

ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTA VERIFICA DELL'INSUSSISTENZA DI SITUAZIONI, ANCHE POTENZIALI, DI CONFLITTO DI INTERESSI

Visto l'art. 53, comma 14, del D.Lgs. n. 165/2001, come modificato dalla L. n. 190/2012, che recita: "Le amministrazioni rendono noti, mediante inserimento nelle proprie banche dati accessibili al pubblico per via telematica, gli elenchi dei propri consulenti indicando l'oggetto, la durata e il compenso dell'incarico nonché l'attestazione dell'avvenuta verifica dell'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi";

visto il provvedimento n. 75 dd. 01/03/2022, con cui si è disposta l'assegnazione della borsa di studio senior, nell'ambito del progetto di ricerca RC04/19;

Accertato che, ai sensi della normativa vigente, si è provveduto a richiedere a BALASAN NOUR di presentare un curriculum vitae, con esplicita indicazione dell'eventuale titolarità di incarichi o cariche in enti di diritto privato regolati o finanziati da PPAA o di altre attività professionali nonché esplicita indicazione di insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, anche con riferimento allo specifico incarico;

data lettura della dichiarazione resa da BALASAN NOUR, che attesta la non sussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi;

data lettura del curriculum vitae prodotto da BALASAN NOUR e valutati i relativi contenuti,

SI ATTESTA

che, dalle dichiarazioni rese da BALASAN NOUR, non emergono situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi in capo al medesimo, relativamente allo svolgimento dell'incarico di cui sopra.

Trieste, data della firma digitale

Il Direttore scientifico
Prof. Massimo Zeviani

Direzione Scientifica

Struttura competente: Direzione Scientifica

Direttore Scientifico ad interim: prof. Massimo Zeviani

Responsabile del Procedimento/Procedura: dott.ssa Francesca Assanti

☐ tel: 040.3785.210/863/419/356 ☐ fax 040.660919

● e-mail: direzione.scientifica@burlo.trieste.it ● posta certificata: OIBurloTS.protgen@certsanita.fvg.it