Al Direttore del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura

Politecnico di Bari

Oggetto: Domanda di attribuzione di assegno per CICLO DI SOSTEGNO ALLA DIDATTICA - A.A. 2020/2021

II/La sottoscritto/a		nato/a		
II	residente in	c.a.p	via	
C.F	E.MAIL		Tel	
Tel. Cell	<del>_</del>			

## **CHIEDE**

di essere ammesso/a a partecipare alla selezione per l'attribuzione dell'assegno sopra indicato ed a tal fine

## **DICHIARA**

- a) la propria disponibilità a svolgere, per l' A.A. 2020/2021, le attività previste secondo le condizioni e le modalità tutte indicate dal bando di selezione;
- b) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con docenti del Consiglio del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o i componenti del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari

Dichiara, inoltre, sotto la propria responsabilità di essere studente iscritto al Corso di Dottorato di Ricerca

presso \_\_\_\_\_\_

La domanda presentata da appartenenti ad Enti pubblici o Amministrazioni dello Stato dovrà essere corredata dal nulla osta dell'Amministrazione o Ente di appartenenza.

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia.

Il sottoscritto SI IMPEGNA A CONSEGNARE ALLA SEGRETERIA DEL DIPARTIMENTO:

il registro delle attività svolte relativamente all'incarico assegnato, compilato in modo conforme alla vigente
normativa, e la dichiarazione di avvenuto assolvimento dei compiti assegnati, entro 5 giorni dalla fine delle
attività di collaborazione; eventuale dichiarazione di intervenuta modifica dei dati riportati nella presente
domanda entro 5 giorni dalla data dell'avvenuto cambiamento.

Luogo e Data	Firma

Il sottoscritto allega:

- -fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- -curriculum vitae in cui siano evidenziati i titoli e le attività riferite al progetto di ricerca in corso, finalizzato ad accertare la migliore coerenza con le caratteristiche richieste per l'espletamento delle attività.