



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE " NEWTON-PERTINI "

Liceo Scientifico-Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate
Liceo Scientifico Sportivo – Liceo Scienze Umane opzione Economico Sociale – Liceo Linguistico
Istituto Tecnico Meccanica e Meccatronica , Informatica, Chimica, materiali e biotecnologie
Istituto Tecnico Amministrazione Finanza e Marketing-Sistemi Informativi Aziendali – Turismo
Istituto Professionale Produzioni Tessili - Sartoriali - Manutenzione e assistenza tecnica



Via Puccini, 27 – 35012 Camposampiero (Padova) – tel. 049.5791003 – tel. 049.9303425 - fax 049.9303429
c.f. 92127840285 - e-mail: pdis01400q@istruzione.it – pdis01400q@pec.istruzione.it - www.iis-newton.gov.it

SCUOLA POLO RETE FORMAZIONE “ ATENA “ AMBITO 20

Prot . n

Camposampiero,31.08.2017

Ai dirigenti Scolastici Scuole AMBITO 20

e per loro tramite Ai Docenti SCUOLE PRIMARIA

Alle Segreterie

Oggetto : Unità Formative RETE ATENA –nuove unità formative

Si informa che sono state inserite in Piattaforma le 2 Unità Formative sul Metodo Bortolato ,base e avanzato, destinate ai docenti di Scuola Primaria

Le iscrizioni vanno effettuate sulla Piattaforma . Scadenza 20 settembre 2017 .

Allegate Schede e calendari con il codice dell’UF formativa 21 inserita in Piattaforma SOFIA

**Cordiali saluti
Il dirigente scolastico
Mariella Pesce**

UF 21 base IL METODO ANALOGICO DI CAMILLO BORTOLATO .

Matematica: corso base. Numeri e calcolo.

Codice Piattaforma SOFIA:

Corso Base : codice 5135

Utenti destinatari per ogni edizione dell'U.F.	Docenti di scuola primaria, max 80
Fasi di realizzazione	Ore di formazione in presenza con un relatore: N.8 Ore di autoformazione N. 4
Sede	ICS Luca Belludi, Piazzola sul Brenta

Fasi/Titolo	RELATORI	Cosa si fa	Date e orari
1	Mariarosa Fornasier	Presentazione generale del metodo: <ul style="list-style-type: none"> ● Cos'è il metodo analogico e perché si chiama così; ● Quando usare il metodo analogico; ● La linea del 20; ● La linea del 100. Suggestioni operative per le attività.	7/10/17 dalle ore 9.00 alle ore 13.00
2	Altra formatrice	<ul style="list-style-type: none"> ● Le tabelline a scuola. presentazione del metodo e potenziamento. Suggestioni operative per le attività.	18/10/17 dalle ore 16.30 alle ore 18.30
3	Mariarosa Fornasier o altra formatrice	<ul style="list-style-type: none"> ● Incontro conclusivo: condivisione dei materiali prodotti; ● Evidenze di corretta interpretazione del metodo 	8/11/17 dalle ore 16.30 alle 18.30

Attività di autoformazione

S t u d	Corsisti	<ul style="list-style-type: none"> ● Studiano il materiale presentato, sperimentano le proposte, propongono una UdA. 	4 h
----------------------------	----------	---	-----

UF 21 avanzata IL METODO ANALOGICO DI CAMILLO BORTOLATO .

Matematica: avanzato.

Risolvere problemi.

Codice Piattaforma SOFIA:

Corso avanzato : codice 5136

Utenti destinatari	Docenti di scuola primaria, max 50.		
Fasi di realizzazione	Ore di formazione in presenza con un relatore: N.8 Ore di formazione in presenza con modalità laboratoriali N. 4 Ore di autoformazione N. 8 Altro		
Sede	ICS Luca Belludi, Piazzola sul Brenta		
Fasi/Titolo	RELATORI	Cosa si fa	Date e orari
1	Mariarosa Fornasier	<ul style="list-style-type: none"> • Attività di comprensione del testo in aritmetica attraverso il metodo analogico-intuitivo; • Risolvere problemi per immagini; Suggerimenti operativi per le attività. Laboratorio: progettazione di una UdA sulla soluzione dei problemi, 2 ore per ciascun incontro.	18/11/17 e 25/11/17 dalle ore 9.00 alle ore 13.00
2	Altre formatrice	<ul style="list-style-type: none"> • Risolvere problemi geometrici. Suggerimenti operativi per le attività.	6/12/17 dalle ore 16.30 alle ore 18.30
3	Mariarosa Fornasier o altra formatrice	<ul style="list-style-type: none"> • Incontro conclusivo: condivisione dei materiali prodotti; • Evidenze di corretta interpretazione del metodo. 	10/1/18 dalle ore 16.30 alle 18.30

Attività di autoformazione

Studio personale e progettazione di una UdA	Corsisti	Studiano il materiale presentato, sperimentano le proposte, propongono una UdA.	8 h
--	----------	---	-----

Referente organizzativo da contattare : LOVISON DANIELA fsinclusione@comprensivobelludi.gov.it

