

I PROGRAMMI DELLE ZONE E DELLE RETI

Le zone e le reti in modo autonomo organizzano corsi di formazione e interventi di supporto alle scuole del proprio territorio. Poiché molte sono in via di definizione, delle azioni formative e degli eventi pubblici che saranno organizzati verrà data informazione sul portale:

www.apprendimentocooperativo.it

Le iniziative delle zone saranno aperte agli insegnanti di tutte le zone, nella misura in cui ci saranno posti disponibili.

ZONA CHIERI

Nella zona di Chieri esiste una rete di scuole che pratica e diffonde l'apprendimento cooperativo, nel cui protocollo si definisce quest'ultimo come "una risorsa per l'insegnamento-apprendimento". **Tale rete è sorta nel 2008 con il Primo Circolo di Chieri come scuola polo** che svolge un ruolo di coordinamento e di supporto metodologico per quanto attiene al Cooperative Learning.

Iniziative per l'anno scolastico 2015/16

"A porte aperte" in una classe seconda della Scuola primaria "N.S. Scala" di Chieri:
"Il cooperative learning per lavorare in gruppo sulla comprensione del testo scritto".

Informazioni su altre iniziative saranno pubblicate, appena possibile, sul portale www.apprendimentocooperativo.it.

Per informazioni, contatti e iscrizioni ai corsi:

chieriprimo@libero.it

rachele.lentini@cittametropolitana.torino.it

Facilitatori/Referenti:

- Amitrano Giuseppina DD "1° Circolo" tel. 011.9472218
- Grignolo Caterina caterina.grignolo@istruzione.it
- Imprescia Valentina "Coop. Cittattiva" tel. 011.9424906
- La Sala Paola D.D. "1° Circolo" laspaola@tiscali.it
- Rossetti Marco Istituto "Vittone" tel. 011.9472734

ZONA CHIVASSO

Nella zona di Chivasso è presente una Rete di scuole, **CHIVAINRETE** dislocata sul territorio e comprendente Istituti di diverso ordine e grado, che è attiva da alcuni anni.

Le attività organizzate sono generalmente rivolte ai docenti delle scuole aderenti alla Rete, ma aperte anche a docenti di altri Istituti.

la rete ha come scuola polo l'Istituto "8 Marzo" di Settimo T.se.

Iniziative per l'anno scolastico 2015/16

Si conferma, in alcune scuole della zona, l'iniziativa "a porte aperte"

Il programma dell'iniziativa "a porte aperte e le attività previste per il prossimo anno scolastico saranno pubblicate sul portale www.apprendimentocooperativo.it.

Facilitatori/Referenti:

- Bergamo Maria Grazia Istituto Comprensivo "Verolengo" mariagrazia.bergamo@unito.it
- Viglino Riccarda Istituto comprensivo "Verolengo" rivigli@yahoo.it
- Moscato Daniela Primo Circolo "D'Azeglio", Ivrea daniela.moscato@yahoo.it
- Matilde Lo Valvo Istituto Comprensivo di Azeglio 54matilde@gmail.com

Per informazioni e contatti:

Scrivere alla mail: chivainrete@yahoo.it

ZONA GRUGLIASCO

La Rete della zona di Grugliasco, attiva da molti anni, coinvolge cinque istituzioni scolastiche di tutti i gradi e ordini. Ha organizzato corsi di aggiornamento nella didattica scientifica fin dal 1997 e successivamente si è impegnata in molteplici iniziative di formazione: "Cooperative learning", "Gestione della classe", "Disposizioni della mente", "Mappe concettuali", "Problem solving sperimentale nelle scienze", "Problem solving trasversale", "Difficoltà in matematica", ecc. Nel 2014-15 la rete di scuole di "Parole della Scienza" di Grugliasco ha realizzato una serie di video didattici, relativi all'Apprendimento Cooperativo nelle scienze, progettati e costruiti in collaborazione con l'INDIRE di Firenze.

Tali video saranno disponibili, dall'autunno 2015, presso il nuovo sito nazionale di formazione docenti <http://www.scuolavalore.indire.it/superguida/scienze/>

Iniziative previste per l'anno scolastico 2015/2016:**1. Progetto: LE PAROLE DELLA SCIENZA www.leparoledellascienza.it**

Continua il progetto di Educazione Scientifica costruttivista e cooperativo, avviato fin dal 2002. L'iniziativa è promossa e organizzata dalle seguenti scuole:

- **Grugliasco:** ITIS "Majorana", IC "King", IC "66 Martiri", IC "Di Nanni"
- **Torino:** IC "M.L. King"

Nel 2015/2016 saranno coinvolte circa 40 classi (30 elementari e 10 medie). Come ogni anno verranno progettati e realizzati percorsi didattici cooperativi di laboratorio, condotti dai docenti responsabili delle classi insieme ai docenti tutor del Gruppo di educazione scientifica del Majorana: Antonella Martini, Giovanni Gulli, Anna Cacucciolo, Grazia Rizzo, con la partecipazione esterna dei docenti Marco Falasca, Loredana Nota, S. Turco.

Referenti: Marco Falasca (cell.339.179.2289) e Loredana Nota, coordinatori per l'Italia settentrionale del progetto nazionale "Parole della scienza" (www.leparoledellascienza.it).

Responsabili per l'ITIS Majorana: Antonella Martini e Grazia Rizzo tel. 011.4113334

Iscrizioni: tramite mail: marco.fala@libero.it (prof. Marco Falasca)
antochim@alice.it (prof.ssa Antonella Martini)

Continua inoltre l'attività:

2. "A PORTE APERTE" presso l'ITIS "Majorana di Grugliasco

Facilitatori/referenti:

- Falasca Marco marco.fala@libero.it
- Elia Alberto ITIS. Majorana di Grugliasco tel. 011.4113334
- Casciaro Giovanni ITIS Majorana di Grugliasco tel. 011.4113334
- Gullì Giovanni ITIS Majorana di Grugliasco tel. 011.4113334
- Martini Antonella ITIS Majorana di Grugliasco tel. 011.4113334
- Chiarle Angelo LS Darwin di Rivoli tel. 011.9586756
- Gigli Anna IC di Nanni di Grugliasco tel. 011.7800171 - 011.4143124
- Piscioneri Marisa IC 66 Martiri di Grugliasco tel. 0114081331
- Miglioli Enrica IC King di Grugliasco tel. 011/40.31.405
- Maria Rita Pastore IC King di Grugliasco tel. 011/40.31.405
- Costantino Annalisa IC Anna Frank di Collegno tel. 0114044880
- Bertoni Patrizia IC King di Torino tel. 011.4032595 - 011.4031377
- Valentina Paterna IC King di Torino tel. 011.4032595 - 011.4031377

Per informazioni e contatti:

Scrivere alla mail: marco.fala@libero.it

Ulteriori iniziative saranno pubblicizzate sul sito: **www.apprendimentocooperativo.it**

ZONA PINEROLO

Nella zona di Pinerolo è attiva la RetePin, nata con l'obiettivo di fornire un supporto per il raccordo tra vari ordini di scuole e per l'orientamento. Raccoglie scuole del pinerolese e della Valli Chisone e Pellice. Negli anni si è lavorato per creare un vero raccordo tra i diversi ordini di scuole; si sono organizzati incontri per l'orientamento e corsi di formazione per i docenti. Un'importanza particolare è stata data all'*apprendimento cooperativo*, in quanto metodo innovativo che coinvolge gli studenti facendoli diventare protagonisti del loro apprendimento.

Il referente per la formazione della RetePin è la **prof.ssa Fiorella Trucco**, che insegna al Liceo Porporato

FACILITATORI - REFERENTI

Trucco Fiorella membro del GIS - (Gruppo per l'Innovazione Scolastica) presso il CE.SE.DI. - Liceo "Porporato" di Pinerolo. e.mail: fioretrucco@libero.it

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

Di Pietro Gianni membro del GIS - (Gruppo per l'Innovazione Scolastica) presso il CE.SE.DI. - e.mail: gdipietro933@gmail.com

Laudi Bruna membro del GIS - (Gruppo per l'Innovazione Scolastica) presso il CE.SE.DI. e.mail: bruna.laudi@alice.it

Berio Rapetti Yuri L. "Porporato" Pinerolo e.mail: yuriberiorapetti@gmail.com

Progetti anno scolastico 2015/2016

1. SPORTELLO DI PROGRAMMAZIONE COOPERATIVA

Facilitatori: Gianni di Pietro e Bruna Laudi

Destinatari: docenti di tutti gli ordini e gradi di scuola

L'idea quella è di dare un contributo per la progettazione agli insegnanti della zona che desiderino inserire nella loro programmazione attività in apprendimento cooperativo.

Sede: scuole che ne faranno richiesta

Durata: da concordare con i facilitatori

2. A PORTE APERTE

Docenti con maggiore esperienza, che utilizzano l'Apprendimento Cooperativo come pratica didattica consolidata, aprono le porte delle loro aule offrendo ai colleghi che lo richiedano la possibilità di vedere come lavora una classe cooperativa.

Sede: le scuole presso cui si svolgerà l'attività

Data: da definire

3. WORKSHOP: STORIA E METODO DI STUDIO

Il facilitatore Gianni di Pietro è disponibile a svolgere, nella zona oltre che nelle scuole che ne faranno richiesta, dei workshop sull'insegnamento della storia e sull'acquisizione di un metodo di studio attraverso il "cooperative learning".

Sede: ancora da definire, in base alle richieste delle scuole

Data: da definire

Minimo 12 partecipanti

4. IN RELAZIONE CON IL MONDO un'idea per affrontare il tema della relazione

a cura di **Bruna Laudi**

Destinatari: studenti del II° anno di scuola secondaria di I° grado e del biennio delle superiori

Il progetto è nato da una collaborazione con l'associazione "Svolta donna", che si occupa della tutela della donna come soggetto debole in situazioni difficili, attraverso uno sportello di ascolto e azioni concrete di supporto.

L'idea fondante è che nella scuola non ha senso parlare di violenza ma è giusto fare prevenzione, educando ad una migliore conoscenza di se stessi in relazione con gli altri.

Il progetto, già attuato in varie scuole di Pinerolo, della Val Chisone e della Val di Susa, prevede un laboratorio in classe, con la presenza del facilitatore: attraverso l'analisi di testi tematici ed il confronto tra pari con tecniche dell'apprendimento cooperativo, si aiutano gli studenti a capire meglio le dinamiche relazionali con i coetanei e con gli adulti. La condivisione di ansie e aspettative permette di ridimensionare le dinamiche relazionali e favorisce l'armonia all'interno della classe. L'uso delle tecniche cooperative può diventare uno stimolo per modificare anche in seguito le modalità di apprendimento all'interno della classe.

Durata dell'attività: 8 - 10 ore

Date le date definitive saranno concordate tra le formatrici e le scuole richiedenti

Sede: scuole che ne facciano richiesta

5. MATEMATICA E PROVE INVALSI

Destinatari: docenti di primaria e secondaria di 1° grado

La facilitatrice di zona Bruna Laudi e la referente Anna Abrile sono disponibili a condurre gruppi di lavoro, qualora le scuole volessero avviare progetti di didattica cooperativa, legati all'insegnamento della matematica, specie in riferimento alle PROVE INVALSI.

Sede: ancora da definire le scuole presso cui si svolgerà l'attività

Data: da definire

Durata: 3 (o 4) incontri da 3 ore

Minimo 20 partecipanti

6. WORKSHOP: MATEMATICA IN GIOCO

Destinatari: docenti di primaria e secondaria di 1° grado

Relatori: Anna Abrile, Danila Favro, Bruna Laudi

L'incontro, di tipo laboratoriale, ha il duplice obiettivo di presentare contenuti matematici attraverso gioco e problem solving e di mettere in evidenza l'importanza del lavoro cooperativo e delle sue caratteristiche.

Sede: scuole che ne facciano richiesta

Data: da definire

Durata: 3 ore

Minimo 20 partecipanti

I COSTI DI FOTOCOPIE E MATERIALE DI CANCELLERIA SONO A CARICO DELLE SCUOLE

Per informazioni scrivere a:
fioretrucco@libero.it
gdipietro933@gmail.com
bruna.laudi@alice.it

ADESIONI

entro il 16 ottobre 2015 tramite apposito modulo inviato via fax o e.mail

REFERENTE

Rachele LENTINI

Tel. 011.861.3602 - fax 011.861.4494

E-mail: rachele.lentini@cittametropolitana.torino.it

ZONA TORINO

Fanno parte della zona di Torino tutte le scuole del territorio interessate a sviluppare il Cooperative Learning come metodologia didattica innovativa per l'apprendimento.

Dal 2005, alcune di queste scuole si sono costituite in una Rete, denominata TIRALARETE, allo scopo di rispondere nel modo più specifico possibile ai bisogni dei docenti. Le attività promosse da Tiralarete si integrano con quelle proposte dal GIS.

La partecipazione a Tiralarete è aperta a tutte le scuole interessate. E' sufficiente richiedere e firmare il protocollo di intesa che regola le iniziative della Rete che può essere richiesto alla segreteria della scuola Capofila la DD Casalegno di Torino.

Iniziative per l'anno scolastico 2015/16

Si conferma l'iniziativa **"a porte aperte"** in alcuni Istituti dei vari ordini e gradi di scuola.

Il programma dell'iniziativa "a porte aperte e ulteriori attività previste per il prossimo anno scolastico saranno pubblicate sul portale www.apprendimentocooperativo.it.

Facilitatori/Referenti:

- Stornello Carmelo c.stornello@fastwebnet.it
- Morra Rosanna **DD Casalegno** (scuola dell'infanzia Violetta Parra) rosannamorra@virgilio.it
- Massa Roberta **DD Casalegno** (scuola dell'infanzia Violetta Parra) roberta-massa@alice.it
- Chiara Chicco I C **"Manzoni"** chicco@hotmail.com
- Maurizio Falasca maurizio.falasca@alice.it
- Capristo Rossella **DD "Mazzarello"** Rossella.capristo@libero.it
- Cascio Gabriella DD "Salgari" gabriella.cascio@alice.it
- Callegari Daniela **"Convitto Umberto I"** callegari@cnuto.it
- Paratore Enza **"Convitto Umberto I"** epa974@gmail.com
- Sorrentino Giovanna **DD "Baricco"** giovannasorrentino26@libero.it
- Ugo Maurizia I C **"Manzoni"** maurizia.ugo@libero.it

In grassetto sono evidenziate le scuole partecipanti a Tiralarete e sottolineata la scuola capofila.

Per informazioni e contatti:

Scrivere alla mail: c.stornello@fastwebnet.it

ZONA VAL DI SUSÀ

La zona della Val di Susa, negli ultimi tre anni, è stata caratterizzata da un nutrito gruppo d'insegnanti che hanno partecipato al percorso di ricerca-azione sulle competenze, che si è concluso con la pubblicazione del secondo fascicolo **"VALUTARE PER INSEGNARE. Dalle competenze alla costruzione del curricolo"**.

Nell'anno scolastico 2014/15 insegnanti e studenti hanno potuto visitare la mostra interattiva "Riflessioni & Riflessioni" a cura del prof. Giorgio Ferrarese, Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino **presso il liceo Norberto Rosa di Bussoleno**.

È stato inoltre proposto il progetto "Porte aperte" per permettere agli insegnanti interessati di osservare una lezione svolta in apprendimento cooperativo.

FACILITATORI - REFERENTI

Danila Favro membro del GIS - (Gruppo per l'Innovazione Scolastica) presso il Ce.Se.Di e.mail: danila.favro@gmail.com

Mirella Colomba membro del GIS - (Gruppo per l'Innovazione Scolastica) presso il Ce.Se.Di e.mail:colombamirella2@gmail.com

Progetti anno scolastico 2015/2016:

1.SPORTELLO DI PROGRAMMAZIONE COOPERATIVA

Facilitatori: Danila Favro

Referente: Mirella Colomba

Destinatari: docenti di tutti gli ordini e gradi di scuola

L'idea è quella di dare un contributo per la progettazione agli insegnanti della zona che desiderino inserire nella loro programmazione attività in apprendimento cooperativo.

Il progetto prevede incontri di progettazione (2 da 2 ore), la possibilità di concordare una lezione che verrà svolta in classe dalla facilitatrice o dalla referente e una supervisione on line.

Sede: scuole che ne faranno richiesta

Data: da definire

Durata: 4 ore in presenza più supervisione on line

2. A PORTE APERTE

Docenti con maggiore esperienza, che utilizzano l'Apprendimento Cooperativo come pratica didattica consolidata, aprono le porte delle loro aule offrendo ai colleghi che lo richiedano la possibilità di vedere come lavora una classe cooperativa.

Sede: l'attività si svolgerà presso l'I.C, Bussoleno

Data: da definire

Durata: incontri da 2 ore

3. MATEMATICA E PROVE INVALSI

Destinatari: docenti di primaria e secondaria di 1° grado

La facilitatrice di zona Danila Favro dà la sua disponibilità qualora le scuole volessero avviare progetti di didattica cooperativa, legati all'insegnamento della matematica, specie in riferimento alle PROVE INVALSI

Sede: l'attività si svolgerà presso l'istituto che ne farà richiesta

Data: da definire

Durata: 3 (o 4) incontri da 3 ore

Minimo 20 partecipanti

4. WORKSHOP: MATEMATICA IN GIOCO

Destinatari: docenti di primaria e secondaria di 1° grado

Relatori: Danila Favro, Bruna Laudi

L'incontro, di tipo laboratoriale, ha il duplice obiettivo di presentare contenuti matematici attraverso gioco e problem solving e di mettere in evidenza l'importanza del lavoro cooperativo e delle sue caratteristiche.

Sede: scuole che ne facciano richiesta

Data: da definire

Durata: 3 ore

Minimo 20 partecipanti

Per informazioni, contatti e iscrizioni ai corsi scrivere alle mail:
danila.favro@gmail.com
colombamirella2@.com
rachele.lentini@cittametropolitana.torino.it