

Amare la lettura attraverso un gesto d'amore: un adulto che legge una storia

Ogni bambino ha diritto a essere protetto non solo dalla malattia e dalla violenza ma anche dalla mancanza di adeguate occasioni di sviluppo affettivo e cognitivo. Questo è il cuore di **Nati per Leggere**. Ricerche scientifiche ormai consolidate dimostrano come leggere con continuità ai bambini in età prescolare abbia una positiva influenza sia dal punto di vista relazionale (è una opportunità di relazione tra bambino e genitori), che cognitivo (si sviluppano meglio e più precocemente la comprensione del linguaggio e la capacità di lettura). La lettura condivisa consolida inoltre nel bambino l'abitudine a leggere, che si protrae nelle età successive grazie all'approccio precoce legato alla relazione.

Nati per Leggere è un **Programma di comunità** diffuso su tutto il territorio nazionale con più di 500 progetti locali che coinvolgono circa 1200 comuni italiani. I progetti locali sono promossi da bibliotecari, pediatri, educatori, operatori sanitari, enti pubblici, terzo settore, e coinvolgono attivamente la società civile attraverso il contributo dei Volontari NpL.



Nati per Leggere



In collaborazione con



Comune di Trapani

Corso di formazione per Operatori e per Volontari Nati per Leggere

**Sede: Ex Sala Consiliare
Comune di Trapani
Piazza del Municipio**

**Date: venerdì 3 maggio (ore 9-18)
e sabato 4 maggio (ore 9-13) 2019**

*Leggimi subito, leggimi forte
Dimmi ogni nome che apre le porte
Chiama ogni cosa, così il mondo viene
Leggimi tutto, leggimi bene
Dimmi la rosa, dammi la rima
Leggimi in prosa, leggimi prima*

Bruno Tognolini
per Nati per Leggere



Nati per Leggere

www.natiperleggere.it - info@natiperleggere.it

Il Programma nazionale Nati per Leggere

E' attivo dal 1999 ed è promosso dall'**Associazione Culturale Pediatri - ACP**, l'**Associazione Italiana Biblioteche - AIB** e dal **Centro per la Salute del Bambino onlus -CSB**. Nati per Leggere sostiene che "*Ogni bambino ha diritto ad essere protetto non solo dalla malattia e dalla violenza ma anche dalla mancanza di adeguate occasioni di sviluppo affettivo e cognitivo*".

Il cuore del Programma è **la lettura in famiglia fin da piccoli**, intesa come momento che crea relazione e intimità tra adulto e bambino. Le ricerche scientifiche dimostrano che leggere insieme, ponendosi in quella relazione speciale e dal forte impatto emotivo che è la lettura condivisa in famiglia, già dai primi mesi di vita e con continuità, contribuisce positivamente ad un significativo **sviluppo cognitivo, linguistico ed emotivo** del bambino.

Come per tutti gli interventi precoci, quanto prima si interviene, tanto maggiori e più durevoli sono i benefici nel corso della vita. Per questo iniziare a leggere costantemente ai bambini da piccolissimi, e prima ancora nella pancia della mamma, costituisce una grande **opportunità di sviluppo cognitivo, relazionale e sociale**.

CONTENUTI

- Il programma Nati per Leggere: obiettivi, principi portanti, modalità di attuazione, azioni degli operatori
- I benefici della lettura
- Lo sviluppo psicomotorio, cognitivo, relazionale ed emotivo del bambino da 0 a 6 anni
- Il ruolo dei volontari: promozione, formazione, costituzione e gestione di un gruppo di volontari
- La comunicazione efficace con le famiglie
- La strategia comunicativa dall'identità ai materiali
- I progetti locali: la progettazione e l'implementazione in funzione del territorio
- La produzione editoriale e i criteri di selezione dei libri per la prima infanzia. Lavoro di gruppo sui libri
- Le modalità di lettura per promuovere la lettura in famiglia

Docenti: Provvidenza Maria Mogavero, Giuseppe Primavera, Antonella Provenzano

Formazione riservata ai residenti del comune di Trapani e limitrofi

Informazioni: Giuseppina Vullo
giuseppina.vullo@gmail.com

Termine per le iscrizioni: 24 aprile 2019

Per iscriverti compila il modulo [clicca qui](#) oppure visita la pagina dedicata alla formazione nel sito www.natiperleggere.it

Verrà rilasciato un attestato di partecipazione per l'intero corso.

