

## Dalle difficoltà economiche al calo demografico, Fism Ferrara a Roma

Anche i delegati estensi hanno partecipato al 50esimo anniversario della fondazione



Un momento della partecipazione di Fism Ferrara all'evento nazionale



Con 13 delegati, Fism Ferrara ha preso parte al convegno celebrativo 'Prendiamo il largo'; in occasione del **cinquantésimo anno dalla fondazione** della realtà nazionale, che si è tenuto sabato 18 e domenica 19 maggio a Roma.

Cinquant'anni fa veniva fondata la **Federazione italiana scuole materne**, che oggi coordina circa 9000 realtà educative tra nidi d'infanzia, sezioni primavera e scuole dell'infanzia, frequentate da circa mezzo milione di bambini e dove lavorano decine di migliaia di addetti e volontari.

Il tema dell'evento, **'Prima i bambini: ieri, oggi, domani'**, è stato il leitmotiv del convegno nazionale e delle tavole rotonde organizzate per l'occasione. Un'opportunità per analizzare il lavoro della Federazione, condividere conoscenze educative e pedagogiche, esplorare nuove teorie e promuovere buone pratiche. L'obiettivo è continuare a perseguire traguardi significativi nei prossimi anni di impegno educativo.

"Erano presenti **pedagogisti, gestori, insegnanti e operatori** delle nostre scuole. La partecipazione a questo importante anniversario è stata un'occasione per celebrare i 50 anni della Fism Nazionale, che riunisce servizi educativi e scuole dell'infanzia paritarie di ispirazione cattolica in tutto il territorio italiano. Si è trattato, inoltre, di un significativo momento di confronto e condivisione di esperienze tra colleghi di altre regioni", ha dichiarato il presidente della sezione ferrarese Biagio Missanelli.

Le tematiche trattate hanno incluso nuovi percorsi e prospettive per i servizi per l'infanzia, il ruolo dei bambini nelle agende politiche e sociali, il contributo della famiglia e delle istituzioni. E' stato inoltre affrontato il problema del **calo demografico e delle difficoltà economiche** dovute a una parità scolastica non ancora pienamente applicata.