

## DOPOSCUOLA STUDY UP!

**CPL SERVIZI ONLUS** è una cooperativa che dal 1976 opera in diverse aree, dalla disabilità, ai minori, passando per le famiglie e tutti i molteplici fruitori della provincia di Verona Est e non solo.

**STUDY UP!** E' un'attività di 'doposcuola' o 'aiuto compiti', con una marcia in più.

In gergo si intende 'doposcuola' un progetto di educazione integrativa che consiste nell'affiancare i ragazzi nello svolgimento dei compiti scolastici o nello studio a casa dopo l'orario di scuola.

Nel nostro caso però viene data notevole attenzione al ragazzo come individuo unico e speciale nel suo insieme.

### **In che modo?**

Innanzitutto nell'organizzazione del servizio.

Infatti, anziché lavorare col gruppo classe (generalmente più di 15 ragazzi di età e bisogni diversi), vengono formati piccoli nuclei di 3-4 ragazzi per turno (durata 1h e 30).

Questo passaggio permette ai nostri operatori di personalizzare il tipo di attenzione offerto oltre che individuare difficoltà specifiche di apprendimento, o situazioni di demotivazione.

Altro obiettivo fondamentale di questa modalità è il centrare il ragazzo sulla costruzione del proprio metodo di studio, questo per favorire l'autonomia e di conseguenza la riuscita scolastica.

Principio fondamentale dei nostri operatori, oltre ad un pensiero positivo per una buona relazione aiutante – aiutato, è la professionalità. L'equipe infatti si compone di educatori e psicologi specificatamente preparati.

Si dà quindi importanza non solo ai famigerati compiti, ma al far in modo che i ragazzi credano in se stessi e valorizzino la propria unicità.

Al momento il servizio è attivo due giorni a settimana con possibilità di ampliare al terzo in caso di numerose adesioni.

**Per ulteriori informazioni** ed iscrivere il proprio figlio è possibile scrivere a:

**Gabriele Destrini**, Cell: **349 7207396**,

Mail: [gabriele.destrini@cplservizi.com](mailto:gabriele.destrini@cplservizi.com)

Oppure a: [servizieducativi@cplservizi.com](mailto:servizieducativi@cplservizi.com)