



Decreto n. 1436

Anno 2024

Prot. 194516 del 27/08/2024

Publicato su Albo ufficiale di Ateneo con Rep. 10528, Prot. 197899 dal 30/08/2024 al 16/09/2024  
Oggetto: GASP 1724-2024 – Installazione di una tendostruttura nell’area del Polo Scientifico di Sesto Fiorentino, finalizzata a sopperire la carenza di spazi per la didattica nelle more della realizzazione degli interventi strategici programmati. CUP B93H20000500001- Scheda di piano 290.1 - Affidamento incarichi interni per costituzione Commissione di Collaudo.

La Dirigente

PRESO ATTO

- del Decreto del Direttore Generale Rep. 976 Prot. 143601 del 29/06/2023 relativo alla riorganizzazione dell’Area Edilizia;
- della delibera del C.d.A. del 29/11/2023 che ha approvato il Piano edilizio triennale 2024-2026 ed elenco annuale 2024 ss.mm.ii.;

PREMESSO

- che con il D.D. Rep.5-2021 prot. 4015 del 05/01/2021 è stato disposto l’affidamento dell’incarico interno di Collaudatore per l’intervento in oggetto all’Ing. Giuseppe Gennaro D’Agata;
- il progetto strutturale è stato depositato con prot. 20210085797 progetto n° 104140 del 29/10/2021 presso la Direzione Ambiente ed Energia - Settore Sismica della Regione Toscana prima dell’inizio dei lavori, come in atti al prot.287034 del 29/10/2021;
- che ad ultimazione delle opere strutturali è stato depositato il certificato di collaudo, a cura del collaudatore in corso d’opera, ing. Giuseppe Gennaro D’Agata in data 09/08/2023 Prot. 20230069671, come in atti al Prot.177478 del 09/08/2023;
- che in data 02/01/2024 è stata depositata la SCIA antincendio al Comando dei VVFF - Pratica 56234, come in atti al Prot. 423-2024 del 02/01/2024;

CONSIDERATO

- che l’Ing. Giuseppe Gennaro D’Agata con Decreto del Direttore Generale Rep.646 Prot. 82056 del 15 aprile 2024 è stato trasferito dell’Azienda USL Toscana Centro a far data dal 17 aprile 2024;
- che al fine di portare a conclusione l’iter realizzativo dell’opera pubblica in oggetto, è necessario ed urgente provvedere all’individuazione di figure interne con competenze

tecniche specialistiche per la costituzione della commissione di collaudo, al fine di procedere al relativo collaudo tecnico amministrativo ed impiantistico;

-come indicato nella relazione del R.U.P. Arch, Silvia Giannoni (All.A) per la conclusione del collaudo la composizione della Commissione di Collaudo necessita della presenza di un membro per il collaudo tecnico amministrativo che assumerà anche la funzione di Presidente della Commissione di Collaudo e di due membri con competenze professionali in ambito di impianti elettrici, speciali e meccanici;

- che nell'ambito dell' Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere e dell'Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare sono state individuate le seguenti figure, in possesso di adeguata professionalità, che si sono rese disponibili ad assumere gli incarichi predetti:

- Arch. Maria Luisa Ugolotti, dell'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere, per il collaudo tecnico amministrativo che assumerà anche la funzione di Presidente della commissione di collaudo;
- Ing. Francesca Casagrande, dell'Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare, per il collaudo degli impianti meccanici;
- Ing. Marco Giorgi, dell'Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare, per il collaudo degli impianti elettrici e speciali.-

ACQUISITO il nulla osta della Dirigente dell' Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare Arch. Carmen Carrera;

RITENUTO CHE le persone individuate abbiano le competenze necessarie a svolgere gli incarichi individuati;

VERIFICATO CHE il personale individuato risulta disponibile ad assumere gli incarichi individuati;

PRESO ATTO che l'Arch. Maria Luisa Ugolotti, l'Ing. Francesca Casagrande, l'Ing. Marco Giorgi, hanno sottoscritto le dichiarazioni sostitutive, che rimangono agli atti dell'ufficio del R.U.P.;

Su proposta dell' Arch. Silvia Giannoni (All.A)

#### DISPONE

di costituire, con riferimento all'intervento di "Installazione di una tendostruttura nell'area del Polo Scientifico di Sesto Fiorentino, finalizzata a sopperire la carenza di spazi per la didattica nelle more della realizzazione degli interventi strategici programmati. CUP B93H20000500001- Scheda di piano 290.1", la Commissione di Collaudo così composta:

- Arch. Maria Luisa Ugolotti, dell'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere -  
Presidente con incarico di collaudo tecnico amministrativo;
- Ing. Francesca Casagrande, dell'Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare.  
Componente per il collaudo gli impianti meccanici;
- Ing. Marco Giorgi, dell'Area Gestione e Adeguamento Patrimonio Immobiliare,  
Componente per il collaudo degli impianti elettrici e speciali.

Il presente atto è sottoposto alle pubblicazioni di legge.

F.to La Dirigente  
Arch. Cristina Tartari



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Da un secolo, oltre.

AREA  
PROGRAMMAZIONE E SVILUPPO  
GRANDI OPERE

Oggetto: Pubblicazione su Albo di Ateneo e sito web Unifi di Determina Dirigenziale Rep. n. 1436 Prot. n. 194516 del 27/08/2024.

Si precisa che il Decreto è pubblicato integralmente, mentre i relativi allegati sono consultabili presso l'Area Programmazione e Sviluppo Grandi Opere con sede in P.zza Indipendenza 8, 50129 Firenze.

F.to La Dirigente  
Arch. Cristina Tartari