

Prot.

Rep.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA

La delibera del Consiglio di Amministrazione assunta nella seduta del 15 febbraio 2021, con la quale è stata autorizzata l'indizione di una Procedura aperta tramite piattaforma telematica per l'affidamento dei lavori di ristrutturazione e adeguamento dell'immobile "Ex ENALC Hotel", sede del nuovo polo universitario di Ostia, in via Bernardino da Monticastro 1 - Roma

CONSIDERATO

Che la procedura di gara è stata successivamente bandita e i termini per la presentazione delle relative offerte sono scaduti il giorno 30 settembre 2021;

CONSIDERATO

Che occorre procedere, quindi, alla nomina della Commissione giudicatrice, ai sensi del combinato disposto dell'art. 77 e dell'art. 216, comma 12 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50;

PRESO ATTO

Che l'art. 77, comma 4 del D.Lgs. 50/2016 prevede che "la nomina del RUP a membro delle commissioni di gara è valutata con riferimento alla singola procedura";

VALUTATA

La non sussistenza di incompatibilità, interferenze e condizionamenti tra la figura del Responsabile Unico del Procedimento e quella di membro della Commissione giudicatrice;

VISTI

Gli articoli 51 e 52 del Regolamento Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi Roma Tre, che disciplinano le modalità di nomina delle Commissioni giudicatrici nelle procedure di scelta dei contraenti ai quali affidare lavori, servizi o forniture per l'Ateneo;

DECRETA

Art. 1

Per le finalità di cui in premessa è nominata la Commissione giudicatrice che procederà alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche relative alla procedura di gara di cui *infra*, costituita dai seguenti soggetti:

- Arch. Aldo Perrotta (Presidente);
- Ing. Tullia de Dominicis;
- Ing. Andrea Palmieri

Art. 2

L'espletamento dell'incarico sopra indicato dovrà essere completato entro il giorno 30 novembre 2021.

Il presente decreto è reso esecutivo nei modi di legge e sarà acquisito nel registro della raccolta interna.

Roma

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Pasquale Basilicata