

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'

(articolo 47 decreto del Presidente della Repubblica. 28 dicembre 2000, n. 445

"Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)")

Il sottoscritto FRANCESCA MAFFEI
nato a TIONE DI TRENTO il 16/5/1984
residente a MADONNA DI CAMPIGLIO in via P.ZA BRENTA ALTA n. 12
C.F. MFF FNC 84E56 L174M
con riferimento alla propria nomina quale componente del Consiglio di amministrazione di
MUSEO DELLE SCIENZE - MUSE

consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'articolo 76 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 2000, nonché della decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera nonché della sanzione di inconferibilità di qualsivoglia incarico di cui al sottoriportato D. Lgs. n. 8 aprile 2013, n. 39 per un periodo di cinque anni, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese (articolo 75 decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 2000)

DICHIARA

di non trovarsi in alcuna delle condizioni di inconferibilità di cui al D. Lgs. 8 aprile 2013, n. 39 "Disposizioni in materia di inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, a norma dell'art. 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012, n. 190".

Luogo e data

MADONNA DI CAMPIGLIO,
6/5/2014

FIRMA DELL'INTERESSATO

Francesca Maffei

Ai sensi dell'articolo 38 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445 del 2000, la presente dichiarazione è stata:

sottoscritta, previa identificazione del richiedente, in presenza del dipendente addetto

(indicare in stampatello il nome del dipendente)

pervenuta già sottoscritta dall'interessato e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.