

Premiazione Concorso Letterario "Strana.mente"

Promosso dall'Associazione "Umana.mente"

III^ edizione A.S. 208/19

Il giorno sabato 4 Maggio 2019 le classi 2L e 2F dell'I.I.S. Tartaglia-Olivieri sezione liceo, accompagnate dalle insegnanti Pedrini Maddalena e Fiameni Ottavia, si sono recate al MO.CA in Via Moretto per partecipare alla premiazione della terza edizione del concorso "Strana.Mente" sul tema "Liberi o condizionati".

In questa edizione sono stati inviati oltre 130 testi, i premi e le menzioni sono andati a studenti di varie scuole, da Brescia a Reggio Calabria; del nostro Istituto sono stati menzionati quattro studenti, tre della 2^L: Agueli Rossella, Brunelli Gloria e Collini Chiara e una della 2^F: Facchi Alisa, mentre un'alunna della 2^L: Adami Fedora Gemma, ha vinto il premio per il miglior saggio del primo biennio.

La premiazione è stata introdotta dalla spiegazione di come è stato strutturato il concorso e ha avuto luogo la presentazione del tema, ad opera del professore Luigi Tonoli; dopo l'intervento dello psichiatra e psicoterapeuta Giuliano Castiglione e, del rappresentante della provincia di Brescia, si è avviato un laboratorio teatrale con la Compagnia "sPunti di vista" di "Teatro Forum". Gli attori, Massimo Serra e Fausta Ranghetti, hanno rielaborato alcuni brani estrapolati dai testi pervenuti alla giuria e, in questo tipo di teatro in cui è il pubblico ad essere coinvolto, gli studenti e gli insegnanti presenti hanno espresso ragionamenti e riflessioni confrontandosi sul tema trattato.

Dopo un breve "Coffee break" con le squisitezze preparate dall'Istituto Alberghiero di Clusane, si è proceduto con la premiazione e sono state assegnate: segnalazioni di merito sotto forma di attestati, premi sotto forma di buono per l'acquisto di libri e carte regalo per l'ingresso gratuito ai musei civici della città.

La cerimonia si è conclusa alle dodici circa e dopo aver scattato alcune foto di rito, sotto una pioggia scrosciante, abbiamo lasciato il MO.CA.

A cura di Adami Fedora Gemma Classe 2^L



