

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE
Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo"

PROVVEDIMENTO DI NOMINA DELLA COMMISSIONE

Avviso di Selezione n. ISTI 006/2022 - PI

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA GRANT PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA NELL'AMBITO DEI PROGETTI DI ALTA FORMAZIONE COFINANZIATI DALLA REGIONE TOSCANA A VALERE SULLE RISORSE DEL FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE (FSC), IN COLLABORAZIONE OBBLIGATORIA TRA ORGANISMI DI RICERCA E IMPRESE, NELL'AMBITO DI "GIOVANISI" (WWW.GIOVANISI.IT), IL PROGETTO DELLA REGIONE TOSCANA PER L'AUTONOMIA DEI GIOVANI SUL PROGETTO SPECIFICO DAL TITOLO "Structural health monitoring di costruzioni storiche e infrastrutture" (STRENGTH).

IL DIRETTORE

VISTO lo Statuto del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 93 prot. 0051080/2018 del 19/07/2018, di cui è stato dato l'avviso di pubblicazione sul sito del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca in data 25 luglio 2018, entrato in vigore il 1° agosto 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento del CNR, emanato con provvedimento del Presidente del CNR n. 14 prot. n.0012030 in data 18 febbraio 2019, pubblicato sul sito istituzionale del Consiglio Nazionale delle Ricerche e del Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca, in vigore dal 1° marzo 2019;

VISTO l'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e l'art. 6, comma 2 bis, della L. 27 febbraio 2015 n.11;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca del CNR approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 28 in data 9 febbraio 2011, successivamente modificato con delibere nn. 62 del 23 marzo 2011, 186 del 22 settembre 2011 e n. 189 del 27 novembre 2013;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 in data 9 marzo 2011, relativo alla definizione dell'importo minimo degli assegni di ricerca;

VISTO il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

VISTO il decreto dirigenziale Decreto Dirigenziale 1022 del 20 gennaio 2021, successivamente modificato con Decreto Dirigenziale 4440 del 16 marzo 2021, con il quale la Regione Toscana, al fine di favorire la qualificazione del capitale umano e la sua occupabilità attraverso il finanziamento di percorsi di alta formazione tramite la ricerca, ha approvato l'Avviso pubblico per progetti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di assegni di ricerca (Bando Assegni 2021);

VISTO che gli Assegni di Ricerca sono finanziati a valere sul FSC (Fondo per lo Sviluppo e la Coesione) e rientrano nell'ambito di Giovanisi (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani;

VISTO il Bando ISTI 006/2022 – PI;

CONSIDERATO che è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che ai sensi dell'art. 6 del bando suddetto occorre procedere alla costituzione della Commissione esaminatrice della selezione suindicata;

d i s p o n e

la Commissione esaminatrice della selezione a n. 1 assegno di collaborazione ad attività di ricerca sul tema "Metodi numerici per l'analisi e l'elaborazione di dati sperimentali" da svolgersi presso l'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "A. Faedo" – Area della Ricerca CNR di Pisa – Via G. Moruzzi n. 1, 56124



Pisa, nel progetto specifico dal titolo “Structural health monitoring di costruzioni storiche e infrastrutture” (STRENGTH), nell’ambito del Bando per Progetti di Alta Formazione attraverso l’attivazione di Assegni di Ricerca (*Bando Assegni di ricerca anno 2021*) in regime di cofinanziamento con la Regione Toscana CUP B53D21008080008, sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Cristina Padovani, è così composta:

Membri effettivi:

Dott.ssa ***Cristina Padovani***
Dirigente di Ricerca
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Dott. Ing. ***Maria Girardi***
Ricercatrice
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Dott. Ing. ***Daniele Pellegrini***
Ricercatore
I.S.T.I. - CNR
Pisa

Membri supplenti:

Dott.ssa ***Margherita Porcelli***
Ricercatrice
Dipartimento di Matematica
Università di Bologna

Dott. ***Leonardo Robol***
Ricercatore
Dipartimento di Matematica
Università di Pisa

Svolgerà le funzioni di Segretaria la Dott.ssa Tiziana Amendola, VII livello e profilo Collaboratore di Amministrazione, in servizio presso l’Istituto di Scienza e Tecnologie dell’Informazione “A. Faedo” del Consiglio Nazionale delle Ricerche.

Il Direttore
Dott. Roberto Scopigno

