



**ISTITUTO COMPRENSIVO CEPAGATTI**  
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado  
Via Dante Alighieri, 25 - 65012 CEPAGATTI (PE)  
C.F. 91100590685 – C.M. PEIC82000D tel. 085/974608 – 085974772  
e-mail: [peic82000d@istruzione.it](mailto:peic82000d@istruzione.it) [peic82000d@pec.istruzione.it](mailto:peic82000d@pec.istruzione.it)  
sito: [www.comprendivocepagatti.gov.it](http://www.comprendivocepagatti.gov.it)

Prot. n° 2255 /VII.5

Cepagatti, 6 aprile 2017

➤ **Ai docenti interessati Istituti Comprensivi di**  
Cepagatti  
Pianella  
Rosciano

➤ **Ai Dirigenti Scolastici**  
I.C. Pianella  
I.C. Rosciano

Oggetto: Formazione rete di scopo "Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento"  
**Calendario incontri.**

Il corso di formazione per docenti si svolgerà presso la Sala Consigliare di Cepagatti, secondo il seguente calendario:

- 19 e 27 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello base;
- 20 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello intermedio;
- 28 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello avanzato.

Si riepilogano i contenuti dei corsi per livello:

<b>Livello di competenza digitale</b>	<b>CONTENUTI</b>
<b>LIVELLO BASE</b> conoscere e saper usare gli strumenti digitali	1° alfabetizzazione digitale: (tipo programmi OFFICE, WORD, EXCELL, POSTA ELETTRONICA ) E OPEN SOURCE <ul style="list-style-type: none"><li>• Editing di testo</li><li>• Social media</li><li>• Laboratori d'aula</li><li>• Produzione di materiali multimediali</li></ul>
<b>LIVELLO INTERMEDIO</b> abilità/competenze tecniche (uso critico e consapevole degli strumenti digitali in ambito educativo-didattico – TECNOLOGIA DELL'EDUCAZIONE Progettazione di nuovi ambienti per l'apprendimento)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uso/applicazione , attraverso laboratori didattici, di software e hardware per la didattica</li><li>• Nuove metodologie didattiche (es. flipped classroom, cooperative learning...)</li><li>• Social media</li><li>• Laboratori d'aula</li><li>• Produzione di materiali multimediali</li></ul>
<b>LIVELLO AVANZATO</b> uso logico e creativo delle tecnologie digitali per progettare un nuovo ambiente d'apprendimento sia dal punto di vista cognitivo (interazione/rielaborazione del sistema dei saperi) sia da quello sociale (blog, chat, forum...) nell'ottica del paradigma dell'informatica	<ul style="list-style-type: none"><li>• Coding (programmazione di sequenze di istruzioni per lo sviluppo del pensiero computazionale)</li><li>• Condivisione di materiali prodotti su piattaforma (tipo dropbox, edmodo, google drive)</li><li>• Social media</li><li>• Laboratori d'aula</li><li>• Produzione di materiali multimediali (sw editing video grafica)</li></ul>

**Sono convocati tutti i docenti iscritti ai singoli corsi.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Annamaria PICCINNI



**ISTITUTO COMPRENSIVO CEPAGATTI**  
**Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado**  
**Via Dante Alighieri, 25 - 65012 CEPAGATTI (PE)**  
**C.F. 91100590685 – C.M. PEIC82000D tel. 085/974608 – 085974772**  
 e-mail: [peic82000d@istruzione.it](mailto:peic82000d@istruzione.it) [peic82000d@pec.istruzione.it](mailto:peic82000d@pec.istruzione.it)  
 sito: [www.comprendivocepagatti.gov.it](http://www.comprendivocepagatti.gov.it)

Prot. n° 2256 /VII.5

Cepagatti, 6 aprile 2017

➤ **Ai docenti interessati Istituti Comprensivi di**  
 Loreto Aprutino –Civitella Casanova-“Paratore”Penne-“Giardini” Penne  
 IIS “De Fiori” Penne-IIS “Marconi”Penne  
 ➤ **Ai Dirigenti Scolastici**  
 Loreto Aprutino –Civitella Casanova-“Paratore” Penne-“Giardini” Penne  
 IIS “De Fiori” Penne-IIS “Marconi”Penne

Oggetto: Formazione rete di scopo “Competenze digitali e nuovi ambienti per l’apprendimento”  
**Calendario incontri.**

Il corso di formazione per docenti si svolgerà presso l’aula polivalente dell’IIS “Da Penne-De Fiori” di Penne, secondo il seguente calendario:

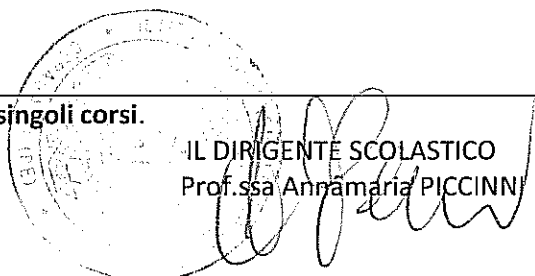
- 19 e 27 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello base;
- 20 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello intermedio;
- 28 aprile 2017-dalle ore 17.00 alle ore 20.00-livello avanzato.

Si riepilogano i contenuti dei corsi per livello:

Livello di competenza digitale	CONTENUTI
<b>LIVELLO BASE</b> conoscere e saper usare gli strumenti digitali	1° alfabetizzazione digitale: (tipo programmi OFFICE, WORD, EXCELL, POSTA ELETTRONICA ) E OPEN SOURCE <ul style="list-style-type: none"> <li>• Editing di testo</li> <li>• Social media</li> <li>• Laboratori d’aula</li> <li>• Produzione di materiali multimediali</li> </ul>
<b>LIVELLO INTERMEDIO</b> abilità/competenze tecniche (uso critico e consapevole degli strumenti digitali in ambito educativo-didattico – TECNOLOGIA DELL’EDUCAZIONE Progettazione di nuovi ambienti per l’apprendimento)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso/applicazione , attraverso laboratori didattici, di software e hardware per la didattica</li> <li>• Nuove metodologie didattiche (es. flipped classroom, cooperative learning...)</li> <li>• Social media</li> <li>• Laboratori d’aula</li> <li>• Produzione di materiali multimediali</li> </ul>
<b>LIVELLO AVANZATO</b> uso logico e creativo delle tecnologie digitali per progettare un nuovo ambiente d’apprendimento sia dal punto di vista cognitivo (interazione/rielaborazione del sistema dei saperi) sia da quello sociale (blog, chat, forum...) nell’ottica del paradigma dell’informatica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coding (programmazione di sequenze di istruzioni per lo sviluppo del pensiero computazionale)</li> <li>• Condivisione di materiali prodotti su piattaforma (tipo dropbox, edmodo, google drive)</li> <li>• Social media</li> <li>• Laboratori d’aula</li> <li>• Produzione di materiali multimediali (sw editing video grafica)</li> </ul>

**Sono convocati tutti i docenti iscritti ai singoli corsi.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
 Prof.ssa Annamaria PICCINNI





**ISTITUTO COMPRENSIVO CEPAGATTI**  
Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di 1° grado  
Via Dante Alighieri, 25 - 65012 CEPAGATTI (PE)  
C.F. 91100590685 – C.M. PEIC82000D tel. 085/974608 – 085974772  
e-mail: [peic82000d@istruzione.it](mailto:peic82000d@istruzione.it) [peic82000d@pec.istruzione.it](mailto:peic82000d@pec.istruzione.it)  
sito: [www.comprendivocepagatti.gov.it](http://www.comprendivocepagatti.gov.it)

Prot. n.2575 /IV.5

Cepagatti, 26 Aprile 2017

- Ai Dirigenti Scolastici
- I.C. Rosciano
  - I.C. Pianella
  - Ai docenti inseriti alla formazione  
dell'I.C. Cepagatti  
dell'I.C. Pianella  
dell'I.C. Rosciano

Oggetto: Laboratori unità formativa " Le Tecnologie in classe per costruire l'apprendimento"

Si comunica il calendario dei laboratori previsti con i tutor Giampietro Gabriella e Sapio Lina:

**LIVELLO BASE**

Martedì 2/05/2017 ore 17:00-20:00 docenti	I.C. Cepagatti I.C. Pianella
Venerdì 5/05/2017 ore 16:30-19:30 docenti	I.C. Rosciano

**LIVELLO INTERMEDIO**

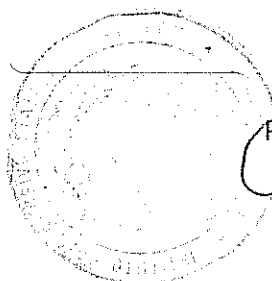
Giovedì 4/05/2017 ore 17:00-20:00 docenti	I.C. Cepagatti I.C. Pianella
Lunedì 8/05/2017 ore 16:30-19:30 docenti	I.C. Rosciano

**LIVELLO AVANZATO**

Martedì 16/05/2017 ore 17:00-20:00 docenti	I.C. Cepagatti I.C. Pianella I.C. Rosciano
--	--

I laboratori si terranno nei locali della scuola Sec. di 1° grado di Cepagatti e nei locali della Scuola di 1° grado di Rosciano.

E' necessario portare il proprio PC o Tablet.

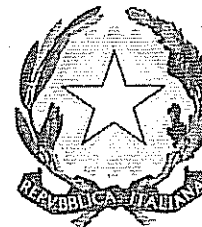


IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Annamaria PICCINNI

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "L. CIULLI PARATORE"-PENNE  
Prot. 0001716 del 26/04/2017  
02-10 (Uscita)



ISTITUTO COMPRENSIVO "L. C. PARATORE"  
SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO  
Via F. Verrotti 44 - PENNE (PE) - Tel. 085/8279537 - Tel. Fax.085/8210784  
C.F. 80006810685 - C. M. PEIC80500B  
e-mail: [peic80500b@istruzione.it](mailto:peic80500b@istruzione.it) [peic80500b@pec.istruzione.it](mailto:peic80500b@pec.istruzione.it)



All'I.C. Cepagatti

Oggetto: Calendario Laboratori Corso di Formazione "Ret...innova"

Si trasmette il calendario relativo al primo incontro laboratoriale adottato dai tutor d'aula:

Tutor d'aula Pignoli Mirella:

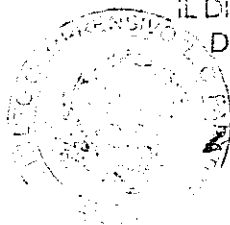
Giorno	Ora	Gruppo/livello	Luogo
27.04.2017	16.30 - 19.00	Base: inf + prim +sec (Paratore) + liceo	I.C. Paratore
11.05.2017	14.30 - 17.00	Intermedio: doc sc sec. I grado (Paratore)	
	17.00 - 19.30	Intermedio: infanzia + primaria (Paratore)	

Tutor d'aula Piovano Lisia:

Giorno	Ora	Gruppo/livello	Luogo
10.05.2017	14.30 - 17.00	Avanzato: Sc. Secon I e II grado - Penne	Liceo Artistico
	17.00 - 19.30	Avanzato: Infanzia + primaria - Penne	
11.05.2017	16.30 - 19.00	Intermedio: doc scuole sec II grado - Penne	

Penne, 24.04.2017

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Enrica Romano



ISTITUTO COMPRENSIVO  
CEPAGATTI (PE)

26 APR. 2017

Prot. n° 2585/VII.5

## PROGRAMMA "LE TECNOLOGIE IN CLASSE PER COSTRUIRE L'APPRENDIMENTO"

### PRIMA FASE

n. 2 esperti **FORMATORI INTERNI** con ruolo di :

- formatore in presenza su tre moduli ricavati in base ai livelli di conoscenza/abilità/competenza digitale posseduta dai docenti partecipanti (BASE, INTERMEDIO, AVANZATO)
- facilitatore per il/i gruppo/i interni alle scuole;
- coordinatore dei tutor d'aula

**10 ore di formazione in presenza (per tre livelli)= 30 ore+ 8 ore di raccordo con il team tecnico → 38 ore x 2 formatori (per due poli di formazione: I.C. Cepagatti e I.I.S "M.dei Fiori" Penne → Tot. 76**

#### a. gruppo di docenti di livello BASE:

obiettivi :

1. Fornire ai docenti gli strumenti metodologici e didattici per un utilizzo appropriato dei contenuti didattici digitali e della dotazione d'aula, intesi come strumenti e metodologie orientate al rinnovamento della didattica tradizionale.
2. saper utilizzare le tecnologie digitali per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite internet.
3. Utilizzare le principali applicazioni informatiche nelle funzioni essenziali

**Contenuti:**

1° ALFABETIZZAZIONE DIGITALE (programmi tipo OFFICE, Word, EXCELL, Posta elettronica) e OPEN SOURCE

- EDITING DI TESTO
- SOCIAL MEDIA
- Produzione di materiale multimediale.

Viene ritenuto fondamentale comunque partire da una progettazione partecipata con i docenti che aderiscono alla proposta nella definizione del percorso formativo.

**Fasi di realizzazione:**

- Progettazione in base ai bisogni del gruppo di docenti partecipanti
- Formazione in presenza → ore 10  
Intervallata da
- Formazione on line → ore 5
- Sperimentazione e ricerca/azione → ore 8
- Approfondimento personale e/o collegiale (confronto e condivisione tra i gruppi interni e anche in rete) → ore 2

#### b. gruppo di docenti di livello INTERMEDIO:

obiettivi:

1. Fornire ai docenti gli strumenti metodologici e didattici per un utilizzo appropriato dei contenuti didattici digitali e della dotazione d'aula, intesi come strumenti e metodologie orientate al rinnovamento della didattica tradizionale.
2. Permettere ai docenti l'acquisizione delle competenze necessarie a progettare e realizzare contenuti didattici digitali e a contestualizzarli in propri ambienti di apprendimento, **valorizzando così l'esperienza e la creatività di ciascun insegnante.**

**Contenuti:**

- USO/APPLICAZIONE, ATTRAVERSO LABORATORI DIDATTICI, DI SOFTWARE E HARDWARE PER LA DIDATTICA
- SW FREE
- NUOVE METODOLOGIE DIDATTICHE (ES. FLIPPED CLASSROOM, COOPERATIVE LEARNING)
- SOCIAL MEDIA
- LABORATORI D'AULA
- PRODUZIONE DI MATERIALE MULTIMEDIALE- SW EDITING VIDEO/GRAFICA

**Fasi di realizzazione:**

- Progettazione in base ai bisogni del gruppo di docenti partecipanti
- Formazione in presenza → ore 10  
Intervallata da
- Formazione on line → ore 5

Sperimentazione e ricerca/azione in classe contestualizzata alla programmazione di classe, documentazione e forme di restituzione/rendicontazione con ricaduta nella scuola e nella rete di scopo → 8

- Approfondimento personale e/o collegiale (confronto e condivisione tra i gruppi interni e anche in rete) → 2

### **c. gruppo di docenti di livello AVANZATO:**

#### **obiettivi:**

1. Fornire ai docenti gli strumenti metodologici e didattici per un utilizzo appropriato dei contenuti didattici digitali e della dotazione d'aula, intesi come strumenti e metodologie orientate al rinnovamento della didattica tradizionale.

2. Permettere ai docenti l'acquisizione delle competenze necessarie a progettare e realizzare contenuti didattici digitali e a contestualizzarli in propri ambienti di apprendimento, valorizzando così l'esperienza e la creatività di ciascun insegnante.

3. Utilizzare le principali applicazioni informatiche con dimestichezza e sfruttando le diverse potenzialità del programma

4. Attivare le competenze di media literacy

#### **Contenuti:**

- CODING (PROGRAMMAZIONE DI SEQUENZE DI ISTRUZIONI PER LO SVILUPPO DEL PENSIERO COMPUTAZIONALE)
- PRODUZIONE DI MATERIALE MULTIMEDIALE- SW EDITING VIDEO/GRAFICA
- CONDIVISIONE DI MATERIALI PRODOTTI SU PIATTAFORMA
- SOCIAL MEDIA

#### **Fasi di realizzazione:**

- Progettazione in base ai bisogni del gruppo di docenti partecipanti
- Formazione in presenza → ore 10

Intervallata da

- Formazione on line → ore 5

- Sperimentazione e ricerca/azione in classe contestualizzata alla programmazione di classe; documentazione e forme di restituzione/rendicontazione con ricaduta nella scuola e nella rete di scopo → ore 8

- Approfondimento personale e/o collegiale (confronto e condivisione tra i gruppi interni e anche in rete)

## **SECONDA FASE**

### **TUTOR D'AULA**

(uno per Istituto: 24 ore in aula + 8 ore di coordinamento piattaforma d'Istituto/formatori= tot.32 ore )

#### **Azioni:**

- organizzazione/coordinamento delle attività per gruppi di livello
- coordinamento della piattaforma d'Istituto nella quale andranno inseriti i prodotti multimediali
- raccordo con il formatore interno e il formatore on-line

Per livello: 8 ore di laboratorio (ricerca e sperimentazione laboratorio/aula) in sinergia con i contenuti/obiettivi e finalità della formazione

## **TERZA FASE**

**FORMATORE ON-LINE (15 ore per formazione on line suddivisa per i tre livelli + 15 ore per la gestione della piattaforma della rete in raccordo con la rete di ambito= TOT.30 ore)**

#### **Azioni:**

- Strutturazione dell'unità di apprendimento attraverso un format di gruppo
- Esercitazioni on-line (5 ore per i tre livelli= 15 ore)
- Gestione della piattaforma della rete di scopo (15 ore)
- Raccordo con il tutor d'aula e con i formatori interni

### **ULTIMA FASE:**

- condivisione di riflessioni e buone pratiche per convergere su obiettivi di cambiamento e di metodologie innovative e per approfondire il rapporto tra scuola e territorio. (ore 2)

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Antonia Piccini

