



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

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

(art. 53, comma 14, D.lgs. n. 165/2001 come modificato dalla legge n. 190/2012)

Con riferimento all'incarico **"Affiancamento operativo per il software di gestione del sistema elettronico di gestione simultanea di più strumenti per la misura di velocità, temperatura e concentrazione di particolato."** conferito come da specifiche indicate nella tabella seguente:

Nominativo	Durata	Oggetto
ASCIONE ROBERTO	01/12/25 - 31/01/26	Affiancamento operativo per il software di gestione del sistema elettronico di gestione simultanea di più strumenti per la misura di velocità, temperatura e concentrazione di particolato.

a valere sul progetto di ricerca **Convenzione DICEA/DIET - INAIL BRIC 2022 - Piano Attività di ricerca 2022-2024 -**
Resp. Asquini (Codice UGOV: 000322_22_PNP_ASQUINI_INAIL_BRIC) (EUR 7.000,00 CUP B83C22008720005 -
Responsabile Scientifico, ASQUINI R.)

- visto il curriculum vitae;
- vista la dichiarazione di incarichi ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 33/2013;
- vista la dichiarazione ai sensi dell'art. 53, co. 14 del D.lgs. 165/2001

SI ATTESTA

che, in base a quanto contenuto nella documentazione di cui sopra, non risultano situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi ai sensi dell'art. 53 del D.lgs. n. 165/2001, come modificato dalla legge n. 190/2012.

La presente attestazione è pubblicata sul sito istituzionale di Sapienza Università di Roma – sezione “Amministrazione trasparente”, ai sensi del D.lgs. n. 33/2013, come modificato dal D.lgs. 97/2016.

Roma, 01/12/25

F.to Il Responsabile amministrativo delegato
Dott. DAVIDE TRANI

Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.LGS 82/2005 e ss.mm.ii i

F.to Il Direttore
prof. MASSIMO PANELLA

Documento informatico sottoscritto con firma digitale
ai sensi del D.LGS 82/2005 e ss.mm.ii



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA