



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE "DON G. COLLETTO"**

CORLEONE (PA) C.F. 92003160824 – Cod. Mecc. PAIS00900C

<https://www.doncollettocorleone.edu.it> - e mail: [pais00900c@istruzione.it](mailto:pais00900c@istruzione.it) - [pais00900c@pec.istruzione.it](mailto:pais00900c@pec.istruzione.it)

Licei: Scientifico - Classico - Scienze Umane-Musicale

Istituti tecnici: Settore Economico "Turismo" – Settore Tecnologico "Elettronica ed Elettrotecnica"

Istituto Professionale - Settore Industria e Artigianato: "Manutenzione ed Assistenza tecnica".

- Segreteria e Presidenza Via S. Cusimano s.n.c. 90034 Corleone (PA)

Centralino: Tel. 091/8464242/0918463642 - Succursale: Via Umberto I -Tel. 091/8468948 –

Sede associata: Marineo - Via E.Majorana, Tel. 091/8725239 -

Circ. n. 146

Corleone, 17/01/2025

**AI DOCENTI**

BIANCHINO VINCENZA  
BRIGANTI LUCIA  
BUSCEMI ANNA  
CAMPO VINCENZO  
CANNARIATO GIUSEPPE  
CICCHIRILLO ANGELA  
CIPOLLA MICHELE  
CONIGLIO LUCIA  
CRESCIMANNO MARCO  
DANNA PASQUALE  
DI ROSA M. MONICA  
FERRARO GIUSEPPE  
MAGANESCO DARIO  
MANNO M. STEFANIA  
MARCANTI SANTO  
MARTORANA CATERINA  
MASTROPAOLO ANTONINA  
MILAZZO FRANCESCA  
OLIVERI ROSARIO  
PECORARO CARMELINA  
PETRACCONI MARIO  
RAIMONDI ELENA  
RINASCENTE DENISE  
SCANDAGLIA GIULIA  
SCUDERI ROSA MARIA  
SORTINO SALVATORE  
VINTALORO ANGELO  
ZANGHÌ DOMENICO

**AI DSGA**

**LORO SEDI**

**AL SITO ISTITUZIONALE DELLA SCUOLA**

**OGGETTO: AVVIO PERCORSO DI FORMAZIONE "EDUCARE ALLA TRANSDISCIPLINARITÀ - LE SCIENZE UMANE E SOCIALI PER L'INGEGNERIA"**

Si comunica alle SS.LL. che, nell'ambito del Piano di formazione docenti sulla Transizione Digitale "FORMA MENTIS AL DON COLLETTO, lunedì 20/01/2025 prenderà avvio il corso "Educare alla transdisciplinarietà- Le scienze umane e sociali per l'ingegneria", tenuto dal Prof. Juan Carlos De Martin, professore ordinario di Ingegneria informatica presso il Politecnico di Torino.

Il corso promuove la collaborazione tra scienze umane e ingegneria e analizza l'interazione dei vari campi di studio per affrontare questioni complesse. L'utilizzo dello smartphone come caso studio per esaminare il potere e

l'impatto delle tecnologie moderne sulla società, può fornire un metodo interdisciplinare applicabile anche ad altri casi, come per esempio alle tecniche di cosiddetta intelligenza artificiale.

Il corso, della durata complessiva di n. 22 ore, si svolgerà con una modalità mista, alternando lezioni in presenza ad attività formative online.

Calendario degli incontri:

DATA	ORARIO	MODALITA'
Lunedì 20 gennaio 2025	Dalle ore 15.00 alle ore 18.00	In presenza
Martedì 21 gennaio 2025	Dalle ore 15.00 alle ore 18.00	
mercoledì 29 gennaio 2025	Dalle ore 16:00 alle ore 18:00.	Online
giovedì 30 gennaio 2025		
mercoledì 05 febbraio 2025		
martedì 11 febbraio 2025		
giovedì 13 febbraio 2025		
venerdì 14 febbraio 2025		
martedì 18 febbraio 2025		
venerdì 21 febbraio 2025		

Gli iscritti al corso che hanno ricevuto già una mail di conferma dal tutor del corso dovranno completare la procedura per l'iscrizione in piattaforma entro **domenica 19 gennaio 2025**, secondo la seguente procedura.

- collegarsi al link <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>,
- selezionare il pulsante ACCEDI e autenticarsi con lo SPID.
- Selezionare TUTTI I PERCORSI
- Cercare il corso, indicando il seguente identificativo ID del corso: **330084**
- Iscriverti

La richiesta sarà convalidata dalla scuola.

Si ricorda ai docenti che potrà essere rilasciata la certificazione esclusivamente frequentando almeno il 70 % delle ore di lezioni previste dal corso e **si raccomanda una puntuale frequenza del corso onde evitare la mancata convalida del percorso sulla piattaforma con conseguente decurtazione del finanziamento e impossibilità di retribuire le figure coinvolte(es. esperto, tutor, personale Ata etc.).**

**La Dirigente Scolastica  
Elisa Inglima**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai  
sensi art.3 comma2 D.lg.s.39/2013