



17 Dicembre

Un visita speciale ai nostri Bambini



Il Sindaco Villa e l'Assessore Barzaghi presso la Scuola dell'Infanzia Santa Maria

In occasione delle vicine festività, una spedizione particolare si è recata alle scuole della nostra città per portare i consueti auguri Natalizi. Niente slitta e renne ma i doni non son mancati. Due sono stati gli appuntamenti in cui i nostri bambini hanno accolto questi ospiti speciali.

Mercoledì 10 l'Asilo Nido con 18 bambini, la Scuola dell'Infanzia "Santa Maria" e i suoi 165 alunni e la Scuola Materna Paolo VI insieme ai 96 bambini presenti hanno ricevuto il Sindaco Villa e l'Assessore Giovanna Barzaghi in tre momenti diversi nel corso della mattinata.

Mentre due giorni dopo, Venerdì 12, la Scuola dell'Infanzia G. Rodari e l'Altalena con i loro 193 bambini hanno accolto il Vicesindaco Massimo Colombo e gli Assessori Barzaghi e Mazza.



Il Vicesindaco Colombo e l'Assessore Mazza giocano coi bimbi delle scuole

La speciale occasione ha ovviamente entusiasmato i bambini che han vissuto con gioia e curiosità queste visite. Sebbene le nostre autorità non si siano presentate con costumi rossi e barbe bianche (ma in qualche caso con simpatiche pantofole azzurre), nel loro "sacco" c'erano dei doni: mini pandori recanti l'augurio di un Buon Natale, non solo ai piccoli delle scuole ma anche alle loro famiglie.

La contagiosa area di festa ha creato piacevoli effetti collaterali vedendo anche i nostri Assessori alle prese con danze e giochi con i bimbi: non ci si stupisca quindi se alla domanda "cosa farai da grande?" risponderanno "l'Assessore".



L'Assessore Mazza, Barzaghi e il Vicesindaco Colombo insieme ai bambini della scuola materna G.Rodari

E' bello vedere un'Amministrazione che non solo mette in pratica i suoi doveri istituzionali ma li affronta con entusiasmo, mettendosi in gioco in prima persona. La speranza è che, finito il pandoro ricevuto in dono, i piccoli alunni delle scuole mantengano nel proprio cuore la magia e il clima di questa meravigliosa Festa.