

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) – MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.1 – FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE RICERCA (PNR) E PROGETTI DI RICERCA DI SIGNIFICATIVO INTERESSE NAZIONALE (PRIN) – FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXT GENERATION EU**

**P20229KSXB - DOUBTS DEMENTIA-FRIENDLY OUTDOOR BUILT ENVIRONMENTS.EVIDENCE AMONG OUTDOOR AIR POLLUTION, ARTIFICIAL LIGHT AT NIGHT (ALAN), GREENNESS AND DEMENTIA – CUP E53D23020360001 - P.I. PROF. TOMMASO FILIPPINI**

Fasc. 2022-III/13.128

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE E NEUROSCIENZE**

VISTO il Regolamento di Ateneo disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO il Decreto Direttoriale Rep. 547/2024 – Prot. 5403 del 15.10.2024 con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di un incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca Cod. P20229KSXB – *“DOUBTS Dementia-friendly OUtdoor BuilT environmentS.Evidence among Outdoor air pollution, Artificial Light At Night (ALAN), Greenness and Dementia”* per selezionare un esperto nell'uso di programmi in ambito di Geographic Information System (GIS) e nella valutazione tramite modellizzazione dell'esposizione individuale a determinanti ambientali tra cui air pollution, greenness, e light at night per la realizzazione del Milestone 4 “Exposure assessment. Valutazione dell'esposizione a determinanti ambientali previsti dal progetto quali inquinamento da traffico, verde urbano/greenness e luminanza notturna/artificial light at night” del progetto citato il cui Responsabile scientifico per la sede di Modena e Reggio Emilia è il Prof. Tommaso Filippini;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze della seduta del 01.10.2024;

**DECRETA**

**Articolo unico**

E' nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di n. 1 incarico di collaborazione inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza all'interno del Progetto di ricerca Cod. P20229KSXB – *“DOUBTS Dementia-friendly OUtdoor BuilT environmentS.Evidence among Outdoor air pollution, Artificial Light At Night (ALAN), Greenness and Dementia”* per selezionare un esperto nell'uso di programmi in ambito di Geographic Information System (GIS) e nella valutazione tramite modellizzazione dell'esposizione individuale a determinanti ambientali tra cui air pollution, greenness, e light at night per la realizzazione del Milestone 4 “Exposure assessment. Valutazione dell'esposizione a determinanti ambientali previsti dal progetto quali inquinamento da traffico, verde urbano/greenness e luminanza notturna/artificial light at night” del progetto citato il cui Responsabile scientifico per la sede di Modena e Reggio Emilia è il Prof. Tommaso Filippini nelle persone di:

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| - Prof. Tommaso FILIPPINI     | Professore Associato di questa Università, Resp. del Progetto di ricerca<br><b>PRESIDENTE</b>                 |
| - Prof. Alessandro BIGI       | Professore Associato di questa Università, esperto della materia<br><b>COMPONENTE</b>                         |
| - Dott.ssa Marcella MALAVOLTI | Ricercatore t.d. art. 24 c. 3 lett. B<br><b>COMPONENTE CON FUNZIONI ANCHE DI SEGRETARIO<br/>VERBALIZZANTE</b> |

La presente nomina viene pubblicata all'Albo online di Ateneo.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
Prof. Michele Zoli