



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE-artt.45 e 46 del D.P.R.28 /12/2000 n.445)

Al Magnifico Rettore dell' Università

degli Studi di Palermo

Il/la Sottoscritto/a _____ nato/a a _____

il _____ Codice Fiscale _____ Residente a _____ (____)

in Via _____ n. _____ E-mail _____

telefono _____

CHIEDE

Di poter essere ammesso/a in soprannumero, senza dover sostenere la prova di accesso, al corso di T.F.A. per la classe di abilitazione _____

DICHIARA

a) di avere superato, ai sensi del art.15 comma 17 del D.M. n.249 del 10 settembre 2010, nell'a.a. _____ l'esame di ammissione, di essersi iscritto e di avere sospeso la frequenza, senza avere sostenuto l'esame finale alla classe di abilitazione _____ presso la (SISSIS) dell'Università di _____

b) di essere risultato idoneo e in posizione utile in graduatoria, ai sensi del art.1 comma 3 del Bando di ammissione ai TFA emanato con D.R. n. 1805/2012 del 03/05/2012 , nell'a.a. _____ ai fini di una seconda abilitazione da conseguirsi attraverso la frequenza di un secondo biennio di specializzazione o di uno o più semestri aggiuntivi, per la classe _____ presso la SISSIS dell'Università di _____

c) di essere risultato idoneo ma non collocato in posizione utile ai fini della frequenza del I ciclo TFA presso l'Università degli studi di _____

d) di avere sospeso la frequenza del I ciclo TFA dell'Università degli Studi di _____ per cause sopravvenute e comunque allo stesso non imputabili.

e) di avere superato nel I ciclo TFA dell'Università degli Studi di _____ l'intera procedura selettiva per più classi di abilitazione (classe _____ e classe _____) e di aver optato per la frequenza di un solo corso di TFA

Data

FIRMA

Si allega alla presente :

- fotocopia del documento di identità in corso di validità

-Qualsiasi documentazione utile, atta a certificare la dichiarazione sovraindicata, compresi eventuali bollettini di pagamento dell'iscrizione o delle singole rate del corso SISIS frequentato o atti amministrativi comprovanti la sospensione della frequenza .