



PROGETTO G.I.S. - CE.SE.DI. per la formazione docenti Verso la scuola comunità di apprendimento

Il **GIS, Gruppo per l'Innovazione della Scuola**, è nato nel 2006 in seguito al progetto avviato nell'a.s 1997-98 dalla Provincia di Torino, con l'obiettivo di sviluppare metodologie didattiche innovative.

Il gruppo è costituito da insegnanti che gravitano sul territorio della Città metropolitana di Torino e che intendono condividere scopi e attività e collaborare in una prospettiva di ricerca-azione e formazione continua.

Il quadro pedagogico - didattico nel quale si progettano, organizzano e sviluppano le attività del gruppo e' il socio-costruttivismo, con particolare riferimento alle metodologie del cooperative learning (apprendimento cooperativo), che forniscono un forte contributo alla risoluzione dei problemi educativi e formativi.

Fanno anche parte del quadro di riferimento del gruppo altre modalità di approccio didattico che ben si innestano sul Cooperative learning, quali la valutazione e la didattica per competenze, l'utilizzo di una progettazione significativa e la creazione di contesti scolastici che siano comunità di apprendimento.

Fin dagli inizi del Progetto, i docenti del GIS agiscono nelle varie zone in cui è stato suddiviso il territorio della Città metropolitana di Torino:

- Chieri
- Chivasso
- Grugliasco
- Ivrea
- Pinerolo
- Torino
- Val di Susa

In ciascuna di esse a tutt'oggi sono presenti insegnanti con una significativa esperienza nella conoscenza e applicazione del Cooperative Learning e di altri metodi innovativi, che possono supportare i colleghi nell'applicazione del metodo.

Oggi il lavoro dei facilitatori/formatori e dei referenti si svolge in parte in occasioni più centralizzate, come i corsi ed i laboratori organizzati presso la sede del CE.SE.DI. ed in parte presso le sedi delle scuole che ne fanno richiesta. In quest'ultimo caso le attività possono essere più calibrate sugli specifici bisogni dell'Istituto.

Tutte le iniziative del GIS - CE.SE.DI., comprese **eventuali altre iniziative organizzate nelle zone**, saranno pubblicizzate sul portale:

www.apprendimentocooperativo.it

Sarà inoltre possibile contattare via email i referenti delle varie zone:

CHIERI:

Paola Lasala D.D. 1° Circolo Chieri: laspaola@tiscali.it

Caterina Grignolo: caterina.grignolo@gmail.com

CHIVASSO/IVREA:

Riccarda Viglino: rivigli@yahoo.it

Maria Grazia Bergamo: I.C. Verolengo: mariagrazia.bergamo@unito.it

Daniela Moscato: Primo Circolo D'Azeglio - Ivrea: daniela.moscato@yahoo.it

Matilde Lo Valvo Istituto Comprensivo di Azeglio: 54matilde@gmail.com

GRUGLIASCO:

Marco Falasca marco.fala@libero.it

Alberto Elia ITIS Majorana di Grugliasco : elialbest@inwind.it

Antonella Martini ITIS Majorana di Grugliasco: antochim@libero.it

Angelo Chiarle LS Darwin di Rivoli angelo.chiarle@libero.it

Enrica Miglioli IC King di Grugliasco : enricamiglioli@tiscali.it

Patrizia Bertoni IC King di Torino : patrizia_bertoni@fastwebnet.it

Valentina Paterna IC King di Torino : paterna.valentina@libero.it

Paola Gatto IC King di Torino: paolettakat@libero.it

Maria Rita Pastore IC King di Grugliasco: mariarita.pastore@gmail.com

Anna Gigli IC Nanni di Grugliasco: gianrosa60@libero.it

Rossella Capristo: rossella.capristo@libero.it

PINEROLO

Fiorella Trucco, Liceo "Porporato" di Pinerolo, referente per la formazione della RetePin: fioretrucco@libero.it

Anna Abrile - scuola secondaria di 1° grado "Lidia Poet" : anna.abrile@alice.it

Gianni Di Pietro: gianni.didietro@tiscali.it

Bruna Laudi: bruna.laudi@alice.it

Yuri Berio Rapetti Liceo "Porporato" Pinerolo: yuriberiorapetti@gmail.com

TORINO

Carmelo Stornello: c.stornello@fastwebnet.it

Daniela Callegari - Convitto Umberto I: callegari@cnuoto.it

Chiara Chicco: cchicco@hotmail.com

Maurizio Falasca: maurizio.falasca@alice.it

Roberta Massa DD "Casalegno" (scuola dell'infanzia Violetta Parra): roberta-massa@alice.it

Elena Melita primaria II Circolo Nichelino: elena.melita@gmail.com

Marina Michelin scuola dell'infanzia "Pisacane" Torino: marinamch14@gmail.com

Rosanna Morra: DD "Casalegno" (scuola dell'infanzia Violetta Parra): rosannamorra@virgilio.it

Enza Paratore: "Convitto Umberto I" epa974@gmail.com

Giovanna Sorrentino: DD "Baricco" giovannasorrentino26@libero.it

Maurizia Ugo: IC "Manzoni" maurizia.ugo@libero.it

VAL DI SUSA

Danila Favro IC Bussoleno - primaria di Foresto: danila.favro@gmail.com

Mirella Colomba IC Bussoleno - primaria di Chianocco: colombamirella2@gmail.com

ELENCO DELLE INIZIATIVE PER L'ANNO SCOLASTICO 2016/2017

Tutte le iniziative di formazione docenti proposte, non prevedono costi a carico delle scuole o degli insegnanti interessati.

I formatori del GIS sono peraltro disponibili per attività di formazione, presso gli Istituti interessati che ne facciano richiesta in proprio e che si facciano carico dei relativi costi.

Per le informazioni riguardanti i formatori e i corsi di formazione consultare il portale:

www.apprendimentocooperativo.it

1. L'apprendimento cooperativo nelle scuole dell'infanzia: primi passi verso le buone pratiche
2. Insegnare e apprendere in gruppo. il cooperative learning : 1° livello (primo ciclo)
3. Introduzione alla metodologia dell' apprendimento cooperativo (secondaria di II° grado)
4. Cooperative learning avanzato: la formazione dei facilitatori
5. Insegnare a studiare senza fare lezione frontale (laboratorio base): Guida alla comprensione profonda del testo
6. Insegnare a studiare senza far lezione frontale (laboratorio avanzato): Guida alla costruzione del quadro
7. Corso sulla comunicazione efficace tra scuola e famiglia
8. Il cooperative learning per gestire dinamiche di classe complesse: esperienze e riflessioni per la pratica in classe (livello base)
9. Corso per Tutor sulla peer to peer
10. Corso sulle competenze sociali
11. La valutazione autentica e i suoi strumenti
12. Programmare e valutare per competenze. Sperimentazione in classe dei risultati del percorso di ricerca-azione avviato negli anni 2012-2015
13. Cooperazione didattica per l'educazione scientifica in diversi ordini di scuola
14. Laboratorio di scienze nel curriculum verticale
15. Il problem solving nello sviluppo delle competenze per la scuola del successo
16. Idee per una didattica sulla biologia
17. Matematica e cooperative learning: didattica per competenze e prove INVALSI. Sperimentazione in classe dei risultati del percorso di ricerca-azione avviato negli anni 2012 /2015
18. Workshop: la matematica in gioco
19. Insegnare storia senza fare lezione frontale
20. Il riassunto dei testi narrativi e argomentativi: guardare dall'alto e trovare il filo rosso
21. Una valutazione "di nuova generazione" per gli ambienti di apprendimento potenziati dalle tecnologie
22. La lezione digitale con gli Eas (Episodi di Apprendimento situati)
23. Guida alla costruzione di un PDP (Piano Didattico Personalizzato) per B.E.S. e D.S.A.