

# Un arcobaleno senza tempesta

D.Aurelio, S.Restelli, L.Zatti

Ovunque guardiamo, vediamo del colore.

E' azzurro il cielo, ma di sera si tinge di rosso; le foglie sono verdi, ma in autunno cambiano colore. Che cos'è quindi il colore? È una proprietà intrinseca degli oggetti? O forse della luce? O addirittura nessuna delle due?

E ancora, le vetrate di Notre-Dame sono colorate allo stesso modo delle piume di un pavone o del giallo delle banane? Sono domande che tutti ci siamo posti sin da bambini, ma dare una risposta corretta è tutto fuorché banale.

In questo seminario, adatto dalla classe 3a in poi, cercheremo di fare chiarezza.

[#fisica](#) [#colore](#) [#arcobaleno](#) [#luce](#) [#vista](#) [#colorimetria](#) [#topodimare](#) [#notredame](#) [#nanoparticelle](#)

