



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE "F.lli Costa Azara" -
Liceo Scientifico/I.P.S.A.S.R. Sorgono - I.T.E. Aritzo - I.T.T. Tonara - I.P.S.E.O.A. Desulo
Corso IV Novembre 114 - 08038 - **SORGONO** - tel. 0784621001 fax 0784621136
C.Mecc.NUIS01200G- C.F. **81002630911**- P.iva **01106990912**
email:nuis01200g@istruzione.it; PEC:nuis01200g@pec.istruzione.it
<http://www.istitutosuperioresorgono.edu.it/>



Ai docenti

IIS F.lli Costa Azara

CIRCOLARE N. 151

OGGETTO: Iscrizione al corso di formazione IL DEEP ROLE MODELING IN CONTESTO LAVORATIVO: MODALITÀ DI COMUNICAZIONE COLLABORATIVA PER GUIDARE LA TRASFORMAZIONE

Nell'ambito del progetto PNRR "Investimento 2.1 Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico - Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)", sono aperte le iscrizioni al corso di formazione "Il deep role modeling in contesto lavorativo: modalità di comunicazione collaborativa per guidare la trasformazione".

Il corso sul Deep Role Modeling in contesto lavorativo si propone di implementare tecniche efficaci della comunicazione nel rapporto docente-docente, docente-dirigenza, docente-classe, docente-famiglie e propone un'approfondita esplorazione delle pratiche avanzate di leadership e comunicazione collaborativa per guidare efficacemente la trasformazione organizzativa.

Il corso si concentrerà anche sull'uso di strumenti digitali e tecnologie innovative per facilitare la comunicazione collaborativa e la condivisione di conoscenze all'interno delle organizzazioni. Attraverso casi studio, simulazioni e role-playing, i partecipanti avranno l'opportunità di applicare le loro competenze in contesti realistici e di affinare le loro capacità di leadership trasformativa.

OBIETTIVI

- Far conoscere le fasi di ogni processo di conversazione carismatica con alcuni elementi linguistici tra i più avanzati;
- Applicare alcune strategie per tessere relazioni positive e collaborative in contesto scolastico;
- Acquisire consapevolezza del proprio ruolo per guidare le scuole verso l'innovazione digitale.

COMPETENZE DigComp

- Collaborazione professionale
- Creare e modificare le risorse digitali
- Apprendimento collaborativo
- Partecipazione attiva

DURATA

15 ore

MODALITÀ

On line, webinar sincroni.

MATERIALI DIDATTICI

Piattaforma Academy con materiali, schede di progettazione; esempi di attività didattiche; videoregistrazioni delle lezioni fruite in diretta per garantire continuità didattica agli assenti delle lezioni sincrone.

PROGRAMMA

Modulo 1

- Le abilità di esercizio delle convinzioni potenzianti: stati per apprendere e stati per mediare

Modulo 2

- Lo stato di apprendimento cognitivo a favore della comunicazione efficace

Modulo 3

- Implementare le capacità di gestire team dinamici, creativi e generatori di sviluppo

Modulo 4

- Sviluppare le capacità di intercettare le altrui motivazioni nel setting lavorativo con un focus sul contesto educativo e la trasformazione digitale

FORMATRICE

MALIZIA SABRINA

CALENDARIO

3 febbraio 15,00-18,00

10 febbraio 15,00-18,00

17 febbraio 15,00-18,00

3 marzo 15,00-18,00

10 marzo 15,00-18,00

ISCRIZIONI

Per iscriversi compilare il form al seguente link

<https://lascuola.gmde.it/register/5516982>

Le iscrizioni terminano il 31 gennaio 2025 (ore 12:00)

Effettuata l'iscrizione si prega di darne notizia all'Istituto inviando una mail all'indirizzo nuis01200g@istruzione.it indicando nell'oggetto "Iscrizione corso Deep role modeling in contesto lavorativo".

Si ringrazia per la collaborazione.

Il dirigente scolastico

Luca Tedde