

AI MAGNIFICO RETTORE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA  
Area per la gestione amministrativa del personale – Piazza Università, 16 - 95131 Catania

\_l\_ sottoscritt \_\_\_\_\_  
nat \_ a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_  
in Via/Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_  
CAP \_\_\_\_\_ , tel. \_\_\_\_\_  
Codice Fiscale \_\_\_\_\_  
Indirizzo e-mail \_\_\_\_\_

CHIEDE

che, per l'anno accademico 2018/2019, gli/le venga attribuito, per affidamento, l'insegnamento di **Inglese** presso la scuola di specializzazione in Medicina interna, di competenza del dipartimento di Medicina clinica e sperimentale.

A tal fine, dichiara sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445:

- di prestare servizio in qualità di\* \_\_\_\_\_ settore scientifico-disciplinare \_\_\_\_\_ presso il dipartimento \_\_\_\_\_ dell'Università degli Studi di Catania;
- che il carico didattico già assegnato, comprensivo del carico didattico istituzionale, è pari a \_\_\_\_\_ ore di didattica frontale.

Allega alla presente:

- copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
  - curriculum vitae redatto ai sensi del DPR 445/2000, comprensivo dell'elenco delle pubblicazioni;
  - parere favorevole del dipartimento di afferenza (o copia della relativa richiesta protocollata);
- nonché i seguenti titoli ritenuti utili ai fini di un'eventuale comparazione:

---

---

---

---

---

\_l\_ sottoscritt \_\_ esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003 e successive modifiche e integrazioni, per gli adempimenti connessi alla presente selezione pubblica.

Data, \_\_\_\_\_

FIRMA \_\_\_\_\_

**\*professore straordinario/ordinario - associato – ricercatori a tempo determinato ex lege 240/2010 - ricercatori a tempo indeterminato - tecnico laureato in possesso dei requisiti ex art. 50 DPR 382/80, anche se maturati successivamente al 1° agosto 1980.**