

Disagio sociale, gli enti fanno squadra

■ Un contenitore ricco d'iniziativa. Il Progetto Prima I (Promuovere le risorse per l'infanzia mediante approcci innovativi), selezionato da "Impresa sociale con i bambini" nell'ambito del fondo a contrasto della **povertà educativa** minorile, in collaborazione con Aipes, il comune di Sora, la ludoteca "La Fortezza dei Sogni" e altre realtà sociali del territorio, attraverso l'accordo Liris, mette a disposizione di bambini, famiglie e anziani una serie di attività gratuite di vario tipo che vanno ad ampliare i servizi già offerti in questi mesi.

L'accordo, infatti, sottoscritto da diversi attori impegnati quotidianamente a migliorare la qualità della vita dei sorani, ha consentito un ampliamento di opportunità per i più piccoli, ma non solo, e l'allargarsi della pla-

tea di beneficiari delle azioni previste dal progetto Prima I.

«L'amministrazione De Donatis - dichiarano l'assessore ai servizi sociali di Sora, Veronica di Ruscio, e Floriana De Donatis, consigliera delegata all'istruzione - con il progetto Prima I e con l'accordo Liris ha dimostrato di credere fortemente nella mission del fare rete in ambito sociale e si è impegnata nella sperimentazione di nuovi percorsi finalizzati a migliorare le condizioni di vita delle famiglie e dei minori esposti al rischio di **povertà educativa**. Proprio per rispondere in maniera più efficace a questo ambizioso obiettivo, noi e il sindaco Roberto De Donatis, abbiamo ritenuto opportuno sottoscrivere un' "alleanza" ed elaborare una strategia sinergica con gli istituti scolastici

e le associazioni del terzo settore».

«L'Aipes - ha detto invece il direttore generale Maurizio Ottaviani - crede molto nell'accordo Liris e lo ha fortemente radicato nel territorio attraverso accordi e mediante un lavoro di rete capillare». ● **E. C. P.**

Sottoscritta un'alleanza con le associazioni e gli istituti scolastici

Alcune delle attività offerte gratuitamente ai bambini, ma anche ad anziani, attraverso l'accordo Liris



Peso: 18%