



Ministero dell'Istruzione
dell'Università e della Ricerca



"don Milani - Colombo" Scuola Statale Secondaria di Primo Grado

Salita Carbonara 51, Genova – telefono: 0102512660-139

Fax 010 2512654 C.F. 95062060108

gemm14100t@istruzione.it – gemm14100t@pec.istruzione.it

www.donmilanicolombo.com

Ai sensi della Direttiva n. 90 del 1/12/2013 e in particolare dell'art. 67 del CCNL del comparto scuola, il Laboratorio Tecnologie Didattiche della Scuola statale secondaria di 1° Don Milani, è soggetto qualificato per la formazione del personale della scuola e i docenti che partecipano all'attività di formazione proposta hanno diritto all'esonero dal servizio secondo le norme vigenti.

Progetto di rete

"L'insegnamento di Attività Alternativa: quali prospettive?"

Presentazione/obiettivi

Sebbene la richiesta da parte dell'utenza vada crescendo, spesso le istituzioni scolastiche fanno fatica a garantire il diritto all'Attività Alternativa (AA) e/o i docenti preposti incontrano difficoltà a costruire percorsi didattici strutturati.

Al di là dei problemi legati alla carenza di risorse umane ed economiche, ciò avviene perché attualmente non esistono né un curriculum didattico definito né una classe di concorso preposta.

Il corso, promosso dalla scuola sperimentale Milani, si propone di affrontare le diverse dimensioni del problema, al fine di

- 1) promuovere la professionalizzazione del docente di AA
- 2) creare un'occasione di coordinamento e confronto tra i docenti che hanno esperienza didattica di AA

Alla fine del corso sarà rilasciato attestato relativo alla partecipazione alle attività in presenza e al lavoro in rete.

[Si specifica che, essendo il corso accreditato dal MIUR, è possibile assentarsi dal luogo di lavoro per parteciparvi e che l'attestato di partecipazione viene riconosciuto ai fini dell'inserimento nella graduatoria interna alla scuola sperimentale Milani]

Contenuti/Attività

L'attività prevede:

- 1) **incontro in presenza** il 22 novembre con la dott.ssa Marina Cinieri (pedagogista ed esperta in dinamiche interculturali, già responsabile del coordinamento Centro Scuole e Nuove Culture e del Laboratorio Migrazioni di Genova) e dott. Riccardo Damasio (Comune di Genova, Direzione Politiche Educative - Conferenza Cittadina) in cui
 - a) i docenti di AA della scuola sperimentale Milani illustreranno brevemente l'organizzazione e l'attività del loro dipartimento disciplinare
 - b) i partecipanti si presenteranno riportando sinteticamente la loro eventuale esperienza per quanto riguarda l'insegnamento di AA, esplicitandone punti di forza e problematiche
 - c) verranno proposti l'ambiente virtuale, i filoni tematici e le modalità di lavoro in rete

2) **lavoro in rete** sull'AA strutturato relativo a:

- a) quadro normativo
- b) equità e diritti nella scuola
- c) archiviazione percorsi didattici
- d) stesura di documenti condivisi (wiki) sulle prospettive di tale disciplina

3) incontro in presenza in itinere (7 febbraio)

4) incontro in presenza per organizzare gli interventi alla tavola rotonda in aprile (17 aprile)

5) **Tavola rotonda cittadina:**

- a) presentazione delle proposte didattiche e programmatiche documentate e/o sviluppate in rete
- b) interventi di esperti, provenienti dal mondo accademico e da quello delle associazioni culturali, che contribuiscano a delineare le problematiche legate al diritto all'AA e alla sua garanzia

A cura di

dipartimento disciplinare di Attività Alternativa della scuola sperimentale Milani
coordinamento: Valeria Ghiron

Destinatari

Docenti di ogni ordine e grado

Sede

Lab TD presso scuola Milani, Salita Carbonara 51, Genova
Sede da definire per la tavola rotonda conclusiva

Date

martedì 22 novembre 2011 ore 16.30-18.30: incontro in presenza LAB TD

novembre-aprile: lavoro in rete

martedì 7 febbraio ore 16:30-18:30: incontro in presenza LAB TD

martedì 17 aprile ore 16:30-18:30: incontro in presenza LAB TD

maggio 2012 tavola rotonda conclusiva (data da definirsi)

Per iscrizioni e informazioni

[Progetto Alternativa - Rete Equità](#)

Segreteria Labtd: info.labtd@gmail.com

Referente progetto: valeriaghiron@hotmail.com

