



IIS "Luigi Palma"
Istituto Tecnico Economico e Tecnologico
Liceo Scientifico a Indirizzo Sportivo

Via Torrelunga snc 87064 – Corigliano Rossano – Area Urbana Corigliano (CS)

C.F.: 84000570782 – Matr. INPS: 2500548756 - CM: CSTD08000C

0983/888198 (Uffici) - 0983/888196 (Dirigenza) - 0983/887620 (fax)

e-mail: cstd08000c@istruzione.it – pec:cstd08000c@pec.istruzione.it - sito web: www.itcpalma.it

CODICE UNIVOCO UFFICIO (fatturazione elettronica): UFZH94

SCUOLA CON SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITA'



CERTIFICATO N.10832/ UNI EN ISO 9001:2015 – CERT. N. 41196 SETTORE CODE EA 37 Quality Management System

Scuola Polo per la Formazione
Ambito 0005 Calabria - Ambito Territoriale N. 3 Cosenza

Prot. 7220/3.2.v

Corigliano Rossano, 15/11/2021

Ai Sigg.
Dirigenti Scolastici
Docenti neo-assunti
Istituzioni Scolastiche Ambito 5 CALABRIA

e.p.c. Direttore Generale
 Dirigente Ufficio II
 Staff Regionale per la formazione
USR Calabria
Catanzaro

Dirigente
ATP di Cosenza

Oggetto: Formazione docenti neo-assunti – A.S. 2021/22
Rilevazione laboratori formativi

Facendo seguito alla nota MIUR n. 30345 del 04/10/2021, cui si rinvia per ogni utile approfondimento, con la presente si procede alla rilevazione delle preferenze in ordine all'iscrizione dei docenti in anno di prova ai laboratori formativi.

La formazione prevede la partecipazione di ciascun docente a 2 laboratori tematici per un totale di 12 ore di attività. Ogni laboratorio prevede due incontri di 3h ciascuno per una durata pari a 6 ore complessive per laboratorio.

Il percorso di formazione dovrà prevedere obbligatoriamente, come da comunicazione dell'USR Calabria del 04/11/2021, un laboratorio formativo sul tema **"Prevenzione della corruzione"** con i seguenti obiettivi da raggiungere:

- 1) etica ed integrità
- 2) contenuti dei codici di comportamento
- 3) i contenuti del PTPCT piano triennale prevenzione corruzione trasparenza
- 4) processo di gestione del rischio.

Alla luce di quanto sopra, si invita ciascun docente tenuto allo svolgimento dell'anno di formazione e prova a scegliere un'area tematica tra quelle di seguito elencate e indicate nella nota MIUR citata quali tematiche da attenzionare:

- ✓ iniziative e provvedimenti legati alla gestione delle istituzioni scolastiche in fase di emergenza pandemica;
- ✓ metodologie e tecnologie della didattica digitale e loro integrazione nel curriculum;
- ✓ inclusione sociale e dinamiche interculturali;
- ✓ gestione della classe e dinamiche relazionali, con particolare riferimento alla prevenzione dei fenomeni di violenza, bullismo e discriminazioni;
- ✓ bisogni educativi speciali;
- ✓ motivare gli studenti ad apprendere;
- ✓ insegnamento di educazione civica e sua integrazione nel curriculum;
- ✓ valutazione finale degli apprendimenti;
- ✓ educazione sostenibile e transizione ecologica, con particolare riferimento al Piano "Rigenerazione Scuola" presentato nel corso del 2020-2021.

Qualora il numero delle preferenze non dovesse consentire l'attivazione di tutti i laboratori richiesti, si procederà ad attivare i laboratori con il maggior numero di richieste.

Si invitano pertanto i docenti in anno di prova a compilare **entro e non oltre giovedì 18 novembre 2021** il modulo corrispondente al proprio grado scolastico e disponibile al seguente link:

Scuola dell'Infanzia <https://forms.gle/WErL8Lomxa5NPjFr5>

Scuola Primaria <https://forms.gle/owLQBWzflNjAABRv7>

Scuola Secondaria di I grado <https://forms.gle/xjw6RbNqN1trZXA7>

Scuola Secondaria di II grado <https://forms.gle/hY2c6GKLtXeNnP5Y9>

La presente viene inviata alle caselle di posta elettronica dei docenti in anno di prova.

Si invitano i Sigg. Dirigenti scolastici a voler comunque notificare la presente ai docenti in anno di formazione e prova in servizio presso le proprie scuole per raccomandare loro il puntuale adempimento.

Si ringrazia per la preziosa e consueta collaborazione e si porgono cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa *Cinzia D'Amico*

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art.3, c.3, D.Lgs. n.39 del 12/02/1993