



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE

*Publicato in Albo Ufficiale (n. 1908) dal 14 febbraio al 1 marzo 2018*



**GIOVANISI**



REPUBBLICA ITALIANA

Regione Toscana



Decreto n. 1759 /2018

Prot. n. 25547

### **IL DIRETTORE**

- VISTA** la legge 30 dicembre 2010, n.240, ed in particolare l'art. 22 in materia di assegni di ricerca;
- VISTO** il D.R. n. 83901 (654)/2015 del 22 giugno 2015 di emanazione del Regolamento per il conferimento di Assegni di ricerca di cui all'art.22 della legge 30 dicembre 2010, n.240;
- VISTO** il programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)" finanziato per il 50% con le risorse del POR FSE 2014-2020 nell'ambito di Giovanisì ([www.giovanisi.it](http://www.giovanisi.it)), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani;
- VISTA** la Convenzione tra l'Università degli Studi di Firenze e la Regione Toscana del 18 dicembre 2017 per la realizzazione del programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)"
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 15 prot. n. 227 del 02/01/2018 di emanazione del bando per la selezione per n. 1 assegno di ricerca biennale per lo svolgimento del Progetto standard Innovative two-stroke Engine for use As Range Extender in hybrid vehicles – Acronimo IDEARE con decorrenza 1° Marzo 2018;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 1259 (prot. 18734) del 02/02/2018 con il quale è stata designata la Commissione giudicatrice relativa al progetto di ricerca sopra citato, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;
- VISTI** gli atti della selezione per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto IDEARE;

### **DECRETA**

Sono approvati gli atti della selezione e la relativa graduatoria, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca relativo al progetto standard Innovative two-stroke Engine for use As Range Extender in hybrid vehicles – Acronimo IDEARE per la realizzazione del programma d'intervento "Finanziamento di progetti congiunti di Alta Formazione



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DIEF**  
DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA  
INDUSTRIALE

*Publicato in Albo Ufficiale (n. 1908) dal 14 febbraio al 1 marzo 2018*



**GIOVANI SI'**



Regione Toscana



attraverso l'attivazione di Assegni di Ricerca (Acronimo: UNIFI\_FSE2017)" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale;

n.	Cognome e Nome	Punteggio Progetto di ricerca	Punteggio Curriculum	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale (su 100)
1	ROMANI LUCA	10	35	10	30	85

L'assegno è attribuito al Dott. Luca ROMANI.

Firenze, 14/02/2018

f.to

IL DIRETTORE  
Prof. Benedetto Allotta