

**POGGIOMARINO. LUISA FORMISANO CONQUISTA LA PALMA DI "ALUNNA PIÙ BUONA DELL'ANNO"**

## **Dona midollo al fratellino, premiata 13enne**

POGGIOMARINO. Luisa Formisano, tredicenne di Poggiomarino, si è aggiudicata la prestigiosa palma di alunna più buona dell'anno. Lo ha decretato la giuria del premio nazionale intitolato ad "Hazel Marie Cole", fondato dall'omonima onlus triestina. L'allieva dell'istituto comprensivo "Eduardo De Filippo" si è distinta, tra i giovani candidati di tutta Italia, per aver donato il midollo spinale al fratellino Corrado, affetto da leucemia. «È un evento che ci riempie di gioia - ha commentato il preside del plesso, Antonio Biagio La Pietra - fu un periodo drammatico per la loro famiglia, ma Luisa (nella foto con il fratellino) seppe trovare l'energia per realizzare un gesto d'immenso amore. Grazie a lei il fratellino ha ripreso a vivere ed ora frequenta regolarmente la prima media».

La premiazione avverrà nell'edificio scolastico di Poggiomarino la sera del 23 novembre prossimo, giorno in cui la valorosa e sensibile ragazzina, riceverà una polizza di mille euro, che potrà utilizzare al compimento della maggiore età. La commovente avventura ha inizio lo scorso anno, quando i medici diagnosticarono al piccolo Corrado il terribile male. L'unico midollo compatibile era quello di Luisa che, malgrado la complessità dell'intervento, non svanzò problemi, affrontando con spirito audace l'operazione chirurgica. Un atto che esortò il direttore scolastico a mettersi in contatto con la segreteria dell'autorevole rassegna. Tuttavia, la "gloria alabardata", non è l'unica gratifica di cui si è forgiata la tenera indole della "sorellina coraggiosa".

Anche il Comune di Taurasi, in provincia di

Avellino, ha deciso di onorare la fanciulla poggiomarinese, consegnando al nucleo familiare un assegno di 625 euro, cifra non esorbitante, ma che permetterà a Luisa e Corrado, figli di onesti e umili operai, di poter intraprendere un lungo, ma altresì agevole, percorso formativo.

**MARIANO ROTONDO**

