



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dipartimento di Architettura
DARCH

Il Direttore / Prof. Andrea Sciascia



ALLEGATO 1 – Bando N.4 – 2° semestre AA 2020/21 - Scadenza 18.02.2021
Modulo Domanda

Al Direttore del Dipartimento di Architettura

Al Decano del Consiglio di Interclasse
L23 Architettura e Progetto nel Costruito e
L17- Architettura e Ambiente Costruito

Loro sedi

Oggetto: Domanda di conferimento di incarico di insegnamento – AA 2020/2021

Il/La sottoscritto/a (cognome) (nome)
nato/a (PROV.) il
residente a (PROV.)
in via/piazza n C.A.P.
tel./cell. e-mail
Codice Fiscale

- Qualifica ☐ Docente di Altre Università:
- ☐ Professore Ordinario
 - ☐ Professore Associato
 - ☐ Ricercatore
 - ☐ Ricercatore TD (art. 24 della L. 240/10)
 - S.S.D.
 - Università
 - Dipartimento
- ☐ Esterno:
- ☐ In possesso dell' Abilitazione Scientifica Nazionale
 - ☐ Assegnista di Ricerca
 - ☐ Docente in quiescenza dell'Università degli Studi di Palermo
 - ☐ Altro
- ☐ Personale Tecnico Amministrativo e Bibliotecario in servizio presso l'Università degli Studi di Palermo

CHIEDE IL CONFERIMENTO DELL' INCARICO, NEI TERMINI PRECISATI DAL BANDO, PER:

Insegnamento
N. CFU N. Ore S.S.D. Sede
a titolo retribuito ☐
a titolo gratuito ☐ (solo Docenti in quiescenza e Personale TAB di UNIPA)

Il sottoscritto dichiara, sotto la propria responsabilità, di: (segnare ciascuna voce d'interesse)

- ☐ aver preso personalmente visione del bando di cui alla presente domanda
- ☐ non avere un legame di parentela o affinità entro il quarto grado con un Professore del Dipartimento, con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione
- ☐ acconsentire al trattamento dei dati per le finalità espresse dall'art. 7 del bando
- ☐ allegare il curriculum vitae
- ☐ allegare la scheda di trasparenza compilata
- ☐ allegare il nulla osta/ la richiesta di n. o. (barrare) all'ente di appartenenza (ove richiesto)
- ☐ allegare (specificare eventualmente altro)
- ☐ allegare copia del documento di identità

Palermo, lì

Firma