

CORSI DI FORMAZIONE PER IL PERSONALE DELLA SCUOLA

Anno Scolastico 2016-17

**APPRENDIMENTO PER COMPETENZE E PROGETTUALITA' INTERDISCIPLINARE:
META-STRATEGIE METODOLOGICHE E STRUMENTI DI VERIFICA E VALUTAZIONE.**

Il percorso formativo intende affrontare le problematiche legate all'apprendimento per competenze, approfondendo le opportunità di una progettazione interdisciplinare basata sulla condivisione di linee metodologiche e strumenti di verifica e valutazione il più possibile oggettivi che possano rappresentare la base scientifica indispensabile per la certificazione di competenze.

OBIETTIVI:

- Acquisire strumenti metodologici oggettivi nella progettazione interdisciplinare.
- Acquisire strumenti metodologici oggettivi nella verifica e valutazione.

DESTINATARI: Insegnanti curricolari e di sostegno della scuola Secondaria di secondo grado.

DURATA: 20 ore

PERIODO: marzo - aprile 2017

COSTO: 200 € (IVA inclusa)

NUMERO PARTECIPANTI: minimo 12 massimo 25

MODALITA' DI EROGAZIONE: in presenza

DOCENTI DEL CORSO:

GIOVANNI MUSELLA	Docente di Scienze delle Attività Motorie e Sportive (SUISM) – Docente dei corsi TFA – Università degli Studi di Torino.
GIULIA BARDAGLIO	Dottore di Ricerca in Scienze Umane - Docente di Scienze delle Attività Motorie e Sportive e Scienze dell'Educazione Motoria e delle Attività Adattate (SUISM) – Università degli Studi di Torino.
FRANCESCA MAGNO	Dottore di Ricerca in Scienze Umane - Docente di Scienze delle Attività Motorie e Sportive (SUISM) – Docente dei corsi TFA e PAS – Università degli Studi di Torino

PROGRAMMA

VENERDÌ 31 <i>marzo</i> Ore 14-18	1. <i>Teoria:</i> la progettazione per competenze; <i>Pratica:</i> esposizione esempi di progettazioni per competenze. (Prof. Giovanni Musella – Dott.ssa Giulia Bardaglio)
VENERDÌ 21 <i>aprile</i> Ore 14-18	2. <i>Teoria:</i> analisi delle attuali Indicazioni Ministeriali e degli obiettivi d'apprendimento; <i>Pratica:</i> progettazione attività didattiche riferite agli obiettivi d'apprendimento selezionati per ogni fascia d'età. (Dott.sse Francesca Magno e Giulia Bardaglio)
SABATO 22 <i>aprile</i> Ore 9.30-13.30	3. <i>Teoria:</i> unità d'apprendimento, interdisciplinarietà e meta-strategie metodologiche; <i>Pratica:</i> progettazione progressione attività didattiche, disciplinari e interdisciplinari, e indicazione relative strategie metodologiche per il raggiungimento degli obiettivi d'apprendimento ministeriali selezionati. (Dott.sse Francesca Magno e Giulia Bardaglio)
VENERDÌ 28 <i>aprile</i> Ore 14-18	4. <i>Teoria:</i> la verifica e la valutazione delle competenze; <i>Pratica:</i> progettazione di prove per la verifica e la valutazione delle competenze. (Prof. Giovanni Musella)
VENERDÌ 12 <i>maggio</i> Ore 14-18	5. Esposizione progettazioni complete di Unità d'Apprendimento da parte dei partecipanti e discussione con i docenti del corso. (Prof. Giovanni Musella – Dott.sse Francesca Magno e Giulia Bardaglio)

METODOLOGIA: Ciascun incontro sarà suddiviso in una prima parte teorica strutturata come lezione frontale e una seconda parte pratica nella quale si svolgeranno lavori di gruppo sotto forma laboratoriale. I focus group rappresenteranno il nucleo principale dell'intervento di formazione. In particolare verranno prodotti dei progetti per la soluzione di problemi reali condivisi.