

AUTOCERTIFICAZIONE E DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000

OGGETTO: DICHIARAZIONE SULLA INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITÀ (Art. 20 del d.lgs. 39/2013)

Il/La sottoscritto/a	<p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">FAURI GABRIELE</p> <p style="font-size: 0.8em; margin: 0;"><i>Cognome e Nome</i></p>
<p>sotto la propria personale responsabilità, consapevole:</p> <ul style="list-style-type: none"> - che in caso di false dichiarazioni saranno applicabili le sanzioni penali previste dalla legge oltreché la decadenza dagli eventuali benefici ottenuti, rispettivamente ai sensi dell'art. 76 e 75 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445; - che ai sensi all'art. 20, comma 5 del d.lgs. 39/2013 <i>"la dichiarazione mendace, accertata dalla stessa amministrazione, nel rispetto del diritto di difesa e del contraddittorio dell'interessato, comporta la inconfiribilità di qualsivoglia incarico di cui al presente decreto per un periodo di 5 anni"</i>; 	
DICHIARA	
<ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> di avere preso visione del d.lgs. 39/2013 e che, alla data della presente dichiarazione, non sussiste alcuna delle cause di incompatibilità di cui al d.lgs. 39/2013; <input checked="" type="checkbox"/> di essere consapevole dell'obbligo di comunicare tempestivamente al Responsabile della Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza (RPCT) della Fondazione Edmund Mach (<i>trasparenza@fmach.it</i>) l'eventuale insorgere di una delle cause di incompatibilità di cui al d.lgs. 39/2013; <input checked="" type="checkbox"/> di essere a conoscenza del divieto di cui all'art. 53, c. 16-ter del D.lgs. 165/2001 e di impegnarsi sin d'ora, nel caso si eserciti in concreto poteri autoritativi o negoziali nei confronti di soggetti privati, a non accettare incarichi lavorativi o professionali presso i medesimi soggetti, per i tre anni successivi alla cessazione all'incarico in FEM. 	

Data	<p style="font-size: 1.2em; margin: 0;">25/02/2022</p>
------	---