

LABORATORIO DI PUBLIC SPEAKING

Corso di specializzazione

Venerdì 15 febbraio 2019 14.00 – 20.00

Sabato 16 febbraio 2019 9.00 – 13.00

Obiettivi

Il corso vuole fornire gli strumenti necessari a gestire efficacemente una comunicazione pubblica, a trasmettere chiaramente i contenuti e i concetti predefiniti, ma anche a coinvolgere e motivare la platea, gestendo problematiche e criticità tipiche delle dinamiche di gruppo. Il corso, anche attraverso l'ausilio di strumenti audio-visivi, consentirà ai partecipanti di prendere consapevolezza del proprio stile relazionale e di acquisire strumenti concreti per valorizzare le proprie potenzialità comunicative e relazionali.

Destinatari

Il percorso formativo si rivolge a responsabili, operatori di funzione, manager, professionisti, imprenditori e a quanti intendono arricchire il proprio portafoglio di competenze trasversali.

Contenuti

- La preparazione e l'organizzazione di un discorso
- Il linguaggio non verbale e la gestione dello spazio
- La consapevolezza del proprio stile comunicativo con punti di forza e di miglioramento
- L'utilizzo della metafora e delle parole chiave
- L'utilizzo dell'analisi e della sintesi
- L'uso degli strumenti audiovisivi e tecnologici
- La gestione della relazione e del gruppo
- Le situazioni critiche e le obiezioni dell'aula
- La comunicazione per informare e per motivare.

Docente

Nazareno Galieni, Laurea in Psicologia, specializzazione in psicoterapia.
Svolge attività di coaching, consulenza e formazione nella gestione e sviluppo delle risorse umane presso aziende private ed Enti Pubblici.

Quota di partecipazione

Il costo del corso è di € 600,00 + I.V.A.

Sede di svolgimento

Le lezioni si svolgono a Villa Valmarana Morosini, sede della Fondazione CUOA ad Altavilla Vicentina (VI). Per eventuali segnalazioni connesse alla presenza di barriere architettoniche, contattare la Segreteria Jobleader.

Per informazioni

Staff JOBLEADER: Chiara Sposetti e Sara Da Ros
Tel. 0444 333852 - 702, fax 0444 333993, jobleader@cuoa.it, www.cuoa.it