



Codice identificativo progetto: 13.1.3A-FESR PON-EM-2022-38

Codice Unico di Progetto (CUP): C29J22000080006

Istanza di partecipazione all'avviso pubblico di selezione del personale interno per il conferimento dell'incarico di collaudatore nell'ambito del progetto PON-FESR REACT EU 3.1.3A-FESR PON-EM-2022-38- Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia - azione 13.1.3 "Edugreen: laboratori di sostenibilità per il primo ciclo".

DICHIARAZIONE SULL'INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITA'

Il/La sottoscritt__, _____

nato a _____ (____) il ____/____/____

residente a _____ (____)

in via _____, tel _____

e.mail _____ C.F. _____

in servizio presso codesta Istituzione Scolastica con contratto a tempo (*barrare una delle due opzioni*)

indeterminato - determinato

consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni mendaci e/o contenenti dati non rispondenti a verità, così come stabilito dagli art. 75 e 76 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000,

DICHIARA

ai sensi e per gli effetti dell'art. 20 del d.lgs. n. 39/2013, che non sussistono cause di incompatibilità a svolgere l'eventuale l'incarico di cui all'avviso pubblico in oggetto e, in particolare:

- di non essere parente o affine entro il quarto grado del legale rappresentante dell'Istituto e di altro personale che ha preso parte alla predisposizione del bando di reclutamento, alla comparazione dei curricula degli astanti e alla stesura delle graduatorie dei candidati;
- di non avere altri rapporti di lavoro dipendente, o di collaborazione continuativa o di consulenza con le altre Amministrazioni pubbliche o con soggetti privati, salvo quelli eventualmente derivanti da incarichi espressamente consentiti da disposizioni normative o autorizzati dall' Amministrazione;
- di non trovarsi in alcuna delle cause di incompatibilità richiamate dall'art. 53 del D.Lgs. n. 165/2001 e successive modifiche.

Imola, _____

Firma del candidato

Allegare fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità