

Codice ICE 454/2024

Id. 454/DAA
[doc.8]

**PNRR Missione 4 - Componente 1 - Investimento 4.1
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B83C22002900007**

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTO** il Decreto di concessione MUR n. 1033 del 17-06-2022 con cui viene ammesso a finanziamento il CN4, - Sustainable Mobility Center (Centro Nazionale per la Mobilità Sostenibile - CNMS) codice progetto CN00000023, di cui Sapienza Università di Roma è partner di progetto con il codice CUP B83C22002900007;
- VISTA** la richiesta presentata in data **14/07/24** da **GAETANO FUSCO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **1181 CN4_SPOKE_9_DICEA - FUSCO (Codice UGOV: CN4_SPOKE_9_DICEA [Codice Progetto: 1181]) (EUR 4.500,00 CUP B83C22002900007 - Responsabile Scientifico, FUSCO G.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **30/07/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 454/2024** scaduto il **22/08/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **12/09/24** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **12/09/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 20/09/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 14/11/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per **“Microsimulazione delle strategie di regolazione del trasporto pubblico in corridoi multimodali in campo urbano”**, presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Nessun candidato ha superato il punteggio minimo per essere ammesso in graduatoria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **28/11/24**

F.to Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa ROSALBA SIMEONE

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93