











## LICEO SCIENTIFICO E LINGUISTICO "ANTONIO VALLONE"

Viale Don Tonino Bello, s.n.c. 73013 GALATINA (Lecce)

CM: LEPS04000E - CF: 80012610756 - Cod. IPA: istsc\_leps04000e - Cod. Univoco: UF4XDJ Tel: 0836 566833 - Email: leps04000e@istruzione.it - PEC: leps04000e@pec.istruzione.it - www.liceovallone.edu.it

Liceo Scientifico - Liceo Linguistico - Liceo Scientifico Scienze Applicate - Liceo Scientifico Quadriennale Liceo Quadriennale Scienze Applicate TrED per la Transizione Ecologica e Digitale



LICEO SCIENTIFICO STATALE - "ANTONIO VALLONE"-GALATINA Prot. 0009151 del 21/09/2024 VII-5 (Uscita)

Ai Docenti

Ai Docenti FF, SS.

Agli A.T.

All'Animatore digitale e al Team dell'innovazione digitale

AI DSGA

Al Registro Elettronico - Bacheca

Al sito web

Circ. n. 52

OGGETTO: AVVIO Percorso di Formazione: Laboratorio sul campo "STEAM" – Ed 1 e Ed 2

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 2.1 "Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale per il personale scolastico. Formazione del personale scolastico per la transizione digitale", finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU – "Formazione del personale scolastico per la transizione digitale" (D.M. n. 66/2023) Codice progetto: M4C1I2.1-2023-1222 Titolo del Progetto "Accademia per la transizione digitale" C.U.P. E24D23003120006

Si comunica, a conclusione della procedura di selezione/iscrizione, ai docenti candidati, di cui all'elenco allegato, ammessi al percorso di formazione in oggetto, il calendario di svolgimento degli incontri.

I corsi saranno tenuti dai docenti esperti prof.ssa Nicolaci Graziana – Steam ed 1 – e prof Torsello Giovanni – Steam ed 2; tutor del corso la prof.ssa De Riccardis Francesca –







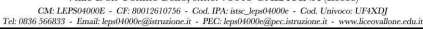






## LICEO SCIENTIFICO E LINGUISTICO "ANTONIO VALLONE"

Viale Don Tonino Bello, s.n.c. 73013 GALATINA (Lecce)



Liceo Scientifico - Liceo Linguistico - Liceo Scientifico Scienze Applicate - Liceo Scientifico Quadriennale Liceo Quadriennale Scienze Applicate TrED per la Transizione Ecologica e Digitale





## Steam ed 1 e Leo Chiara – Steam Ed 2

I docenti in elenco hanno ricevuto o riceveranno una mail con le credenziali per l'iscrizione al corso in piattaforma FUTURA. Il percorso formativo si svolgerà in presenza presso la sede centrale del liceo – Viale Don Tonino Bello in Galatina in orario pomeridiano.

La frequenza al corso è obbligatoria. È consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 30% del totale delle ore previste (12 ore). I corsisti che supereranno tale limite, pur potendo continuare a partecipare al corso, non potranno ricevere l'attestato di merito. Di seguito si comunica il calendario di massima valido per entrambi i corsi. Le date potranno subire eventuali variazioni in caso di coincidenza con riunioni collegiali e verranno concordate con i corsisti.

DATA	ORARIO
Giovedì 26/09/2024	14 alle ore 18
Giovedì 10/10/2024	14 alle ore 18
Giovedì 24/10/2024	14 alle ore 18

Galatina, 21/09/2024

IL DIRIGENTE SCOLASTICO/RUP
Prof.ssa Angela VENNERI

Firmato digitalmente ai sensi del CAD e normativa connessa