

CORSO DI INGLESE ORGANIZZATO DALL'ORDINE DEI GEOLOGI DEL MOLISE

Il corso di Inglese mira a rispondere alle numerose esigenze e richieste dei professionisti che hanno, in diverse forme, mostrato l'interesse e la volontà di frequentare un corso di lingua inglese; questo si svolgerà in orario pomeridiano (come da programma dettagliato) **presso la sede dell'ORG in Via Kennedy, 7 a Campobasso.**

FINALITA' GENERALI DEL PROGETTO:

L'obiettivo principale è di promuovere azioni a sostegno dell'occupazione, di qualificazione del prodotto intellettuale e di incentivo ad un nuovo rapporto tra formazione e lavoro stesso. Si mira, inoltre, a promuovere attività significative e occasioni di crescita culturale e personale, in relazione agli aspetti legati alle più comuni necessità della professione.

Il corso si snoda in tre livelli, frequentabili anche singolarmente, per un totale di **50 ore**:

CORSO BASE A totale **20 ore** (OTTOBRE-NOVEMBRE 2016, **CREDITI: 10** (Per la frequenza del corso) **+ 10** (al superamento del test finale). **PROGRAMMA DETTAGLIATO IN ALLEGATO.**

- **1 lezione a settimana da 2 ore e 30**
- **8 lezioni totali (dalle ore 15:30 dalle ore 19:00)**

Il programma mira a raggiungere i seguenti obiettivi legati al mondo professionale:

- *Comprensione di frasi ed espressioni usate frequentemente in ambiti di immediata rilevanza (es. informazioni personali di base, la geografia locale, l'occupazione).*
- *Comunicazione in attività semplici e di abitudine che richiedono un semplice scambio di informazioni su argomenti personali e lavorativi.*
- *Descrizione in termini semplici di aspetti del proprio lavoro, dell'ambiente circostante;*

ABILITA' SPECIFICHE:

- redigere in lingua inglese un CV in formato europeo
- essere in grado di sostenere un colloquio di lavoro in lingua

FUNZIONI:

- possedere un linguaggio specifico per scrivere un CV
- Comprendere e rispondere a domande specifiche sulla propria professione e ambizione

GRAMMATICA

- Simple present
- Present perfect

**CORSO BASE B totale 15 ore (PREVISTO ALL'INIZIO DEL 2017, CREDITI: 8
(Per la frequenza del corso) + 7 (al superamento del test finale).
PROGRAMMA DETTAGLIATO INVIATO NEI PROSSIMI MESI.**

- **1 lezione a settimana da 2 ore e 30**
- **6 lezioni totali (dalle ore 16:00 dalle ore 18:30)**

Il programma mira a fornire una preparazione più solida e precisamente:

- *Comprensione dei punti chiave di argomenti specifici legati alla geologia, all'ambiente, all'energia;*
- *Abilità nel muoversi con disinvoltura in situazioni che possono verificarsi mentre viaggia nel paese di cui parla la lingua.*
- *Produzione di un testo relativo ad argomenti specifici ,esprimere esperienze ed avvenimenti, spiegare brevemente le ragioni delle proprie opinioni e dei propri progetti.*

ABILITA' SPECIFICHE :

- Leggere articoli, riviste specifiche e relative alla geologia, alla geomorfologia e alla idrogeologia;
- Comprendere gli aspetti peculiari di una relazione geologica in lingua;
- Tradurre un articolo, una pubblicazione.

FUNZIONI:

- possedere un linguaggio specifico per tradurre un testo specifico

- Comprendere e rispondere a domande tecniche sulla geologia, geomorfologia ed idrogeologia

GRAMMATICA:

- Passivo presente
- Passivo passato

**CORSO BASE C totale 15 ore (PREVISTO ALL'INIZIO DEL 2017, CREDITI: 8 (Per la frequenza del corso) + 7 (al superamento del test finale).
PROGRAMMA DETTAGLIATO INVIATO NEI PROSSIMI MESI.**

- **1 lezione a settimana da 2 ore e 30**
- **6 lezioni totali (dalle ore 16:00 dalle ore 18:30)**

Il programma mira a fornire una preparazione specifica e tecnica e precisamente:

- Comprensione di tutti gli aspetti relativi ad argomenti specifici legati alla geologia, all'ambiente, all'energia etc..
- Abilità nel muoversi con disinvoltura in situazioni specifiche
- Produzione di una relazione geologica in lingua, comprendere linguaggi e software specifici utilizzati per la professione.

ABILITA' SPECIFICHE :

- Redigere una relazione geologica in lingua inglese
- Usare il linguaggio tecnico ed informatico legato alla professione

FUNZIONI:

- possedere un linguaggio informatico
- utilizzo di HEC-RAS o altri programmi professionali in lingua

GRAMMATICA:

- Phrasal verbs
- Espressioni e lessico tecnico

CONSIDERAZIONI FINALI

Tutte le lezioni avranno come sillabus il linguaggio specifico della geologia, dell'ambiente e dell'ingegneria. Le letture e gli esercizi si baseranno su esempi pratici relativi alla geologia.

All'inizio delle lezioni verrà effettuato un test per valutare il livello di partenza e non si esclude sin da ora che il programma possa subire variazioni in base alle esigenze rilevate in itinere.

Le lezioni saranno svolte in maniera interattiva, tutto il materiale sarà preparato dall'insegnante e fornito direttamente agli utenti. Il corso è utile come preparazione all'esame di certificazione Cambridge ESOL Examination riconosciuta a livella Europeo.

Al termine del corso, previo superamento di un esame conclusivo, verrà rilasciato un attestato di Partecipazione.