

DISEGNI Realizzati dagli studenti vimercatesi

«Colora la speranza» all'hub vaccinale

VIMERCATE (frd) Dopo il successo della mostra dedicata al pittore Andy Warhol, per tutto il periodo natalizio ad abbellire le pareti del centro vaccinale ex-Esselunga di Vimercate sono esposte le opere del progetto «Colora la speranza», una galleria permanente di disegni a tecnica libera realizzati dagli alunni dei Circoli scolastici Manzoni e Don Milani, coinvolgendo tutta la popolazione scolare di Vimercate dai 6 ai 13 anni.

L'iniziativa è stata ideata dal personale infermieristico, accolta dai volontari della Protezione Civile Comunale, rappresentati da Franco Gemma e Antonio Congiù, e successivamente coordinata dall'

ASST Brianza, nella persona di Antonio Urti, e dal Comandante della Polizia Locale di Vimercate Vittorio De Biasi, che hanno coinvolto i dirigenti dei due Circoli scolastici, prof.sse Elena Rossi e Mariateresa Chieli.

L'attività promossa dal corpo docente, volta alla realizzazione di un elaborato che richiamasse tematiche di attualità come la pandemia e proiettasse le attese in un futuro di speranza, ha consentito di affrontare l'argomento «Covid19» con una tecnica di approccio didattico finalizzata a far emergere come i ragazzi vivono e interpretano questo momento, proiettandolo in un disegno ragionato in cui fissare il proprio "sentire".

Importante è stata la rispo-

sta all'iniziativa con un livello sia di partecipazione sia qualitativo superiore alle aspettative. Complessivamente sono stati consegnati ed esposti 209 elaborati.

Alla mostra è associato un concorso che premia sia i lavori singoli (5 alunni della primaria e 3 studenti della secondaria di primo grado) che i lavori di gruppo (5 alunni della primaria e 3 studenti della secondaria di primo grado), per un totale di 16 premiati. La cerimonia di premiazione si svolgerà nella seconda decade del mese di gennaio 2022.



Alcuni dei disegni realizzati dai bambini che frequentano i circoli scolastici «Manzoni» e «Don Milani» di Vimercate



Peso:15%