

## ISTITUTO MAZZARRONE-LICODIA EUBEA

# Metti a fuoco l'obiettivo 2030, i premi del progetto su linguaggio cinematografico e tematiche sociali

**MAZZARRONE.** È giunto a conclusione dopo un anno di lavoro il progetto "Metti a Fuoco l'Obiettivo 2030", presentato dall'Istituto Mazzarrone-Licodia Eubea, in collaborazione con l'Associazione Vivalavida e il Movimento Italiano Genitori e finanziato dal Miur. Il progetto ha coinvolto ben trenta scuole a livello nazionale, le quali dopo un percorso didattico volto a sensibilizzare i ragazzi sulle tematiche del bullismo e del cyberbullismo, attraverso l'apprendimento delle tecniche cinematografiche, hanno prodotto dei cortometraggi realizzati dagli alunni. Il percorso didattico è stato curato dalla psicologa e psicoterapeuta Sandra Meli e dal videomaker Samuel Tasca.

Nell'istituto Mazzarrone - Licodia Eubea, guidato dalla dirigente scolastica, Graziella Diliberto, sono stati

coinvolti trenta alunni. Le altre scuole coinvolte, invece, hanno svolto il percorso tramite piattaforma online, con il coinvolgimento diretto dei docenti referenti per ogni scuola. Durante la cerimonia di premiazione, svoltasi presso il Teatro Naselli di Comiso, sono stati assegnati i premi: Menzione



speciale per la fotografia e il montaggio a Daniel Turcanu per il film "On/Off" del Liceo Scientifico Marconi di Conegliano; menzione speciale per la sceneggiatura a Francesca Fumante e Annamaria Brizzi per il film "Giulia"; menzione speciale per scrittura a Marica Russo per il film "Lasciami andare" dell'Istituto Fraccacreta di Bari; il premio come miglior attrice ad Alysia Parrinello per il corto "Vittima di me stessa"; il premio come miglior attore a Simone Santoro per il corto "Doppia Realtà". Ha vinto il concorso invece il film "Voci che ritornano", realizzato da studenti liguri. Un progetto lodevole che parte dal linguaggio cinematografico per sensibilizzare gli studenti a temi di grande importanza come l'abuso di sostanze, la sessualità, il bullismo e il cyberbullismo.

**OMAR GELSOMINO**

