

E-PROT. N. 109/IV-5  
DEL 16/01/2023



Ministero dell'Istruzione



UNIONE EUROPEA  
Fondo europeo di sviluppo regionale

**Allegato 1 - Istanza di partecipazione alla selezione per l'incarico di COLLAUDATORE**

Al Dirigente Scolastico  
I.C. GIOVANNI XXIII  
San Ferdinando di Puglia (BT)

Il sottoscritto MARIA DARGENIO Codice

Fiscale DRGMRA83C47B618P nato a CANDIA DI P.

il 07/03/1983 Residente a S. FERDINANDO DI P. in Via R. GRIECO 73

tel. \_\_\_\_\_, cell. 3204663258, email maria.dargenio@tiscali.it chiede

di poter partecipare alla selezione per titoli per l'attribuzione dell'incarico

di:

Esperto collaudatore  
per il progetto 13.1.1A-FESR PON-PU-2021-1

Il sottoscritto allega alla presente:

- curriculum vitae in formato Europeo
- fotocopia di un documento di riconoscimento
- Griglia di autovalutazione
- Dichiarazione insussistenza motivi di incompatibilità

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni richiamate all'art. 76 del citato D.P.R. n. 445/2000, il sottoscritto dichiara di:

- essere cittadino italiano;
- godere dei diritti politici;
- ~~essere~~ / non essere dipendente di altre Amministrazioni pubbliche;
- essere in possesso dei requisiti di accesso, richiesti nell'avviso pubblico relativo alla presente procedura di selezione, come specificato nell'allegato curriculum vitae;
- di essere in possesso delle conoscenze/competenze necessarie per documentare la propria attività, attraverso l'uso della piattaforma telematica dei Fondi Strutturali;
- di impegnarsi a svolgere la propria attività, secondo le esigenze di piano.

Esprime il proprio consenso affinché i dati forniti possano essere trattati nel rispetto del D. L.vo n 196/03 (Codice in materia di protezione dei dati personali), così come integrato e modificato dal D. lgs 101/2018, per gli adempimenti connessi alla presente procedura.

Data 15/01/2023

Maria Dargenio  
FIRMA DEL CANDIDATO