



Università degli Studi di Napoli Federico II
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura
P.IVA E C.F. 00876220633

Via Claudio, 21 - 80125 Napoli
tel. 081.7683336 – fax 081.7683332
email: DiSt@unina.it
pec: dip.strutture-ing-arc@pec.unina.it
web: www.dist.unina.it

PROCEDURA DI SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UNA BORSA DI RICERCA A VALERE SUL PROGETTO DI RICERCA *Digital Smart Structures – DS2 - Piano Attività di ricerca 2019-2021 CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI CUI ALLA TEMATICA ID 1 “Monitoraggio delle strutture e infrastrutture civili mediante l'utilizzo di sistemi basati su tecnologie innovative e modelli avanzati di prognostica”* CUP E65F21001880005 NEL SEGUENTE AMBITO: “ATTIVITÀ DI IMPLEMENTAZIONE DI MODELLI BIM PER L'INTERFACCIA CON I SISTEMI DI ACQUISIZIONE DATI DI SENSORI DI MISURA”

Oggetto: Approvazione atti e Nomina Vincitore – Rif. DS2/Asprone/37/2021

D.D. n. 519 del 21/12/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI STRUTTURE PER L'INGEGNERIA E L'ARCHITETTURA

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione, da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca emanato con D.R. n. 3557/2015 del 19/10/2015;

VISTO il progetto di ricerca *Digital Smart Structures – DS2 - Piano Attività di ricerca 2019-2021 CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI CUI ALLA TEMATICA ID 1 “Monitoraggio delle strutture e infrastrutture civili mediante l'utilizzo di sistemi basati su tecnologie innovative e modelli avanzati di prognostica”* CUP E65F21001880005;

VISTO il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 92 del 29.03.21;

VISTI i Codici di Comportamento dei dipendenti pubblici e dell'Università adottati con Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 47 del 29/01/2015 redatto in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 54, comma 5, del d.lgs. n. 165 del 2001 e ss.mm.ii.;

VISTO il Regolamento recante Codice di Comportamento dei dipendenti pubblici, emanato con decreto del Presidente della Repubblica 16/04/2013 n. 62 e già diffuso con nota direttoriale prot. n. 68362 del 18/07/2013;

VISTO l'avviso pubblico per l'assegnazione di n. 1 borsa di ricerca avente ad oggetto attività da svolgersi presso il Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura **Rif. DS2/Asprone/37/2021** pubblicizzato sul sito web di Ateneo;

VISTO il D.D. n. 516 del 16/12/2021 con il quale è stata costituita la Commissione Giudicatrice;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice in data 20.12.2021;

CONSTATATA la regolarità della procedura di valutazione

DECRETA

Art. 1

Sono approvati, sotto il profilo formale, gli atti della procedura di valutazione comparativa per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca avente ad oggetto attività da svolgersi presso il Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura nell'ambito del progetto *Digital Smart Structures – DS2 - Piano Attività di ricerca 2019-2021 CONVENZIONE PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI CUI ALLA TEMATICA ID 1 “Monitoraggio delle strutture e infrastrutture civili mediante l'utilizzo di sistemi basati su tecnologie innovative e modelli avanzati di prognostica* CUP E65F21001880005

Art. 2

E' stata espletata apposita procedura di valutazione comparativa relativa all'Avviso Pubblico del 25.11.2021 **Rif. DS2/Asprone/37/2021** a seguito della quale è stata stilata la presente graduatoria:

Cognome e Nome	Titoli	Colloquio	Totale
Lo Sapio Giusy	4.50	2.50	7.00

Pertanto, è autorizzato il conferimento della borsa di ricerca alla candidata **Lo Sapio Giusy**.

NAPOLI, 21.12.2021

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Ing. Andrea Prota

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Responsabile dei Processi Contabili

Capo Ufficio Contabilità-Gestione Progetti di Ricerca

Attività sul Territorio -Contratti, Logistica e Personale

Dott.ssa Immacolata DIEZ

Per chiarimenti 081-7693927