**L’Agenzia per il Lavoro (ApL)** **Consorzio Mestieri Puglia Scs** ([www.mestieripuglia.it](http://www.mestieripuglia.it/)) aderisce alla centrale cooperativa Confcooperative (<http://www.confcooperative.it/>) ed è in partnership con il Consorzio Nazionale della Cooperazione Sociale Gino Mattarelli (<http://cgm.coop/>). E' iscritta all’Albo della Regione Puglia dei soggetti accreditati per lo svolgimento dei servizi al lavoro di base e specialistici A.D. n.370 del 27/09/2016. E' autorizzata dal Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali all'esercizio provvisorio dell'attività di: - ricerca e selezione del personale di cui all'articolo 2, comma 1, lettera c) del decreto legislativo n. 276 del 10 settembre 2003. m\_lps. 39.REGISTRO UFFICIALE. USCITA. 0008782.10-06-2016; - supporto alla ricollocazione professionale di cui all'articolo 2, comma 1, lettera d) del decreto legislativo n. 276 del 10 settembre 2003. m\_lps.39.REGISTRO UFFICIALE.USCITA.0008783.10-06-2016.Si occupa di politiche attive del lavoro, orientamento, ricerca e selezione del personale, supporto alla ricollocazione professionale, tirocini formativi, incentivi al lavoro, sgravi fiscali e bonus occupazionali, contratti di apprendistato.

**Il Consorzio Mestieri Puglia Scs è alla ricerca di un neolaureato o dottorando di ricerca (all’ultimo anno di dottorato)**

**Mansioni**

attività di laboratorio dotato di attrezzature per analisi spettrometriche

**Requisiti:**

* competenze in chimica - possibilmente organica - in termodinamica, in tecnologia dei materiali
* conoscenza dei sistemi statistici SPC/SQC per applicazione di tecniche statistiche per comprendere ed analizzare le variabilità di un processo (es. analisi degli effetti termici sui polimeri)
* capacità di interpretare performance e cause che determinano "cambiamenti indesiderati" rispetto al normale funzionamento del processo
* residenza/domicilio nella provincia di Bari-Bat

L’azienda committente chiederà ai candidati che verranno ad essa presentati, dopo la nostra selezione preliminare, la lettura della tesi di laurea (se neolaureati) o del progetto di ricerca (se dottorandi).

**Skills/competenze:**

* Inglese fluente
* Tedesco scolastico
* Pacchetto Office: conoscenza ottima
* Conoscenza dei sistemi statistici SPC/SQC

**Tipologia contrattuale:**

Tempo pieno indeterminato in apprendistato di II Liv. secondo CCNL di categoria, durante il quale è previsto un periodo di formazione iniziale di 6 mesi in un laboratorio chimico industriale di Padova

**Sede di lavoro dopo la formazione:** Bari (BA)

**Per candidarsi:**

inviare il proprio cv aggiornato a: [a.abbaleo@mestieripuglia.it](mailto:a.abbaleo@mestieripuglia.it), inserendo in oggetto “*ricerca ingegnere chimico\_ CONTATTO POLITECNICO DI BARI*” entro il 15/11/2018.

Il CV dovrà contenere l’autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.