

è lieto di invitarla alla **presentazione** di

Favolosamente Abili

progetto editoriale rivolto a tutti i bambini
(con versioni adatte alle disabilità):

"Lampadino e Caramella nel MagiRegno degli Zampa"
"La riscoperta del Natale"

Mercoledì 11 dicembre alle ore 15.30

Incubatore BIC Lazio di Rieti - via dell'Elettronica snc

WORKSHOP supportato dall'Incubatore BIC Lazio di Rieti

Programma

ore 15.30: Introduzione - Titta Vadalà, Responsabile Incubatore BIC Lazio di Rieti
ore 16.00: Il progetto editoriale *Favolosamente Abili*, Sandra Innocenti, PDV - Puntidivista
ore 16.30: Presentazione del video *Lampadino e Caramella nel Magiregno degli Zampa* -
Simona Silveri, PDV - Puntidivista
ore 17.00: *Difficoltà e opportunità nelle scelte editoriali* - Loretta Scannavini, Editor
ore 17.30: *Contributi* - Virgilio Nunzio Paolucci, Presidente Coop. Onlus Loco Motiva,
Daniele Iagnemma, Ente Nazionale Sordi - Sezione di Rieti
ore 17.45: *Conclusioni* - Pamela Franceschini, Consigliera di Parità - Comune di Rieti
ore 18.15: *Dibattito*

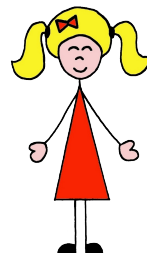
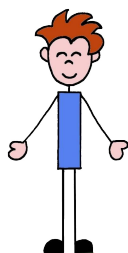
Venerdì 13 Dicembre 2013, ore 17.30

Presso la Sala di lettura della Biblioteca Comunale Paroniana,
via San Pietro Martire, 28, Rieti

Programma

- **Presentazione** del progetto editoriale *Favolosamente Abili* e del video *Lampadino e Caramella nel Magiregno degli Zampa*
- Interventi di: Gabriele Di Mario, dottore in psicologia e referente provinciale dell'ENS,
Caterina Musio, interprete LIS, Loretta Scannavini, Editor
- *Dibattito*
Rinfresco e vendita dell'opera.

**È particolarmente gradita la presenza di bambini che, durante la
presentazione, potranno svolgere attività ludico-ricreative.**



Ogni disabilità è innanzitutto una "disabilità culturale" che ha un proprio mondo e una propria lingua fatti a volte di diffidenza e isolamento.

Il nostro intento è quello di livellare le differenze e creare un nuovo linguaggio che crei empatia attraverso le nostre storie e i nostri personaggi.

In maniera istintiva ci siamo rivolte all'infanzia dando vita ad una favola dai toni semplici sia nel testo che nelle illustrazioni ma dai contenuti profondi.

Questo progetto si concretizza nelle versioni stampate:

- per ipovedenti (scelta del carattere di stampa e dimensione adeguata al difetto visivo);
- nero braille (stampa braille con sovrapposizione del testo in nero) e disegni in rilievo colorati;
- versione per bambini autistici realizzata con il metodo della Comunicazione Aumentativa Alternativa (testi modificati associando ogni parola ad un'immagine).

La versione per ipovedenti è adatta anche per bambini normodotati e sordi.

Ogni copia stampata è accompagnata da un DVD con contenuti speciali:

- traccia audio della favola interpretata;
- video della favola interpretata in Lingua italiana dei segni (LIS) con sottotitoli;
- brano musicale inedito anch'esso interpretato in LIS e sottotitolato.
- testo della favola e del brano musicale in formato .rtf fruibili attraverso software ingrandente, barra braille e sintetizzatore vocale;
- illustrazioni della favola in formato .pdf da stampare e colorare.

Tutto questo è stato possibile anche grazie al contributo delle associazioni dei disabili sul territorio reatino (ENS, UIC, Cooperativa sociale Onlus Loco Motiva).

PUNTIDIVISTA nasce il 29 marzo 2013 dalla determinazione, incoscienza e coraggio di 13 donne. Avendo alle spalle un'elevata professionalità nel campo della rielaborazione e adattamento di testi scolastici per non vedenti e ipovedenti, hanno voluto mettersi in gioco e rendersi indipendenti specializzandosi nella creazione di libri per l'infanzia fruibili da tutti, compresi coloro che hanno delle disabilità (sordi, ciechi, ipovedenti e autistici).

Con il patrocinio e la collaborazione di:
Biblioteca Comunale Paroniana



Cooperativa sociale Onlus
Loco Motiva



Ente Nazionale per la protezione e
l'assistenza dei Sordi Onlus
Sezione provinciale di Rieti



Unione Italiana dei Ciechi e degli
Ipovedenti Onlus
Sezione provinciale di Rieti

Contatti: www.puntidivistapdv.it

e-mail: redazione@puntidivistapdv.it