



Con il contributo di



Promosso da



Con la collaborazione di



Non è colpa dei bambini
Aiutare i figli nei momenti
di incertezza e difficoltà

**Costruire una Comunità
educante**
I basilari per educare insieme

Bellusco

Diventare futuro



Un progetto realizzato da

CPP

Centro Psicopedagogico
per l'educazione e
la gestione dei conflitti

Responsabilità scientifica della scuola: **DANIELE NOVARA**

Scuola Genitori è un progetto del Centro Psicopedagogico
per l'educazione e la gestione dei conflitti

Tel. 0523/498594 - scuola.genitori@cPPP.it

Il CPP è Ente accreditato presso il MIUR - Prot. N. 3304/c/3 del 09/06/2003



Lunedì
29 ottobre 2018

Non è colpa dei bambini

Aiutare i figli nei momenti
di incertezza e difficoltà

Prima di cercare nei bambini e nei ragazzi presunte patologie neuroemotive e tentare diagnosi sempre più precise, anticipate, definite, psichiatriche e di etichettarli come malati occorre avere il buon senso di verificare se la loro educazione è corrispondente all'età e ai bisogni di crescita. In questo senso è fondamentale riuscire a restituire a genitori e insegnanti potere, funzione e responsabilità. Perché etichettare i figli e conseguentemente medicalizzarli è una pratica rischiosissima, oggi sempre più diffusa.

con **Daniele Novara** pedagoga e direttore CPP



Giovedì
29 novembre 2018

Costruire una Comunità educante

I basilari per educare insieme

Occorre costruire un nuovo gioco di squadra che metta l'orientamento educativo e le buone metodologie pedagogiche in una posizione di rilevanza e priorità, per portare un contributo decisivo alla crescita dei bambini e dei ragazzi. L'educazione è la strada migliore per aiutare le generazioni più giovani a tirare fuori tutte le loro risorse.

con **Massimo Lussignoli** formatore e counselor CPP



La partecipazione è libera e gratuita

Orario delle serate: 21.00

Sede delle serate:
Cinetatro San Luigi di Bellusco, Piazza della Chiesa 1

Per informazioni: palco.ragazzi@gmail.com
cell. 338 349 4698

È consigliata la prenotazione

Bellusco

