

Codice AR-B 6/2024 Prot. 1240 del 28/05/2024 Rep. 130 Id. 95/DAA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE

DEL DIPARTIMENTO DI PIANIFICAZIONE, DESIGN, TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'

11/02/2021;

VISTA la richiesta presentata in data 10/11/23 dal PROF. DAVIDE ASTIASO GARCIA;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: PRIN HERA - Holistic Energy Recovery Agent tool for

sustainable urban clusters (EUR 19.367,00 - Responsabile Scientifico, PROF. DAVIDE ASTIASO

GARCIA);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 20/12/2023 con la quale è stata approvata

l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-IND/11 Categoria B Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per lo svolgimento del progetto:

Energy recovery solutions for sustainable urban clusters;

VISTO il Bando AR-B 6/2024 prot.n. 761 del 04/04/24 scaduto il 19/04/24;

VISTA la nomina della Commissione, disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di

Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura n. 105 del 30/04/24 prot.n. 1012 e ratificata

dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 28/05/2024;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 30/04/24, il verbale della valutazione titoli

redatto in data 30/04/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 07/05/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia

dell'Architettura;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del

Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** Assegno di ricerca Cat. B per lo svolgimento del progetto: "Energy recovery solutions for sustainable urban clusters", presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Titoli	Colloquio	Totale
LO BASSO GIANLUIGI	56,00	38,00	94,00



Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LO BASSO GIANLUIGI con punti 94,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca Cat. B per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il PROF. DAVIDE ASTIASO GARCIA e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 28/05/24

F.to Il Direttore prof. FABRIZIO TUCCI

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

Visto II Responsabile amministrativo delegato dott. MARCO DE MARTINO

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