

Il disastro aereo del '59 raccontato dai bambini

Ottava edizione del progetto didattico avviato da Alberto Colombo e dall'amministrazione per ricordare l'incidente aereo che causò 70 vittime



A Olgiate Olona riparte per l'ottava edizione il progetto didattico in memoria del disastro aereo del 26 giugno 1959 che coinvolge i ragazzi di terza della scuola secondaria di primo grado Dante Alighieri dell'Istituto Beato Contardo Ferrini: l'iniziativa è sostenuta dall'Amministrazione comunale guidata dal sindaco Giovanni Montano, dalla dirigente scolastica Maria Alberta Vignati e dalla sua vicaria Donata Canavesi.

Lunedì 6 febbraio e martedì 7 febbraio 2017 sessantacinque alunni di tre delle cinque sezioni di terza media (3^aA, 3^aC, 3^aE) e le loro docenti di Lettere (Cristina Gatti, Carla Anelli, Alfiuccia Musumeci) parteciperanno alla conversazione in classe dal titolo Olgiate Olona 26 giugno 1959-2017. Settanta vite immortali tra memoria e solidarietà, tenuta da Alberto Colombo, autore dei due volumi sulla sciagura, ideatore del progetto didattico, a titolo gratuito collaboratore dell'Amministrazione comunale per gli eventi commemorativi del 26 giugno 1959.

Come nelle altre edizioni del progetto, gli alunni produrranno un elaborato scritto che una giuria esterna alla scuola valuterà in modo anonimo scegliendo i dieci più meritevoli, meglio interpreti del fatto storico e degli eventi commemorativi; tali elaborati saranno premiati tutti con attestato di merito alla commemorazione del 58° anniversario del disastro aereo di lunedì 26 giugno 2017; gli autori dei primi tre elaborati leggeranno i loro lavori e riceveranno un buono libri omaggiato da uno sponsor operante a Olgiate Olona che condivide lo spirito degli eventi commemorativi del 26 giugno 1959.

Gli elaborati meritevoli, testi di assoluto profondo spessore umano e letterario, prodotti dagli alunni olgiateesi dal 2010 al 2016 sono visibili nel sito OlgiateOlona26giugno1959.org che perpetua la memoria col patrocinio del Comune di Olgiate Olona.