



Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "Girolamo Caruso"

Settore Economico - AMMINISTRAZIONE FINANZA E MARKETING
 Settore Economico - SISTEMI INFORMATIVI AZIENDALI
 Settore Economico - RELAZIONI INTERNAZIONALI PER IL MARKETING
 Settore Tecnologico - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI - Corso Serale

Settore Tecnologico - ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA
 Settore Tecnologico - INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI
 Settore Tecnologico - COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO
 Settore Tecnologico - AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA

Via J. F. Kennedy N. 2 - 91011 **ALCAMO** (TP) - C.F.: **80003680818** - C.M.: **TPTD02000X** - C.U.: **UFCB1B**
 Tel. 0924/507600 - 0924/507605 - www.gcaruso.edu.it -e-mail: TPTD02000X@istruzione.it - P.E.C.: TPTD02000X@pec.istruzione.it

I.T.E.T. "G. CARUSO" ALCAMO
Prot. 0008591 del 30/08/2021
 07-05 (Uscita)

TPEE03500A-1° CIRCOLO DIDATTICO G. PASCOLI
TPEE00300V-3° CIRC. DIDATTICO "UMBERTO DI SAVOIA"
TPMM10200V-CPIA TRAPANI
TPIC80500C-I.C. "A. RALLO"
TPIC84200B-I.C. "E. PERTINI"
TPIC835008-I.C. "G. PAGOTO" ERICE
TPIC82500N- I.C. BASSI CATALANO - TRAPANI
TPIC831001-I.C. G. MAZZINI - ERICE
TPIS029005-I.I.S. FARDELLA-XIMENES
TPIC82600D-I.C. GIUSEPPE MONTALTO
TPIC84000Q-IC NUNZIO NASI - TRAPANI
TPRH02000T-IPSEOA ERICE
TPIC83300L- IST. COMPR "GIOVANNI XXIII"
TPICST836004- IST. COMPR "G.G. CIACCIO MONTALTO"
TPEE00400P-IV CIRCOLO DIDATTICO "G. MARCONI" TRAPANI
TPMM044004-SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO ANTONINO DE STEFANO
TPIS031005-I.I.S. "R. SALVO"
TPIS01800P- I.I.S. L. DA VINCI TRAPANI
TPIS008004-IISS "MATTARELLA - DOLCI"
TPIC81200G-ISTITUTO COMPRENSIVO "P. M. ROCCA"
TPIC81900A-ISTITUTO COMPRENSIVO G. PASCOLI-L. PIRANDELLO CASTELLAMMARE DEL GOLFO
TPPM050001-LICEO STATALE "VITO FAZIO ALLMAYER"
TPIC83700X-ISTITUTO COMPRENSIVO DANTE ALIGHIERI - VALDERICE
TPIS00900X-IIS FERRO ALCAMO
TPIC81100Q-I.C. "MARIA MONTESSORI"
TPEE01200N-DIREZIONE DIDATTICA SAN GIOVANNI BOSCO ALCAMO
TPIC81300B-I. C. "F. VIVONA"
TPIC80900Q-I.C."LOMBARDO RADICE-FERMI" - CUSTONACI
TPIC83400C-I.C. "S. BAGOLINO" ALCAMO
TPIC814007- I.C. G.PITRE'-A.MANZONI
TPIC81000X- I.C. N. NAVARRA
TPIS02200A- I.I.S.S. "SCIASCIA E BUFALINO"
TPIS028009- I.S. "S.CALVINO-G.B. AMICO"
TPIS00400R-ISOIS DI PANTELLERIA
TPEE066002-DIREZIONE DIDATTICA "A. D'AIETTI"

Oggetto: Piano Nazionale formazione docenti_Ambito 27_nuove iniziative formative

Si comunica che questa Istituzione Scolastica, in qualità di Scuola Polo per la formazione avvierà, per il prossimo anno scolastico, i laboratori formativi destinati ai docenti in servizio nelle scuole dell'ambito 27. I docenti potranno effettuare l'iscrizione dal 1 al 15 settembre 2021 accedendo, con le proprie credenziali, alla piattaforma SOFIA.

Ciascun laboratorio prevede 20 ore di formazione in presenza e 5 ore di auto-formazione da dichiarare.

Il numero di edizioni sarà stabilito in base al numero di iscrizioni, fino a soddisfacimento delle richieste. I corsi si svolgeranno in presenza ovvero in via telematica se dovesse perdurare l'emergenza sanitaria in atto. Con successiva comunicazione, tramite la mail personale, gli iscritti riceveranno le informazioni riguardanti la data di inizio e le modalità di svolgimento.

La programmazione dei laboratori, ha tenuto conto delle esigenze formative comunicate, dalle istituzioni scolastiche dell'ambito 27, durante l'incontro del 21 aprile u.s. Essa è conforme alle seguenti priorità stabilite a carattere nazionale:

- a) didattica digitale integrata (DDI);
- b) educazione civica con particolare riguardo alla conoscenza della Costituzione e alla cultura della sostenibilità (Legge 92/2019);
- c) discipline scientifico-tecnologiche (STEM);
- d) temi specifici di ciascun segmento scolastico relativi alle novità introdotte dalla recente normativa.

Il dettaglio dei laboratori è riportato nella tabella di seguito allegata.

Con preghiera di massima diffusione si ringrazia per la consueta collaborazione.

II DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Vincenza Mione

Firma autografa sostitutiva a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 D.to L.gs 12/02/1993 n. 39

a): DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA

1)LABORATORIO 1.a: DDI-Risorse educative digitali -identificativo Sofia 62324

Finalità: Individuare, condividere e creare risorse educative digitali;

2)LABORATORIO 2.a: DDI-Pratiche di insegnamento e apprendimento-identificativo Sofia 62329

Finalità: Gestire e organizzare l'utilizzo delle tecnologie digitali nei processi di insegnamento e apprendimento;

3)LABORATORIO 3.a: DDI-Valutazione dell'apprendimento-identificativo Sofia 62330

Finalità: Utilizzare strumenti e strategie digitali per migliorare le pratiche di valutazione;

4)LABORATORIO 4.a: DDI-Valorizzazione delle potenzialità degli studenti -identificativo Sofia 62331

Finalità: Utilizzare le tecnologie digitali per favorire una maggiore inclusione, personalizzazione e coinvolgimento attivo degli studenti;

5) LABORATORIO 5.a: DDI-Sviluppo delle competenze digitali degli studenti -Identificativo Sofia 62332

Finalità: Aiutare gli studenti ad utilizzare in modo creativo e responsabile le tecnologie digitali per attività riguardanti l'informazione, la comunicazione, la creazione di contenuti, il benessere personale e la risoluzione dei problemi.

b) EDUCAZIONE CIVICA CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLA CONOSCENZA DELLA COSTITUZIONE E ALLA CULTURA DELLA SOSTENIBILITÀ(LEGGE 92/2019)

1. LABORATORIO 1.b: Cittadinanza attiva-Agenda 2030-identificativo Sofia 62333

Finalità: Fornire gli strumenti per la costruzione di un curriculum di educazione alla cittadinanza globale e allo sviluppo sostenibile che permetta agli studenti di comprendere i problemi presenti su scala globale e di capire come relazionarsi con la realtà che li circonda

c) DISCIPLINE SCIENTIFICO-TECNOLOGICHE(STEM)

1. LABORATORIO 1.c: Coding e pensiero computazionale-scuola dell'infanzia e primaria - identificativo Sofia-62334

Finalità: Formare i docenti delle materie STEM su nuove metodologie didattiche attive ed efficaci

2. LABORATORIO 2.c: Coding e pensiero computazionale-scuola secondaria-identificativo Sofia 62335

Finalità: Formare i docenti delle materie STEM su nuove metodologie didattiche attive ed efficaci

3. LABORATORIO 3.c: Robotica educativa nella scuola dell'infanzia e nella primaria-identificativo Sofia 62357

Finalità: Formare i docenti delle materie STEM su nuove metodologie didattiche attive ed efficaci

4. LABORATORIO 4.c: Robotica educativa nella scuola secondaria-identificativo Sofia 62360

Finalità: Formare i docenti delle materie STEM su nuove metodologie didattiche attive ed efficaci

d) TEMI SPECIFICI DI CIASCUN SEGMENTO SCOLASTICO RELATIVI ALLE NOVITÀ INTRODOTTE DALLA RECENTE NORMATIVA

1. LABORATORIO 1.d: Orientiamo per non disperdere-identificativo Sofia 62361

Finalità: sperimentare e adottare metodologie attive contro la dispersione scolastica;

Destinatari: docenti delle classi 2[^] e 3[^] della scuola secondaria di I° grado

2. LABORATORIO 2.d: Orientiamo gli studenti a costruire il proprio futuro-identificativo Sofia 62362

Finalità: fornire gli strumenti progettuali per la definizione dei percorsi per il conseguimento di competenze trasversali e per lo sviluppo della capacità di orientarsi nella scelta del percorso più coerente con il proprio profilo.

Destinatari: docenti del triennio della scuola secondaria di II° grado

3. LABORATORIO 3.d: La valutazione formativa- valutazione nella scuola primaria-identificativo Sofia 62363

Finalità: fornire gli strumenti per la formulazione del giudizio descrittivo per la valutazione periodica e finale degli apprendimenti delle alunne e degli alunni della scuola primaria(**OM 2158 del 4 dicembre 2020**)

4. LABORATORIO 4.d: La valutazione formativa- valutazione delle competenze nella scuola secondaria-62364

Finalità: fornire gli strumenti non tradizionali di valutazione, griglie di osservazione, diari di bordo, rubriche di valutazione, portfoglio, registrazione video, interviste, etc.

5. LABORATORIO 5.d: Nuovo PEI e personalizzazione del curricolo per la scuola dell'infanzia-identificativo Sofia 62365

Finalità: Fornire gli strumenti progettuali per lo sviluppo di interventi individualizzati e personalizzati alla luce delle novità introdotte dall' art. 7, D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 66 e s.m.i.

6. LABORATORIO 6.d: Nuovo PEI e personalizzazione del curricolo per la scuola primaria-identificativo Sofia 62366

Finalità: Fornire gli strumenti progettuali per lo sviluppo di interventi individualizzati e personalizzati alla luce delle novità introdotte dall' art. 7, D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 66 e s.m.i.

7. LABORATORIO 7.d: Nuovo PEI e personalizzazione del curricolo per la scuola secondaria di I° grado-identificativo Sofia 62369

Finalità: Fornire gli strumenti progettuali per lo sviluppo di interventi individualizzati e personalizzati alla luce delle novità introdotte dall' art. 7, D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 66 e s.m.i.

8. LABORATORIO 8.d: Nuovo PEI e personalizzazione del curricolo per la scuola secondaria di II° grado-identificativo Sofia 62370

Finalità: Fornire gli strumenti progettuali per lo sviluppo di interventi individualizzati e personalizzati alla luce delle novità introdotte dall' art. 7, D. Lgs. 13 aprile 2017, n. 66 e s.m.i.