





ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE "Vico - De Vivo" - SAISO7100N C.F. 93030190651 - AUT. SA5X2

SATD07101X	Sede di Agropoli: Amministrazione, Finanza e Marketing - Sistemi Informativi Aziendali Costruzioni, Ambiente e Territorio Articolazione Geotecnico
SATD071519	Sede di Agropoli, corso serale: Sistemi Informativi Aziendali
SATH07101N	Sede di Agropoli: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica op. Conduzione del mezzo navale
SATH07102P	Sede di Castellabate: Istituto Tecnico Trasporti e Logistica op. Conduzione del mezzo navale / Istituto Tecnico - Chimica Materiali e Biotecnologie op. Chimica dei
	materiali
SARI071019	Sede di Agropoli: Istituto Professionale Manutenzione e Assistenza Tecnica - App.ti, Impianti e Servizi Tecnici Ind. li e Civili
SARIO7102A	Sede di Castellabate: Istituto Professionale Manutenzione e Assistenza Tecnica -App.ti. Impianti e Servizi Tecnici Ind. li e Civili

Sito web: www.iisvicodevivo.edu.it

E-mail: sais07100n@istruzione.it - sais07100n@pec.istruzione.it

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE - "G. VICO - DE VIVO"-AGROPOLI **Prot. 0000336 del 14/01/2023** I (Uscita)

Al personale scolastico

dell'I.I.S. "Vico de Vivo"

Oggetto: Proposte di corsi di Formazione

La legge 107 del 2015 definisce la formazione del personale della scuola come "obbligatoria, permanente e strategica" e la riconosce come opportunità di effettivo sviluppo e crescita professionale, per una rinnovata credibilità sociale di contributo all'innovazione e alla qualificazione del sistema educativo.

Il nuovo quadro normativo indica alcuni strumenti innovativi:

- 1. il principio della obbligatorietà della formazione in servizio;
- 2. l'assegnazione ai docenti di una card personale per la formazione;
- 3. la definizione di un Piano nazionale di formazione (triennale), con relative risorse finanziarie;
- 4. l'inserimento nel piano triennale dell'offerta formativa di ogni singola scuola della ricognizione dei bisogni formativi e delle azioni formative progettate;
- 5. il riconoscimento della partecipazione alla ricerca, alla formazione, alla documentazione di buone pratiche, come criteri per valorizzare e incentivare la professionalità docente.

Pertanto si propongono i seguenti percorsi formativi gratuiti a cui i docenti interessati possono iscriversi autonomamente:

FUTURA: Percorsi Formazione Docenti della P.I.

(https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/web/scuola-futura/home)

23 Steam learning technologies - #26 - ID: 98114

Iscrizione: 09/01/2023 17/02/2023 Corso attivo: 21/02/2023 11/04/2023

Attività innovative in Realtà Aumentata e Virtuale - ID: 104175

Iscrizione: 09/01/2023 23/01/2023 Corso attivo: 23/01/2023 31/03/2023

Creare attività di Digital Storytelling con vari applicativi digitali - ID: 104172

Iscrizione: 09/01/2023 16/01/2023 Corso attivo: 17/01/2023 21/03/2023

Dal voto al feedback, andata e ritorno. Per una valutazione educativa e sostenibile. - ID: 104166

Iscrizione: 04/01/2023 05/02/2023 Corso attivo: 07/02/2023 01/03/2023

Dati e Internet delle cose - ID: 104158

Iscrizione: 05/01/2023 25/01/2023 Corso attivo: 26/01/2023 09/03/2023

Didattica innovativa con la piattaforma di istituto - ID: 104173

Iscrizione: 09/01/2023 19/01/2023 Corso attivo: 20/01/2023 23/03/2023

Didattica e scienza memetica. Sviluppare metacognizione, competenze disciplinari e digitali con i Meme. - ID: 104027

Iscrizione: 15/12/2022 06/03/2023 Corso attivo: 08/03/2023 11/04/2023

Disegnare e produrre oggetti con le tecnologie digitali #6 - ID: 100103

Iscrizione: 02/01/2023 03/02/2023 Corso attivo: 06/02/2023 20/04/2023

Fiabe interattive e disegni digitali: un viaggio tra coding e storytelling (codytelling) #14 - ID: 104183

Iscrizione: 07/01/2023 12/01/2023 Corso attivo: 14/02/2023 21/03/2023

I discorsi d'odio nel gaming online: la solita storia? - ID: 104123

Iscrizione: 02/01/2023 13/02/2023 Corso attivo: 13/02/2023 28/02/2023

Geometria e natura: i frattali - #W23 - ID: 100003

Iscrizione: 08/12/2022 14/01/2023 Corso attivo: 20/01/2023 20/01/2023

FL9 Metodologie didattiche innovative e utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica #A2 - ID: 104133

Iscrizione: 28/12/2022 23/01/2023 Corso attivo: 30/01/2023 31/03/2023

Insegnare con l'Enigmistica PS15 - ID: 100094

Iscrizione: 05/01/2023 18/02/2023 Corso attivo: 25/02/2023 08/04/2023

InnovaMenti Tech - ID: 98306

Iscrizione: 23/11/2022 15/12/2022 Corso attivo: 19/12/2022 30/06/2023

Inclusione e personalizzazione nell'insegnamento delle STEAM #14 scuola secondaria di primo e secondo grado - ID: 98314

Iscrizione: 21/11/2022 09/01/2023 Corso attivo: 11/01/2023 18/03/2023

Insegnare le STEAM in chiave interdisciplinare - Sistemi GIS in chiave interdisciplinare #6 - ID: 92019

Iscrizione: 09/01/2023 09/03/2023 Corso attivo: 13/03/2023 04/04/2023

IntelligenzaArtificiale InnovaMentiLAB Campania: chatbot - ID: 104058

Iscrizione: 09/01/2023 03/02/2023 Corso attivo: 06/02/2023 28/02/2023

Insegnare le STEAM in chiave interdisciplinare: metodologie e competenze PS23 - ID: 100107

Iscrizione:

09/12/2022 05/01/2023

Corso attivo: 10/01/2023 28/02/2023

La matematica con la calcolatrice grafica - #W22 - ID: 98236

Iscrizione: 16/11/2022 16/01/2023 Corso attivo: 25/01/2023 25/02/2023

La cassetta degli attrezzi digitali per il docente per tutte le discipline #2 - ID: 98024

Iscrizione: 20/10/2022 04/11/2022 Corso attivo: 11/11/2022 04/03/2023

Laboratorio di Problem Posing e Solving - ID: 104085

Iscrizione: 18/12/2022 17/01/2023 Corso attivo: 17/01/2023 30/04/2023

La narrazione multimediale per l'azione: il cambiamento climatico - ID: 104041

Iscrizione: 14/12/2022 09/02/2023 Corso attivo: 09/02/2023 28/02/2023

Modellazione 3D: tecnologie ed approcci pratici per insegnare a disegnare e muoversi nelle tre

dimensioni - ID: 104174

Iscrizione: 09/01/2023 17/01/2023 Corso attivo: 18/01/2023 22/03/2023

Navigare sicuri in Internet - ID: 98008

Iscrizione: 17/10/2022 09/01/2023 Corso attivo: 09/01/2023 31/05/2023

Rivoluzione digitale - ID: 98342

Iscrizione: 28/11/2022 24/01/2023 Corso attivo: 26/01/2023 23/03/2023

Quale realtà? Sviluppare attività formative, educative con la realtà aumentata e virtuale e oltre - S18 - ID: 98320

Iscrizione: 19/11/2022 23/01/2023 Corso attivo: 30/01/2023 21/03/2023

Scopriamo le STEAM con materiali poveri - MOOC - ID: 98157

Iscrizione: 01/01/2023 31/03/2023 Corso attivo: 31/03/2023 29/05/2023

Scienze e Fisica con tecnologia per didattica immersiva (RV) in ambiente 3D - scuola secondaria di II grado - ID: 92063

Iscrizione: 14/09/2022 30/01/2023 Corso attivo: 01/02/2023 30/06/2023

S...Team Working - Fase 2 - Laboratorio di Realtà Virtuale - ID: 100050

Iscrizione: 01/12/2022 03/01/2023

Corso attivo: 09/01/2023 06/02/2023

STEAM 4 Inclusion PS25 - ID: 100110

Iscrizione: 05/01/2023 18/02/2023 Corso attivo: 24/02/2023 31/03/2023

STEAM4 Migliorare l'apprendimento con la Gamification #B1 - ID: 104142

Iscrizione: 29/12/2022 23/01/2023 Corso attivo: 30/01/2023 30/03/2023

STEAM4 Matematica all'aperto #B1 - ID: 104195

Iscrizione: 09/01/2023 30/01/2023 Corso attivo: 13/02/2023 31/03/2023

STEAM in gioco PS12 - ID: 100091

Iscrizione: 05/01/2023 04/02/2023 Corso attivo: 09/02/2023 23/03/2023

Strategie e tecnologie per attuare una didattica cooperativa ed inclusiva basata sulle mappe multimediali Ed.1 PS30 - ID: 104061

Iscrizione: 16/12/2022 16/01/2023 Corso attivo: 18/01/2023 16/02/2023

Strategie e metodologie per attuare una didattica potenziata con le nuove tecnologie aumentative Ed.4 SP36 - ID: 104068

Iscrizione: 09/01/2023 25/02/2023 Corso attivo: 03/03/2023 28/03/2023

Strategie e metodologie per attuare una didattica potenziata con le nuove tecnologie aumentative Ed.3 SP35 - ID: 104067

Iscrizione: 05/01/2023 13/02/2023 Corso attivo: 17/02/2023 20/03/2023

Strategie e metodologie per attuare una didattica potenziata con le nuove tecnologie aumentative Ed.2 SP34 - ID: 104066

Iscrizione: 16/12/2022 31/01/2023 Corso attivo: 03/02/2023 28/02/2023

Strategie e metodologie per attuare una didattica potenziata con le nuove tecnologie aumentative Ed.1 SP33 - ID: 104065

Iscrizione: 16/12/2022 18/01/2023 Corso attivo: 20/01/2023 15/02/2023

Stimolare l'intraprendenza degli studenti per l'educazione all'imprenditività - ID: 98347

Iscrizione: 01/12/2022 25/01/2023 Corso attivo: 26/01/2023 20/03/2023

Stime e Misure: numeri che rappresentano il reale STEAM#15 - ID: 104044

Iscrizione: 16/12/2022 08/01/2023 Corso attivo: 10/01/2023 12/02/2023

Tutti per STEAM, STEAM per tutti! - ID: 98007

Iscrizione: 17/10/2022 09/01/2023 Corso attivo: 09/01/2023 31/05/2023

Tra dati e non dati - ID: 98040

Iscrizione: 24/10/2022 09/01/2023 Corso attivo: 09/01/2023 31/05/2023

Strumenti per la realizzazione di sussidi audio-video per la didattica digitale. - ID: 104177

Iscrizione: 09/01/2023 02/02/2023 Corso attivo: 06/02/2023 03/04/2023

"Yes, We STEAM!" - Le STEAM per l'Inclusione PS20 - ID: 100104

Iscrizione: 05/01/2023 18/02/2023 Corso attivo: 25/02/2023 15/04/2023

Visiv@Mente - Didattica per immagini PS18 - ID: 100101

Iscrizione: 09/12/2022 09/01/2023 Corso attivo: 14/01/2023 28/02/2023

Virtual-mente: contesti immersi, avatar, narrazioni fluide e ambienti verso la didattica nel Metaverso #13 - ID: 104182

Iscrizione: 07/01/2023 23/01/2023 Corso attivo: 25/01/2023 28/02/2023

PIATTAFORMA SOFIA MIUR

(https://sofia.istruzione.it/)

Ripensare l'orientamento: scuola, didattica e società

ID.109190 Iscrizioni dal 30-06-2022 al 31-01-2023

Svolgimento dal 30-06-2022 al 31-01-2023 (30 ore - € 0.00)

Educazione, istruzione e innovazione

ID.107454 Iscrizioni dal 01-07-2022 al 31-03-2023 Svolgimento dal 01-04-2023 al 30-04-2023 (25 ore - € 0.00)

Per ulteriori informazioni la docente funzione strumentale Area 3, Grillo Fulvia, rimane a disposizione

F.S. Area 3

Il Dirigente Scolastico Prof. ssa Teresa Pane

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, co. 2, DL.vo39/1993