secondi)**

* presentazione e cosa fa ora
* motivazioni legate alla partecipazione al premio
* scelta del libro
* influenza del libro su scelte future

1. **Seconda parte: intervista a due studenti (4 minuti)**

**Primo studente: ex studente vincitore del premio Asimov con viaggio a Catania Tozzi Giorgio (2 minuti) :**

* presentazione e cosa fa ora
* Domanda 1 (Biondi): ti aspettavi di essere tra i vincitori del premio?

**Secondo studente: Tondi Linda 3B senza slide (2 minuti):**

* presentazione e cosa fa ora
* Domanda 1 (Biondi): Come sei venuta a conoscenza del premio Asimov?
* Domanda 2 (Biondi): Che libro pensi di leggere e perché?
* Domanda 3 (Biondi): Cosa ti aspetti da questa esperienza?
* Domanda 4 (Biondi): Hai mai letto un libro di divulgazione scientifica? Se si quale?