



Ministero
dell'Istruzione



ISTITUTO STATALE DI ISTRUZIONE SUPERIORE



Unione Europea

“Guido Tassinari”

Cod.NAIS09100C –Via Fasano, 13 Pozzuoli –NA- 80078

Segreteria: tel 081 5265754 –Fax 0815266762

Web: www.isistassinari.gov.it E_mail:

nais09100c@istruzione.it PEC:nais09100c@pec.istruzione.it

“Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale (PON e POC) “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 finanziato con FSE e FDR. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Apprendimento e socialità Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 – Azioni 10.1.1A, 10.2.2A

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Visto l’avviso pubblico relativo ai “Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale (PON e POC) “Per la scuola – competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 finanziato con FSE e FDR. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Apprendimento e socialità Obiettivi Specifici 10.1, 10.2 – Azioni 10.1.1A, 10.2.2A indice il seguente

AVVISO

per la selezione degli alunni partecipanti al progetto indicato articolato nei seguenti moduli:

Codice progetto 10.1.1A-FSEPON-CA-2021-182	
TITOLO DEL MODULO	TUTOR
32236 0 A scuola di teatro	Rossi Gennaro
A scuola di musica	Coppola Emidio

Codice progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2021-195	
TITOLO DEL MODULO	TUTOR
3 Io leggo io scrivo - laboratorio scrittura creativa	Tramontano Maria
L'inglese per tutti – corso di Inglese per la certificazione di livello B1	Dentice Diego

Beyond the border – corso di Inglese per la certificazione di livello B1	Romano Alessia
Hablando espanol- corso di Spagnolo per la certificazione di livello B1	Iencharelli Pasquale
I speak English – corso di Inglese per la certificazione di livello B2	Scotto di Rinaldi Piera
La meccatronica- attività di laboratorio	Villani Claudio
Tecnologie a confronto: sviluppo e attività STEM	Gallitelli Marina
Logicamente: sviluppo e attività STEM	Elemento Raffaele
La magia della chimica – attività di laboratorio	Mazzella Stefania
Scienze e vita- approfondimento di chimica e scienze	Vaccaro Marta
Alimenti e salute – attività di laboratorio	Mazzella Stefania
La rete - PCTO con attività di laboratorio	Papaioannou Paraskevi
Chimica ambientale – PCTO con attività di laboratorio	Daniele Giuliana
Guide turistiche - PCTO con attività di laboratorio	Leone Enrico
A scuola di robotica - attività di laboratorio per la preparazione delle gare do robotica	Mosca Anna
Sviluppo e servizi web - PCTO con attività di laboratorio	Alicante Anita
Inform@ticando - PCTO con attività di laboratorio	Ignarra Luigi

I moduli avranno una durata di 30 ore e si svolgeranno nel corso del corrente anno scolastico. Gli alunni interessati potranno contattare i tutor sopra indicati per ciascun modulo.

Pozzuoli, 15/1/2022

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

F.to Prof.ssa Teresa Martino

(FIRMA AUTOGRAFA SOSTITUITA DA INDICAZIONI A MEZZO STAMPA, AI SENSI DELL'ART.3 CO.2 DEL D.LGS 12.02.1993 N. 39 NOTA: AI SENSI DELL'ART.6, CO. 2, L.112/91 NON SEGUIRÀ TRASMISSIONE DELL'ORIGINALE CON FIRMA AUTOGRAFA)



