



# Istituto Tecnico Statale "Carlo ANDREOZZI"

Settore economico e tecnologico

Viale Europa, 269 - 81031 Aversa – tel. 081/8909178



Sito web: [www.itcgandreoZZiaversa.it](http://www.itcgandreoZZiaversa.it) – e-mail [cetd21000r@istruzione.it](mailto:cetd21000r@istruzione.it) Cod. Mec. CETD21000R - C. F. 81001330612

I.T.S. "C. ANDREOZZI" - AVERSA  
Prot. 0011927 del 16/10/2024  
IV-5 (Uscita)

Al personale amministrativo

Al DSGA

Al sito

**OGGETTO: 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 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);**

**Codice Progetto: M4C1I3.1-2023-1143-P-32657 - CUP: F34D23001620006**

**Titolo Progetto: "A challenge for the future"**

Si comunica ai soggetti interessati che sulla piattaforma Scuola Futura è predisposto il percorso di formazione dal titolo "Percorso formativo annuale di lingua inglese per docenti" seconda edizione. Il progetto rientra nella MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA - Componente 1 Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università - Investimento 3.1: Nuove competenze e nuovi linguaggi. Azioni di potenziamento delle competenze STEM e multilinguistiche (D.M. 65/2023);

Si potrà accedere ai percorsi sopra indicati dal link <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>, cliccando su "Accedi" (accesso tramite SPID) situato in alto a destra e poi sulla voce "Tutti i percorsi".

Si precisa che, ai fini della partecipazione ai corsi di formazione, è necessario effettuare la procedura di iscrizione seguendo le indicazioni delle linee guida contenute nel seguente link:

[https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/documents/290056/543129/Smartguide\\_Partecipare\\_percorsi\\_f orm Utente Corsista v1.0.pdf/3dbde019-041c-6dfa-1992-6057cac48b4e](https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/documents/290056/543129/Smartguide_Partecipare_percorsi_f orm Utente Corsista v1.0.pdf/3dbde019-041c-6dfa-1992-6057cac48b4e)

Il percorso attivato dall'Istituzione Scolastica si svolgerà in modalità blended.

Percorso	ID	Contenuti	Numero ore	Data iscrizioni	Data percorso
Percorso formativo annuale di lingua inglese per docenti	<b>293294</b>	<p><b>COMPRENDERE:</b> è in grado di leggere e comprendere in modo ampiamente autonomo, adattando stile e velocità di lettura ai differenti testi e scopi e usando in modo selettivo le opportune fonti per riferimento e consultazione; ha un patrimonio lessicale ampio che attiva nella lettura, ma può incontrare difficoltà con espressioni idiomatiche poco frequenti; è in grado di usare diverse strategie di comprensione, quali ascoltare concentrandosi sugli elementi principali, controllare la comprensione usando indizi contestuali.</p> <p><b>PARLARE:</b> è in grado di utilizzare la lingua con scioltezza, correttezza ed efficacia, per parlare di un'ampia gamma di argomenti di</p>	43	Dal 16/10/2024 al 27/10/2024	Dal 28/10/2024 al 15/05/2025



Istituto Tecnico Statale "Carlo ANDREOZZI"

Settore economico e tecnologico

Viale Europa, 269 - 81031 Aversa – tel. 081/8909178



Sito web: [www.itcgandreoziaversa.it](http://www.itcgandreoziaversa.it) – e-mail [cetd21000r@istruzione.it](mailto:cetd21000r@istruzione.it) Cod. Mec. CETD21000R - C. F. 81001330612

		<p>ordine generale, accademico, professionale o che si riferiscano al tempo libero, segnalando con chiarezza le relazioni tra i concetti. Comunica spontaneamente con buona padronanza grammaticale, dando raramente l'impressione di doversi limitare in ciò che vuol dire e adottando un livello di formalità adatto alle circostanze.</p> <p>SCRIVERE: è in grado di scrivere testi chiari e articolati di varia natura e su diversi argomenti che si riferiscano al suo campo d'interesse, valutando informazioni e argomentazioni tratte da diverse fonti e sintetizzandole.</p>			
--	--	---	--	--	--

Successivamente sarà comunicato il calendario delle lezioni.

Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa ANNA LISA MARINELLI