

Soggetto qualificato dal MIUR per la formazione

DM. 05.07.2005 conformato alla Direttiva n. 170/2016

Programma corso per concorso ordinario infanzia e primaria - Regolamento DM 327/2019	TEMATICHE
1.Sicuro dominio dei contenuti dei campi di esperienza, delle discipline di insegnamento, e dei loro fondamenti epistemologici, come individuati dalle Indicazioni nazionali per il curricolo, al fine di realizzare una efficace mediazione metodologico-didattica, una sicura progettazione curricolare e interdisciplinare e di adottare opportuni strumenti di osservazione, verifica e valutazione degli alunni, nonché idonee strategie per il miglioramento continuo dei percorsi messi in atto.	Indicazioni 2012 : campi d'esperienza e discipline; trasversalità dell'apprendimento; la progettazione curricolare; L'osservazione ; Verifica e valutazione degli apprendimenti; Le metodologie efficaci ed innovative.
2.Conoscenza dei fondamenti della psicologia dello sviluppo, della psicologia dell'apprendimento scolastico e della psicologia dell'educazione.	Teorie dell'apprendimento in contesti formali ed informali; Le principali teorie psicopedagogiche e l'applicazione all'insegnamento.
3.Conoscenze pedagogico-didattiche e competenze sociali finalizzate all'attivazione di una positiva relazione educativa, in stretto coordinamento con gli altri docenti che operano nella classe, nella sezione, nel plesso scolastico e con l'intera comunità professionale della scuola, anche realizzando esperienze di continuità orizzontale e verticale.	La scuola come ambiente di apprendimento; Pedagogia e storia della scuola primaria;

4.Conoscenza dei modi e degli strumenti idonei all'attuazione di una didattica individualizzata e personalizzata, coerente con i bisogni formativi dei singoli alunni, con particolare attenzione all'obiettivo dell'inclusione scolastica.	L'attivazione di modalità e strategie per la prevenzione, l'individuazione e l'intervento precoce per bambini con bisogni educativi speciali; La didattica inclusiva; Il disagio sociale, lo svantaggio culturale e la prevenzione dell'insuccesso scolastico; Gli stili educativi e i processi d'insegnamento-apprendimento; BES e stili di apprendimento; Progettare per competenze
5. Competenze digitali inerenti l'uso didattico delle tecnologie e dei dispositivi elettronici multimediali più efficaci per potenziare la qualità dell'apprendimento.`	Il piano nazionale per la scuola digitale; La legge 107 e il Piano Nazionale della scuola digitale; Media, didattica e informatica.
6.Conoscenza dei principi dell'autovalutazione di istituto, con particolare riguardo all'area del miglioramento del sistema scolastico.	Il sistema nazionale di valutazione; Il RAV – il PDM – il BILANCIO SOCIALE e la rendicontazione.
 7.conoscenza della legislazione e della normativa scolastica, con riguardo a: a. Costituzione della Repubblica italiana; b. Legge 107/2015; c. Autonomia scolastica, con riferimento, in particolare, al DPR 275/1999, Norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche; d. Ordinamenti didattici del primo ciclo di istruzione e del segmento da zero a sei anni. 	La riforma del Titolo V della Costituzione – le competenze Stato-Regioni; L'autonomia scolastica – Il Regolamento dell'autonomia– La legge107 e i decreti applicativi; Gli ordinamenti del segmento 0-6 e del primo ciclo di istruzione.
8. Conoscenza dei seguenti documenti europei in materia educativa: a. Raccomandazione del Parlamento europeo e del Consiglio 18 dicembre 2006 relativa alle competenze chiave per l'apprendimento permanente;	Il ruolo dell'Europa nell' innovazione scolastica; La Raccomandazione del Parlamento europeo e del Consiglio d'Europa del 18 dicembre 2006; La Raccomandazione del Consiglio UE per l'apprendimento permanente del 22 maggio 2018.

b. Raccomandazione del Consiglio dell'Unione Europea, relativa alle competenze chiave per l'apprendimento permanente del 22 maggio 2018.

Gli incontri saranno tenuti dai seguenti dirigenti scolastici: Alemani Clara – Barbirato Laura – Berti Luciano – Decarolis Maria Grazia – Lodi Luisa – Piscozzo Milena – Rossi Renata

Le metodologie didattiche e le esperienze laboratoriali delle varie discipline verranno trattate da docenti esperti:

Matematica: Ester Bonetti

Informatica: Luisa Bosi

Inclusione: Molteni Nicola

Inglese: Giuseppina Agostoni

Italiano: Maria Beverina

CALENDARIO

Ogni quindici giorni per permettere tempi distesi nello studio ed effettuare esercitazioni

22 febbraio 2020 sabato dalle 9,30 alle 12,30

7 marzo 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
14 marzo 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
21 marzo 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
28 marzo 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
4 aprile 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
18 aprile 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30
16 maggio 2020	sabato	dalle 9,30 alle 12,30

In caso di pubblicazione del bando, il calendario verrà modificato con incontri settimanali

Al termine della trattazione di ogni tematica verrà somministrata una batteria di test

COSTI

Il corso costa euro 250.

SEDE

Il corso verrà effettuato presso la Scuola Primaria di via delle Ande, 4 a Milano