

La straordinaria capacità di saper cogliere ogni opportunità, anche le più terribili, per attivare originali percorsi di apprendimento è tipica dell'insegnante.

In provincia di Ascoli Piceno questo lavoro dimostra come, partendo dai disastri del terremoto, possa essere avviata un'esperienza didattica significativa e di grande spessore.

{loadposition user7}

I bambini di classe 5\* di scuola primaria "Gianni Rodari" di Ascoli Piceno hanno trovato l'ispirazione per scrivere delle favole nell'esperienza vissuta e condivisa del terremoto, cercando di metabolizzare l'evento drammatico grazie anche ai preziosi suggerimenti del celebre scrittore a cui è intitolata la scuola.

"La Fenice dei Monti Azzurri" è il viaggio della solidarietà vissuto dagli scrittori in erba verso la comunità colpita dal sisma, a partire dal 24 agosto 2016, per la rinascita delle Marche e del Centro Italia. La rinascita prende forma dalla Fenice di Cecco d'Ascoli e dalla Fenice "potteriana", affinché vengano curate presto le ferite di questa fantastica terra.

I piccoli artisti, attingendo alle fonti letterarie della cultura marchigiana, all'identità culturale, hanno sviluppato storie fantastiche, dedicate ai paesi più duramente colpiti, finalizzate alla valorizzazione del patrimonio storico-artistico-naturale dell'Appennino.

Il viaggio solidale è infatti proseguito oltre le Marche, ascoltando le parole del poeta Giacomo Leopardi, si è focalizzata l'attenzione sulle comunità montane dei "Monti Azzurri".

Le insegnanti che hanno accompagnato i loro studenti in questa fantastica avventura: Mirella Di Fabio (che ho avuto come corsista in una mia esperienza di formazione), Bruna Di Leonardo, Patrizia Bernardi, Chiara Rosa, Laura Luciani. Barbara Rossi.

La pubblicazione del volume è stata realizzata dalla Regione Marche.

Questo il link diretto al flipbook: [www.yumpu.com/it/document/read/62921851/la-fenice-dei-sibillini](http://www.yumpu.com/it/document/read/62921851/la-fenice-dei-sibillini)

Per una visualizzazione corretta del flipbook, cliccate sul rettangolo Fullscreen, basso a destra.

{jcomments on}

{loadposition user6}