

CIRCONFERENZA, NON FERMARTI ALL'APPARENZA!

A scuola la professoressa
ci fece una promessa:
"Oggi vi parlo di cerchi e circonferenze,
vi sembreranno coincidenze!"

Per la circonferenza individuare
i punti equidistanti dal centro dovete trovare.
Disegnare una circonferenza
Sembra facile all'apparenza.

La distanza dal centro si chiama raggio
e per trovarla ci vuole coraggio,
se il raggio raddoppiamo
ecco che il diametro noi troviamo."

"Ragazzi, ora del cerchio parleremo
e di esso le regole affronteremo;
è parte di piano delimitata da una circonferenza
ha superficie ma no una capienza!

Ha diverse parti come la corona circolare
che solo con il compasso puoi creare,
poi c'è anche il semicerchio
che fa esattamente da coperchio"

Ora è finita la lezione
finalmente è ricreazione!
I ragazzi dicono alla professoressa:
"Grazie prof., ha mantenuto la promessa".

Autori: Honovich, Anzalone, Vitale,
Nurra, Tartauli e Speranza

Classe III E

Scuola media "Vincenzo Randi", Ravenna - Italia
Insegnante di riferimento: Federica Oliani