



LICEO GINNASIO STATALE “G. VERGA” - 95031 ADRANO (CT)

SEDE CENTRALE SEZ. SCIENTIFICA – SCIENZE APPLICATE Via S. D’Acquisto, 16 - Tel. 095/6136075-7692582 Fax 095/7698652
SUCC.: SEZ. CLASSICA – LINGUISTICA – SCIENZE UMANE – ECONOMICO SOCIALE Via Donatello, 80 - Tel. 095/6136084 Fax 095/7694523
C.F. 80012580876 - Cod. Mecc. CTPC01000A - E-mail ctpc01000a@istruzione.it - PEC: ctpc01000a@pec.istruzione.it
Sito Web scuola : www.liceovergadrano.edu.it



CIRCOLARE N. 7

**AL PERSONALE DOCENTE
ALL’ALBO
AL DSGA
AL PERSONALE AMMINISTRATIVO
AL SITO– A.T. – DISPOSIZIONI GENERALI
SEDE**

OGGETTO: AVVISO PER LE ISCRIZIONI AI CORSI DI FORMAZIONE DEL PERSONALE DOCENTE PER L’ANNO SCOLASTICO 2025/26

Con la presente si comunica alle SS.LL. che, nell’ambito delle attività formative per i docenti per l’anno scolastico 2025/26, sono stati programmati i seguenti corsi, dedicati al personale docente, che si terranno in presenza secondo il calendario già indicato nella circolare n.1.

ID Piattaforma FUTURA	Titolo del Corso	Ore
320409	Corso Didattica Digitale e Coding	20 ore in presenza presso la sede centrale
calendario	4 settembre: 15.00 – 19.00 5 settembre: 09.00 – 13.00 9 settembre: 09.00 – 13.00 11 settembre: 09.00 – 13.00 12 settembre: 15.00 – 19.00	

ID Piattaforma SOFIA	Titolo del Corso	Ore
100343	Affettività e Intelligenza Artificiale in ambito scolastico	10 ore in presenza presso la sede centrale
calendario	5 settembre: 09.00 – 12.00 9 settembre: 09.00 – 12.00 11 settembre: 09.00 – 12.00	

	n. 1 ora di restituzione in data da definire	
--	--	--

Le iscrizioni al corso, su base volontaria, dovranno essere effettuate accedendo alle rispettive piattaforme nazionali e utilizzando, nell'area personale, la ricerca con gli appositi ID, al fine di ottenere, al termine delle attività, la certificazione prevista.

Adrano, 28 agosto 2025

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.^{ssa} Loredana Lorena
firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 c.2 del D.L. 39/93

Piattaforma **S.O.F.I.A.**

**Sistema Operativo per la Formazione
e le Iniziative di Aggiornamento del
personale della scuola**



Liceo Ginnasio Statale
Giovanni Verga
Adrano (CT)



Affettività e Intelligenza Artificiale nel contesto scolastico

Affettività e Intelligenza Artificiale

venerdì 5 Settembre, ore 09:00 -12:00

dott. Giuseppe Raniolo

Psicologo e psicoterapeuta, socio dell'IIPG e segretario scientifico del CRPG (Centro Ricerche Psicoanalitiche di Gruppo) nazionale.

dott. Salvo Cattano

Psicologo e psicoterapeuta socio dell'IIPG (Istituto italiano di Psicoanalisi di gruppo) di Catania

Modera e introduce il **prof. Francesco Di Bartolo**

Il mondo digitale e la scuola: tra paradossi e resistenze

giovedì 9 settembre ore 09:00-12:00

prof. Nino De Cristoforo

Insegnante al Boggio Lera di Catania

dott.ssa Maria Ida Contarino

Psichiatra e psicoterapeuta, Assia (Associazione siciliana per lo studio dell'infanzia e dell'adolescenza)

Modera e introduce il **prof. Salvatore Privitera**

Il sottofondo emotivo della scuola

giovedì 11 settembre, ore 09:00 -12:00

dott.ssa Elina Valenti

Psicologa e psicoterapeuta

dott. Angelo Regalbuto

Terapista

Modera e introduce il **prof. Salvo Messina**

Registrazione sul portale www.sofia.istruzione.it

ID n. 100343

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

PNRR ISTRUZIONE



Liceo Ginnasio Statale
Giovanni Verga

Adrano (CT)

ID Piattaforma Scuola Futura	Titolo del Corso	Durata
275845	L'utilizzo dell'intelligenza artificiale in ambito scolastico	Percorso chiuso
278164	Progettare e modellare con la stampa 3D	Percorso chiuso
278166	Le risorse digitali per l'inclusione degli alunni con BES	Percorso chiuso
278168	I nuovi alfabeti digitali: corso base di informatica	Percorso chiuso
278174	Utilizzo avanzato del registro elettronico	Percorso chiuso
278171	Utilizzo avanzato del monitor interattivo	Percorso chiuso
278175	Utilizzo della piattaforma MS 365	Percorso chiuso
278183	Corso di Lingua inglese finalizzato al conseguimento della certificazione Cambridge A2	Percorso chiuso
300523	Corso di Lingua inglese finalizzato al conseguimento della certificazione Cambridge B1	Percorso chiuso
320409	Corso Didattica Digitale e Coding	20 ore in presenza