

ALLEGATO 1

Un giorno freddo in giardino i bambini hanno scoperto per caso, prima in un secchiello poi nel vascone dei travasi, il ghiaccio.

Stupore, meraviglia e curiosità....

sono stati i trampolini di lancio per conoscere e scoprire da vicino un aspetto della realtà fino a quel momento per loro lontano.



Pietro: c'è una foglia dentro il ghiaccio

Maestra: cosa fa lì dentro la foglia?

Ale D.: vuole fare un riposino

Pietro: no, vuole stare al calduccio

Matteo: no, no, vuole ricongelarsi

Maria Vittoria: no, no vuole rimanere in vita. Il ghiaccio la farà sempre rivivere....perchè il ghiaccio visto che è ghiacciato, le foglie dell'inverno o dell'autunno vivono col freddo



La curiosità e l'interesse per quello che si ha tra le mani porta ai bambini a porsi domande e a formulare nuove ipotesi e tentare delle strade per arrivare ad una verità.

L'adulto, il maestro è colui che dovrebbe *"aprire vuoti nelle teste, aprire varchi nei discorsi già costituiti, fare spazio, aprire mondi e aperture mai pensate prima"*.

Maestra: come si fa il ghiaccio?

Pietro: con l'acqua fredda e...

Maria Chiara: con l'acqua fredda e si lascia al freddo

Noemi: con l'acqua calda si può fare il ghiaccio e basta

Ae G.: si può fare con l'acqua perchè con il sole dopo si scioglie al caldo

Marco: il ghiaccio si fa con l'acqua fredda e non con l'acqua calda perchè con l'acqua calda il ghiaccio si scioglie...

Così decidiamo di fare delle prove.

Andiamo in giardino a raccogliere fiori, bacchetti, sassolini ecc. e poi proviamo ad "imprigionarli" nel ghiaccio e... perchè no aggiungiamoci un po' di **colore**

