



Unione Europea

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI** **pon**
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FESR)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV



EDUCANDATO STATALE "AGLI ANGELI"
SCUOLA PRIMARIA - SCUOLA SECONDARIA DI I° GRADO
LICEO CLASSICO - LICEO CLASSICO EUROPEO
LICEO SCIENTIFICO - LICEO SCIENZE APPLICATE
LICEO COREUTICO



Prot. n. 420
Circolare n. 507

Verona, 1 febbraio 2019

AI DOCENTI
SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO
AMBITO 3 VERONA OVEST

Educandato Statale "Agli Angeli" e Università degli Studi di Verona
Ambito 3: Verona Ovest

Oggetto: Corso di Formazione Matematica per Docenti di Scuola Secondaria di Primo Grado

Titolo del Corso: Numeri, geometria, strumenti informatici: proposte laboratoriali per l'insegnamento della matematica nella secondaria di I grado.

Sede del Corso: Educandato Statale "Agli Angeli"

Inizio Corso: Venerdì 08 marzo 2019

Orario: 16:15 - 19:15

Numero max iscrizioni: 30 corsisti (in caso di esubero nelle iscrizioni si garantirà in primis la rappresentanza di almeno un docente per ogni scuola secondaria di 1° grado dell'ambito 3, poi si terrà conto dell'ordine temporale di iscrizione, con priorità per i docenti d'ambito 3). Al corso possono aderire anche i docenti che hanno partecipato all'analogo corso proposto lo scorso anno scolastico, viene data comunque priorità a chi non l'avesse seguito precedentemente.

Iscrizioni: entro lunedì 28/02/2019 inviare e-mail a:

referenteliceo@educandatoangeli.edu.it

Calendario del corso e docenti

MODULO 1 - I numeri e il laboratorio di matematica

Venerdì 08 marzo 2019 – orario: 16:15-19:15 – Sisto Baldo

Giovedì 14 marzo 2019 – orario: 16:15-19:15 – Sisto Baldo

Giovedì 28 marzo 2019 – orario: 16:15-19:15 – Ubaldo Pernigo e Sisto Baldo

Venerdì 05 aprile 2019 – orario: 16:15-19:15 – Ubaldo Pernigo e Sisto Baldo

Venerdì 12 aprile 2019 – orario: 16:15-19:15 – Tiziano Beltrame

MODULO 2 - Avvio al pensiero computazionale e laboratorio

Venerdì 03 maggio 2019 – orario: 16:15-19:15 – Ugo Solitro

Venerdì 10 maggio 2019 – orario: 16:15-19: – Ugo Solitro

Venerdì 17 maggio 2019 – orario: 16:15-19: - Ubaldo Pernigo e Ugo Solitro

ATTIVITÀ PREVISTE NEGLI OTTO INCONTRI	ORE
Modulo I	
I numeri nel corso di Matematica per la Scuola Secondaria di Primo Grado	3 + 3 (laboratorio) Sisto Baldo
Laboratorio di Matematica	3 + 3 (GeoGebra) Sisto Baldo e Ubaldo Pernigo
Ambiente Maple e laboratorio	3 Tiziano Beltrame
Modulo II	
Avvio al pensiero computazionale nella Scuola Secondaria di Primo Grado	3+ 3 Ugo Solitro
Laboratorio di coding	3 Ugo Solitro e Ubaldo Pernigo

Per il rilascio dell'Attestato di Frequenza è richiesta una presenza minima di almeno 18 ore

Cordiali saluti

Il Dirigente Scolastico

Rosa Anna Tirante

(firma autografa sostituita nelle modalità previste
dal comma 2 art. 3 del D.L.vo n. 39/1993)