VareseNews

Come scrivere il curriculum? Te lo insegna il comune

Pubblicato: Venerdì 18 Settembre 2015



Un progetto pensato per i giovani (e meno giovani) e l'ingresso nel mondo del lavoro. E' l'iniziativa promossa dal Comune di Sesto Calende con l'assessore alla Comunicazione **Enrico Boca**.

Il progetto si realizzerà in due diversi momenti formativi:

- ENTRARE NEL MONDO DEL LAVORO: COME COSTRUIRSI E SCRIVERE UN CURRICULUM VITAE:

Incontro pubblico di circa due ore aperto a tutti, previsto per il 25 Settembre alle ore 21 presso la Sala Consiliare del Comune di Sesto Calende. L'incontro sarà condotto dal dr. GIUSEPPE RINELLA – della G.R. Consulting di Milano Società che si occupa di Consulenza nell'ambito della Selezione e dello Sviluppo delle risorse umane – per approfondire gli elementi che guidano le Aziende nella scelta dei candidati nella selezione del personale. Nell'incontro si forniranno consigli perché ognuno possa costruire "un profilo" che faccia emergere esperienze, conoscenze ed attitudini interessanti per le Aziende.

CORSO DI VENDITA GRATUITO

L'idea del Corso nasce dalla **constatazione** che **molte aziende non riescono a completare i propri organigrammi di vendita** pur effettuando lunghe ed estenuanti ricerche tra i giovani. Il corso ha, quindi, l'**obiettivo** di **far** meglio **conoscere** ed apprezzare le **tecniche** e i contenuti di una **moderna attività di vendita** -sia B2B che BTC -a giovani con le giuste attitudini.

Si prevede un ciclo di **6 incontri serali di formazione** completamente **gratuiti** che saranno effettuati nel mese di o**ttobre**.

Il **superamento del corso** di formazione permetterà di **entrare in un database** a cui la **GR Consulting** potrà **attingere** in caso di **richieste** specifiche da parte di **aziende interessate**.

A conclusione del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Per **iscriversi** al corso di vendita è necessario mandare una **E-mail** all'indirizzo **mondolavoro@grcons.com**

Redazione VareseNews redazione@varesenews.it