

1A. PROJECT MANAGEMENT E QUALITÀ DEI PROCESSI NELLA GESTIONE DEL PIANO DI MIGLIORAMENTO

Relatore

Prof. Giovanni Pisano

Formatore Assessor di Project Management, docente Università Luiss e LUM

Direttrice corso: Prof.ssa Simona Santoro

Destinatari: Dirigenti, docenti scuole ogni ordine e figure di sistema, interessati

Descrizione: Il percorso formativo fornisce ai partecipanti nozioni sulla materia, per acquisirne gli strumenti metodologici e operativi necessari alla gestione di un progetto scolastico nelle fasi di avvio, pianificazione, realizzazione, controllo e chiusura (dal RAV alla gestione dei progetti del Pdm). L'approfondimento sugli aspetti della qualità dei processi permetterà di coglierne le opportunità e di gettare le basi per un approccio sistemico finalizzato al miglioramento continuo.

**Istituto di Istruzione Superiore "Di Poppa",
Via Barnabei 2 - Teramo**

**26 novembre, 3, 17 dicembre 2018, 18, 25 gennaio 2019,
ore 15:30-19:00 (ultimo giorno 15-19)**

Impegno: 18 ore di incontri assembleari con il docente formatore e attività laboratoriali e 10 ore di studio individuale guidato per la sperimentazione a scuola e l'elaborazione dei materiali - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 20, massimo 50² ■ **Costo:** euro 150³

1B. L'INCLUSIONE NEL PIANO DI MIGLIORAMENTO

Seminario 19 febbraio 2019, ore 11:30-13:30, 14:30-17:30

Relatore

Prof. Dario Ianes

Docente ordinario di Pedagogia e Didattica Speciale dell'Università di Bolzano e co-fondatore del Centro Studi Erickson di Trento

Descrizione: Il seminario mira alla costruzione di percorsi progettuali, nell'ambito del Piano di Miglioramento, che facilitino processi inclusivi in un'ottica di universalità ed equità.

**Istituto di Istruzione Superiore "Di Marzio-Michetti",
Via Arapietra 112, Pescara**

Numero iscritti: minimo 40, massimo 250² ■ **Costo:** euro 70³

2. ROBOTICA EDUCATIVA, PENSIERO COMPUTAZIONALE, LOGICA E PROBLEM SOLVING

2A. SCUOLA INFANZIA ■ 2B. SCUOLA PRIMARIA

Relatori

Ing. Lorenzo Cesaretti

Ingegnere informatico e dell'automazione, co-fondatore startup TALENT srl, Educatore tecnologico e formatore

Ing. Federico Camilletti

Formatore senior per TALENT srl, esperto di robotica, game making e informatica

Direttore corso: Prof. Giuseppe Pio

Destinatari: docenti scuola infanzia e primaria

Descrizione: Il corso è organizzato su quattro livelli per l'introduzione del pensiero computazionale e della robotica educativa: attività di programmazione *unplugged* senza bisogno di alcun tipo di strumentazione tecnologica; attività di programmazione con il computer o con il tablet senza necessità della connessione a Internet (utilizzando *Scratch* e *Scratch Junior*); attività di robotica educativa con strumentazione povera (*Bee Bot* e materiali poveri e/o di riciclo); attività di robotica educativa con *Lego Wedo 1*. La metodologia è quella del *learning by doing*, che permetterà ai docenti di sperimentare in prima persona le varie proposte.

**Istituto di Istruzione Superiore "Rozi",
Fraz. Piano D'Accio, Teramo**

2a: 14, 21 gennaio; 11 febbraio 2019 ore 16:15-19:15 (infanzia)

2b: 14, 21 gennaio; 11, 27 febbraio 2019, ore 15:30-18:30 (primaria)

Impegno: 9 (infanzia) e 12 (primaria) ore in presenza e 15 ore di sperimentazione in classe - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 15, massimo 30²

Costo Corso 2A: euro 110 • **Costo Corso 2B:** euro 130³

3. ROBOTICA EDUCATIVA, PENSIERO COMPUTAZIONALE, LOGICA E PROBLEM SOLVING SCUOLA SECONDARIA

Relatore

Ing. Lorenzo Cesaretti

Ingegnere informatico e dell'automazione, co-fondatore startup TALENT srl, Educatore tecnologico e formatore

Direttore corso: Prof. Giuseppe Pio

Destinatari: docenti scuola secondaria

Descrizione: Il corso permette di progettare percorsi didattici innovativi che fanno emergere le diverse intelligenze e coinvolgono lo studente in una esperienza di studio innovativa. La robotica è uno strumento didattico che consente di migliorare l'insegnamento e l'apprendimento di alcune discipline curriculari offrendo ai docenti nuovi mezzi per valorizzare le capacità di ogni studente. La valenza della Robotica Educativa rappresenta inoltre un contesto di apprendimento privilegiato per lo sviluppo delle soft skills (capacità di lavorare in gruppo, *problem solving*, pensiero computazionale, autoefficacia, gestione di un progetto).

Saranno utilizzati strumenti come *Scratch* e *robotLego Mindstorms EV3*. La metodologia del corso sarà quella del *learning by doing*, in quanto durante ogni incontro i docenti potranno sperimentare la costruzione e la programmazione dei robot in prima persona.

**Istituto di Istruzione Superiore "Rozi",
Fraz. Piano D'Accio, Teramo**

**23, 30 gennaio, 18, 25 febbraio 2019,
ore 15:30-18:30**

Impegno: 12 ore in presenza e 15 ore di sperimentazione in classe - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 15, massimo 30² ■ **Costo:** euro 130³

4. INNOVAZIONE DIDATTICA NELLA PROGETTAZIONE EUROPEA ED ERASMUS +

Relatori

Dott. Fabrizio Coccetti

Consulente senior lifelong learning, progettista e formatore

Dott.ssa Iole Marozzi

PhD in Sociologia, progettista e formatrice

Dott. Matteo Paradisi

Progettista e consulente-formatore lifelong learning

Direttore corso: Dott. Fabrizio Coccetti

Destinatari: dirigenti e docenti scuole di ogni ordine e grado, operatori settore Istruzione e Formazione Professionale

Descrizione: Il corso mira a sviluppare le capacità di ideazione e redazione di un progetto Europeo complesso fondato sulla cooperazione di un partenariato internazionale. La focalizzazione sul programma Erasmus+ favorirà la conoscenza esperta delle priorità strategiche e le modalità di accesso alle risorse, alle piattaforme europee dei progetti finanziati.

**Istituto di Istruzione Superiore "E. Alessandrini-Marino",
Via San Marino 12, Teramo;**

**20, 29 novembre, 13 dicembre 2018, 15, 22 gennaio 2019,
ore 15:30-19:00 (ultimo giorno 15-19)**

Impegno: 18 ore di attività in aula e 10 ore *home project work* - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 20, massimo 50² ■ **Costo:** euro 150³

5. COMPETENZE DIGITALI ECDL BASE

Relatori

Prof. Roberto Salvatori

Docente secondaria II grado, Docente a contratto Università di Teramo

Prof. Giuseppe Pio

Docente secondaria II grado, esperto senior di informatica

Direttore corso: Prof. Roberto Salvatori

Destinatari: docenti scuole di ogni ordine e grado, operatori PA, studenti

Descrizione: Il corso si rivolge a tutti coloro che hanno la necessità di migliorare le proprie conoscenze informatiche nel settore del ICT (*Information and Communications Technology*) e di certificare le proprie competenze nell'uso del computer.

L'attestazione informatica ECDL è una certificazione europea che dimostra la conoscenza e la padronanza dei concetti di base e la capacità di operare con gli strumenti informatici (gestione dei file, elaborazione dei testi, fogli elettronici). In particolare il corso favorisce un utilizzo critico e consapevole delle competenze digitali nelle attività disciplinari e interdisciplinari orientate alla didattica per competenze.

**Istituto di Istruzione Superiore "Pascal-Forti-Comi",
Via Cona 187, Teramo**

**23, 30 novembre, 4, 14, 21 dicembre 2018,
15, 22, 29 gennaio 2019, ore 16:30-19:00**

Impegno: 20 ore in presenza e 8 ore online - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 15, massimo 30² ■ **Costo:** euro 150³

6. COMPETENZE DIGITALI ECDL AVANZATO

Relatori

Prof. Roberto Salvatori

Docente secondaria II grado, Docente a contratto Università di Teramo

Prof. Giuseppe Pio

Docente secondaria II grado, esperto senior di informatica

Direttore corso: Prof. Giuseppe Pio

Destinatari: docenti scuole di ogni ordine e grado, operatori PA, studenti

Descrizione: Il corso si rivolge a tutti coloro che hanno la necessità di approfondire le conoscenze informatiche nel settore del ICT (*Information and Communications Technology*) e di certificare le proprie competenze nell'uso avanzato del computer.

L'attestazione informatica ECDL è una certificazione europea che dimostra la conoscenza e la padronanza dei concetti di base e la capacità di operare con gli strumenti informatici (creazione di presentazioni, uso di Internet e della posta elettronica, ambienti collaborativi di apprendimento online, sicurezza informatica). In particolare il corso favorisce un utilizzo critico e consapevole delle competenze digitali nelle attività disciplinari e interdisciplinari orientate alla didattica per competenze.

**Istituto di Istruzione Superiore "Pascal-Forti-Comi",
Via Cona 187, Teramo**

**12, 19, 26 febbraio, 12, 19, 26 marzo, 9, 16 aprile 2019,
ore 16:30-19:00**

Impegno: 20 ore in presenza e 8 ore online - 1 U.F.¹

Numero iscritti: minimo 15, massimo 30² ■ **Costo:** euro 150³

¹ Unità Formative ai sensi del DM 19/10/2016 n. 797 e Nota MIUR 06/03/2017 n. 9684 e s.m.i.

² Numero massimo iscritti: precedenza per date regolarizzazione e iscrizione.

³ Per iscrizioni entro il 15 novembre 2018 oppure per docenti in servizio nelle scuole ospitanti oppure per iscrizioni ad almeno due corsi: sconto 10 %

ALTRE ATTIVITÀ DELLA FONDAZIONE

CORSO DI SCRITTURA CREATIVA

Dall'idea alla pagina, racconto e romanzo


Relatore


Dott. Igor De Amicis


Scrittore (De Agostini, Einaudi Ragazzi, Solferino, Rizzoli) – pubblicato in Italia, Spagna, Germania, Giappone, Polonia, Moldavia.

Direttore corso: Prof.ssa Anna Di Antonio

Destinatari: adulti, ragazzi, studenti

 **Descrizione:** Il corso si rivolge a tutti coloro che hanno la passione della scrittura, ma necessitano di affinare la tecnica e scoprire i trucchi del mestiere. Si affronteranno temi e argomenti di stretta praticità: dalla nascita dell'idea forte, alla costruzione della trama, dall'arco narrativo del protagonista, alla necessità dell'antagonista. L'ambientazione e la ricerca. L'efficacia dei dialoghi. La forma narrativa del racconto e del romanzo. La scrittura di genere. La scrittura per immagini. L'importanza dell'editing. I rapporti con il mondo editoriale e la promozione del proprio manoscritto. Attività teoriche e laboratoriali: realizzazione ed editing racconti.

 **Istituto di Istruzione Superiore**
"Di Poppa -Rozzi" Teramo

 **9, 16, 23 gennaio; 6, 13, 20 febbraio, 2019**
ore 16:00-18:00

Impegno: 12 ore in presenza

Numero iscritti: minimo 15, massimo 35 ■ **Costo:** euro 90

PREMIO CELOMMI 2019

Il Premio è strutturato in tre categorie (Artistica, Letteraria e Storica) e nei seguenti Concorsi: Concorso Internazionale Biennale di Incisione e Scultura, Concorso Artistico nazionale, *Certamen* dantesco interregionale (Abruzzo, Marche) e Concorso regionale "Racconto la Resistenza".

Le diverse articolazioni del Premio, nel tempo, hanno ottenuto prestigiosi patrocini e riconoscimenti: Alto Patronato Presidenza della Repubblica, Alto Patrocinio Regione Abruzzo, Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo, Programma MIUR "valorizzazione eccellenze", Università "La Sapienza" di Roma, Università "Carlo Bo" di Urbino, Università di L'Aquila, Università di Teramo, Accademia Belle Arti di Macerata, Parco Nazionale Gran Sasso-Monti della Laga, Provincia di Teramo, A.N.P.I. e numerosi Comuni.

IX CONCORSO ARTISTICO NAZIONALE

Il concorso costituisce una speciale occasione per sollecitare gli studenti a cimentarsi non solo nella produzione artistica ma anche in elaborati scritti e/o multimediali e a invitarli alla riflessione sul tema "*La donna nell'arte*". Sono previste **tre** sezioni:

A) **Arti visive:** pittura, disegno, scultura (tutte le categorie di partecipanti);

B) **Produzioni con tecniche artistiche integrate** (Scuola Secondaria di secondo grado);

C) **Arti visive** (per i Licei Artistici).

Sono previste **quattro** categorie di partecipanti:

1) studenti della scuola primaria (solo sezione A);

2) studenti secondaria di primo grado (solo sezione A);

3) studenti della scuola secondaria di 2° grado (sezioni A e B);

4) studenti dei Licei Artistici (solo sezione C).

Adesioni entro il **16 febbraio 2019**, invio opere entro **27 aprile 2019**, premiazioni **23 e 24 maggio 2019**. Premi per oltre **4000 euro**.

VII CERTAMEN DANTECO

La gara è riservata agli alunni dell'ultimo e penultimo anno delle scuole secondarie di II grado delle Regioni Abruzzo e Marche. Ogni scuola potrà partecipare con un **numero massimo di 8 alunni**. La prova, della durata di 5 ore, che consisterà nella comprensione, nell'analisi intratestuale e nella interpretazione di un passo della Divina Commedia, a scelta tra quelli proposti, **si svolgerà il giorno 22 marzo 2019** presso il Liceo scientifico "A. Einstein" di Teramo dalle ore 9:30.

La commissione giudicatrice considererà vincitori i primi tre classificati (con eventuali ex aequo).

Premi: 1° premio 400 Euro, 2° premio 200 Euro, 3° premio 100 Euro.

La premiazione avverrà a Teramo il 16 aprile 2019.

VI CONCORSO REGIONALE "RACCONTO LA RESISTENZA"

Il concorso di scrittura ha l'obiettivo di promuovere negli studenti e nelle studentesse delle Scuole Secondarie di secondo grado una maggiore consapevolezza sui valori ispiratori della Resistenza, diffondendo e accrescendo la conoscenza degli avvenimenti storici.

L'**adesione al concorso** dovrà pervenire, possibilmente, **entro il 23 febbraio 2019**, mentre gli elaborati dovranno essere spediti **entro e non oltre il 5 aprile 2019**.

La commissione giudicatrice considererà vincitori i primi tre classificati (con eventuali ex aequo).

Premi: 1° premio 300 Euro, 2° premio 200 Euro, 3° premio 100 Euro

La premiazione avverrà a Teramo entro aprile 2019.

Il Premio Celommi è frutto della proficua collaborazione tra Istituzioni scolastiche (I.I.S. "Delfico-Montauti" di Teramo, Liceo Scientifico "A. Einstein" di Teramo, I.I.S. "Di Poppa-Rozzi" di Teramo, I.I.S. "Pascal-Comi-Forti" di Teramo, Liceo Artistico "Grue" di Castelli - TE, Istituto Omnicomprensivo "P. Levi" di Sant'Egidio alla Vibrata - TE, I.C. di Torricella Sicura-Civitella del Tronto - TE, I.C. di Montorio al Vomano - TE, I.C. 1 e I.C. 2 di Roseto degli Abruzzi - TE) e la Fondazione Pasquale Celommi ONLUS.

Informazioni Corsi e Premio Celommi:

www.fondazionecelommi.org

371 184 58 88 (lunedì-venerdì ore 15.30-18.30)



Pasquale Celommi, *Idillio campestre*

INFORMAZIONI GENERALI

Iscrizioni: www.fondazionecelommi.org

È utilizzabile il bonus docente,
Legge n. 107/2015, art. 1, co. 121

Riconoscimento MIUR-USR Abruzzo,
Prot. n. 7033 del 21 giugno 2018

Per cause di forza maggiore i calendari potranno subire variazioni, tempestivamente pubblicate nel sito web, che non danno diritto a rimborsi

Per iscrizioni entro il 15 novembre 2018 oppure per docenti in servizio nelle scuole ospitanti oppure per iscrizioni ad almeno due corsi: sconto 10%

Al termine di ogni corso sarà rilasciato attestato di partecipazione con certificazione competenze e dichiarazione UF, validi per portfolio e bonus premiale docente.

I corsi ECDL danno diritto a punteggi aggiuntivi per graduatorie.

Programma completo Corsi e iscrizioni:

www.fondazionecelommi.org

Informazioni:

formazione@fondazionecelommi.org

371 184 58 88 (lunedì-venerdì ore 15.30-18.30)

In copertina: Torricella Sicura (TE), Villa Capuani-Celommi, sede della Fondazione

CORSI di FORMAZIONE

per DIRIGENTI, DOCENTI, OPERATORI PA, INTERESSATI

Riconoscimento MIUR-USR Abruzzo, Prot. n. 7033 del 21 giugno 2018



FONDAZIONE PASQUALE CELOMMI
ONLUS



In collaborazione con Istituti d'Istruzione Superiore "Di Poppa-Rozzi", "Alessandrini-Marino" e "Pascal-Comi-Forti", Licei "Einstein" e "Delfico-Montauti" di Teramo, Istituto d'Istruzione Superiore "Di Marzio-Michetti" di Pescara, "Il mio futuro" srl di Mosciano Sant'Angelo



È utilizzabile il bonus docente, Legge n. 107/2015, art. 1, co. 121
Iscrizioni: www.fondazionecelommi.org

Museo | Corsi di formazione | **Laboratori didattici**
Alternanza Scuola Lavoro | **Convegni** | **Mostre**
Concorsi | **Biblioteca** | **Bonus Art** | **5 per 1000**