



**Tiralarete** è una rete di scuole di diverso ordine che intendono proporre e sperimentare le metodologie del Cooperative learning (Apprendimento cooperativo).

### Finalità

- coordinare e fornire supporto metodologico a tutti gli insegnanti che hanno frequentato un corso di Cooperative learning e/o acquisito conoscenze in merito
- consolidare l'esperienza nell'applicazione del Cooperative Learning attraverso l'ampliamento della conoscenza, del confronto e una accurata documentazione dei percorsi;
- condividere e ottimizzare risorse umane, strumentali ed economiche;
- confrontarsi su una nuova progettazione nel raggiungimento di obiettivi comuni;
- ampliare il coinvolgimento nell'esperienza a nuovi soggetti;
- realizzare un legame tra scuola e territorio accogliendo esperienze, conoscenze e competenze.

### Figure di riferimento

I **facilitatori**, sono gli insegnanti, che hanno acquisito conoscenze in merito a una formazione specifica al ruolo, conseguita attraverso corsi organizzati ogni anno dalla Provincia di Torino.

I **referenti** che agiscono in seno all'attuazione del POF di ogni istituto.

Ogni referente d'istituto è membro del Comitato Scientifico ove si elaborano le proposte da sottoporre al Comitato di Gestione. (cfr. *Protocollo di Intesa*)

### Facilitatori e Referenti di Tiralarete

DD Casalegno Scuola Polo tel. 011 321724 (C. Stornello; I. Calabrese)  
 DD Coppino (A. Corsero)  
 DD Salgari (G. Cascio)  
 DD Pacchiotti (C. Cosimo)  
 DD Padre Gemelli (D. Perla)  
 DD Lessona (R. Macrillò)  
 DD Gabelli (O. Sartori)  
 DD Baricco (G. Sorrentino)  
 SMS Drovetti (R. Pagliarulo)  
 IC Manzoni (C. Chicco; M. Ugo)  
 IC Turoldo (P. Rento)  
 ITAS Santorre di Santarosa (S. Ortega)  
 IPIA Plana

in collaborazione con





# *Fare scuola con il Cooperative learning*

## *Seminario di formazione*

Il Cooperative Learning prima ancora che a uno specifico metodo di insegnamento/apprendimento, è un vasto movimento educativo che applica particolari tecniche di cooperazione nell'apprendimento in classe. Tutte le esperienze dimostrano che il rendimento scolastico degli studenti migliora quando si attivano i gruppi di apprendimento cooperativo. E gli insegnanti possono aiutare gli studenti a sviluppare le abilità cognitive e sociali di cui avranno bisogno nella vita..

Il seminario si propone di far conoscere e sperimentare direttamente tale metodologia. Ogni laboratorio è volutamente di tipo disciplinare per dare, da subito, una visione di ciò che è possibile fare nelle classi in merito al proprio ambito di insegnamento.

Martedì 9 settembre 2008

ore 14, 30—18,30

Scuola Drovetti

via Bardonecchia 34 — Torino

### Programma

14, 15 – 14, 30 Registrazione

14, 30 – 17 Laboratori

17 – 17,15 Pausa

17,15 – 18,30 Plenaria

### LABORATORI

- *L'insegnamento della seconda lingua (S. Ortega)*
- *Matematica con il Cooperative learning (B. Laudi)*
- *Le strutture di Kagan nell'insegnamento delle Scienze (C. Stornello)*
- *Cooperative learning e Storia (G. Di Pietro)*
- *Approccio al Problem solving come competenza trasversale (M. Falasca)*
- *L'insegnamento delle abilità sociali (C. Chicco)*
- *Il Jigsaw nell'insegnamento dell'Italiano (M. Falasca)*

Per informazioni: **D.D. CASALEGNO Via Acciarini, 20  
10137 Torino**

tel. 011 321724 fax 011 3290470

[segreteria.dd.casalegno.torino@scuole.piemonte.it](mailto:segreteria.dd.casalegno.torino@scuole.piemonte.it)

