

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"B.RESCIGNO"-ROCCAPIEMONTE (SA)
Prot. 0001784 del 13/03/2020
(Entrata)



Liceo Statale Bonaventura Rescigno

SCIENTIFICO - SCIENTIFICO opz. SCIENZE APPLICATE - LINGUISTICO - SCIENZE UMANE - MATEMATICO 2.0 - BIOMEDICO

VIA VIVIANO 3, 84086 ROCCAPIEMONTE (SA)

COD. IST. SAPS18000P
C.F. 94000440654
codice unico ufficio UFRR7D

TEL +39 081 931785
FAX +39 081 5141210

WWW.LICEORESCIGNO.EDU.IT
MAIL: SAPS18000P@ISTRUZIONE.IT
PEC: SAPS18000P@PEC.ISTRUZIONE.IT



Ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado
dell'ambito SA25

Ai docenti delle scuole di ogni ordine e grado
della Provincia di Salerno

OGGETTO: Avviso inizio corsi per la realizzazione delle azioni del Progetto PNSD: "La formazione per l'innovazione metodologica", nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) — Azione #25 del PNSD. Formazione docenti.

CUP: H68H19000670001

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Piano Nazionale Scuola digitale, Azione #25, ambito formazione, di cui all'art. 1 comma 56 della Legge n. 107/2015;

VISTO l'avviso pubblico n. 28552 del 06/11/2018 "Percorsi formativi nazionali e internazionali per docenti. Azione #25 PNSD" per la raccolta di manifestazioni di interesse da parte delle istituzioni scolastiche per la gestione di percorsi formativi nazionali e internazionali, in presenza e on line, sulle metodologie didattiche innovative e sulle tecnologie digitali nell'educazione;

VISTO il decreto di assunzione in bilancio del Dirigente scolastico del Progetto Percorsi formativi nazionali e

internazionali per docenti. Azione #25 e la delibera N° 16 del Consiglio di Istituto del 13/09/2019;

VISTA la nota MIUR prot.n. AOODGEFID/0027674 del 02/09/2019 di formale autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa di questa Istituzione Scolastica per un importo di €. 30.000,00;

VISTA la comunicazione del Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca Dipartimento per la Programmazione e la gestione delle risorse umane, finanziarie e strumentali Direzione Generale per gli interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale - Ufficio VI - Innovazione digitale, di validazione del progetto esecutivo n. 1144 del 09/10/2019, di cui al prot. 8131 del 27/11/2019;

VISTA la delibera n. 39 del Consiglio di Istituto del 17/12/2019, di approvazione del Programma annuale 2020;

VISTA la delibera n. 40 del Consiglio di Istituto del 17/12/2019, di approvazione del Piano triennale dell'offerta formativa 2019-2022;

COMUNICA

L'avvio dei corsi sulla Piattaforma S.O.F.I.A. ai percorsi formativi del progetto di seguito dettagliato:

Titolo Progetto	PNSD: la formazione per l'innovazione metodologica
Azione # 25	Formazione docenti
Obiettivi	Il progetto si pone come obiettivo lo sviluppo di competenze avanzate per l'uso di strumenti che permettano progettazione, organizzazione e condivisione di situazioni di apprendimento innovative con l'ausilio delle TIC

PERCORSI FORMATIVI

Area tematica della formazione	N° unità formative attivate
Metodologie didattiche innovative e utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica	N° 1 unità formative rivolte a tutti i docenti
Gamification	N° 1 unità formative rivolte a tutti i docenti
Potenziamento delle discipline STEM (making, tinkering, coding, robotica educativa,...)	N° 2 unità formative rivolte a tutti i docenti
Apprendimento connesso e utilizzo didattico dei social media	N° 2 unità formative rivolte a tutti i docenti
Cooperative learning e utilizzo del cloud	N° 1 unità formative rivolte a tutti i docenti
Creazione e gestione degli spazi e degli ambienti di apprendimento	N° 1 unità formative rivolte a tutti i docenti
Struttura percorso	Ogni unità formativa sarà composta da 30 ore, di cui 22 ore su piattaforma Moodle e 8 ore in VIDEO CONFERENZA
Sede dei percorsi formativi	Liceo Statale "B. Rescigno", Roccapiemonte (SA)

CONVEGNO INTERNAZIONALE

Area tematica della formazione	In aula con Pepper: robotica e nuove tecnologie per una didattica inclusiva
Didattica inclusiva mediante l'utilizzo di un umanoide	N° 1 Convegno Internazionale dal titolo "In aula con Pepper"
Struttura percorso	Il convegno è strutturato in 18 ore suddivise in due giorni RIMANDATO A DATA DA STABILIRE
Sede convegno	Aequa Hotel, Vico Equense (NA), 00-00 XXXXX 2020

CONVEGNO NAZIONALE

Area tematica della formazione	Se-curity: cybersecurity, social network, chat, siti e forum
Cybersecurity	N° 1 Convegno Nazionale, CONCLUSO
Struttura percorso	Il convegno è strutturato in 4 ore
Sede convegno	Parco archeologico di Paestum (SA), 20 febbraio 2020

I docenti interessati potranno presentare istanza di partecipazione iscrivendosi sulla piattaforma S.O.F.I.A. entro il 15/03/2020.

Per cercare il corso in oggetto è necessario inserire in **“Cerca nel catalogo”** direttamente il numero ID CORSO e iscriversi a una delle edizioni come di seguito indicato:

Titolo del corso	ID Corso	ID Edizione
Gamification	40807	59858
Potenziamento delle discipline STEM Edizione 1	40902	60000
Potenziamento delle discipline STEM Edizione 2	40902	60614
Apprendimento connesso e utilizzo didattico dei social media Edizione 1	40895	59988
Apprendimento connesso e utilizzo didattico dei social media Edizione 2	40895	60615
Metodologie didattiche innovative e utilizzo delle nuove tecnologie della didattica	40896	59990
Cooperative learning e utilizzo del cloud	40898	59994
Creazione e gestione degli spazi e degli ambienti di apprendimento	40900	59997

da Lunedì 16 Marzo è possibile accedere alla piattaforma MOODLE per i corsi di formazione docenti dell'istituto polo Liceo "B. Rescigno" di Roccapiemonte .

Per accedere ai corsi basta cliccare su questo link (<http://www.sophisacademy.it/rescigno/>) e fare il login con i dati che vi comunicheremo via mail.

Vi preghiamo di controllare pertanto la posta elettronica, anche quella istituzionale.

Dalla piattaforma S.O.F.I.A. si potrà scaricare l'attestato di partecipazione al termine del corso delle ore in VIDEOCONFERENZA, dopo aver compilato il questionario di gradimento.

Considerata la volontà di promuovere e rafforzare nel corpo docente operante nei diversi segmenti delle scuole del primo e del secondo ciclo dell'Ambito 25 e più in generale dell'intera provincia di Salerno lo sviluppo di competenze professionali necessarie a connettere l'era digitale e la sostenibilità pedagogica, si prega di dare massima diffusione alla presente circolare, al fine di rafforzare e valorizzare la professione docente nell'ambito della didattica digitale, per un reale miglioramento del sistema scuola.

Il dirigente scolastico

Prof.ssa Rossella De Luca

(il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)