

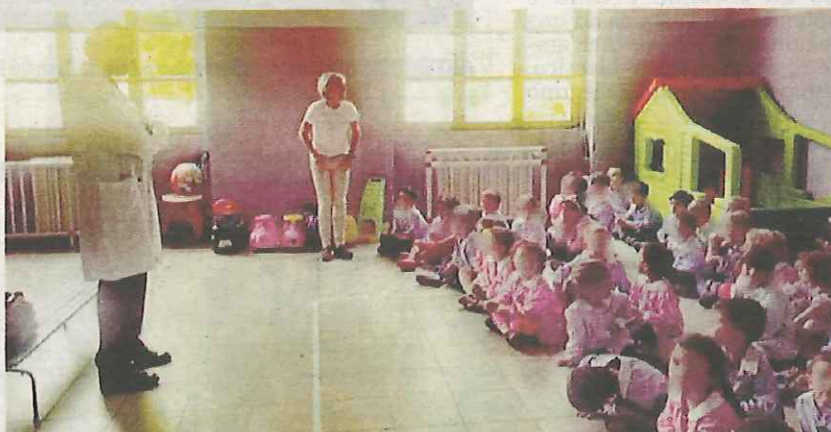
## PROGETTO LUDICO-DIDATTICO Il dottor Del Prever ha incontrato i bambini

# Un ospite speciale all'Infanzia di Favria

**FAVRIA** (gdv) Un incontro, a scuola, con un importante medico, al fine di implementare il lavoro di ricerca condotto dagli studenti. E' quello che ha coinvolto i giovanissimi alunni e le insegnanti dell'Istituto Comprensivo di Favria, che è stato inserito nell'ambito del progetto educativo-didattico intitolato «Noi... e il benessere». Ospite della scuola altocanavesana è stato **Adalberto Brach Del Prever**, direttore del reparto di Pediatria e Neonatologia dell'Ospedale di Ciriè, il quale ha accettato con entusiasmo di inter-

venire nell'ambito di questa iniziativa, basata in parte su di un progetto ludico-creativo proposto dall'associazione di volontariato «Ospedale Dolce Casa-Onlus», la quale è presente proprio presso il reparto di pediatria cira-

cese. Al centro di tale progetto c'è il personaggio dell'«Orso Dottore», che trascorre gran parte del suo tempo in compagnia dei piccoli pazienti. Presenza che riveste un ruolo importante per tutti i giovanissimi accolti, in quanto permette loro di giocare anche durante la malattia e l'esperienza di ospedalizzazione. Per quanto concerne la proposta educativa, che è stata rivolta in questo caso ai



**Il dottor Alberto Brach Del Prever è stato ospite della scuola di Favria**

bambini della scuola dell'infanzia favriese, ha permesso alle insegnanti di condividere obiettivi comuni con l'«Ospedale Dolce Casa-Onlus». «In questo modo - fanno sapere dall'istituto - sono state trasmesse ai piccoli alunni norme comportamentali indispensabili per la cura ed il benessere della propria persona. Inoltre, «Orso Dottore»

ha rappresentato simbolicamente la figura del medico, protettiva e accogliente». Infine, l'uscita con Brach del Prever si è rivelata davvero una piacevole occasione d'incontro con i più piccoli, nonché l'opportunità di concludere nella maniera migliore un percorso, il quale senza dubbio in futuro darà importanti riscontri.