



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2017 III/13 N. 0091346
Data	06/10/2017
Repertorio	Decreti 5988/2017
UOR-RPA	PDOC - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

Dati Provvedimento

Id	21663
Destinatari	46071 - COMELLI DANIELA 52175 - D'ANDREA COSIMO 166968 - VALENTINI GIANLUCA
Oggetto	D.D. nomina Commissione giudicatrice assegno ricerca DIPARTIMENTO DI FISICA - Codice Procedura 2017ASSEGNI_DFIS11 - SVILUPPO DI METODI INNOVATIVI BASATI SULL'IMPIEGO DI IMPULSI LASER ULTRACORTI PER SPETTROSCOPIA RAMAN DI MEZZI DIFFUSIVI.



POLITECNICO
MILANO 1863

**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
Servizio Gestione Personale
Docente

EE/fb

- VISTA la Legge 09.05.1989, n. 168, "Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 07.08.1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi", e successive modificazioni;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240, "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", e in particolare l'art. 22 "Assegni di ricerca";
- VISTO il Decreto legge del 31.12.2014 n. 192, "Proroga di termini previsti da disposizioni legislative" convertito con modificazioni dalla Legge del 27.02.2015, n. 11, e in particolare l'art. 6, comma 2bis;
- VISTO il Decreto del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca del 09.03. 2011 n. 102, "Importo minimo assegni di ricerca - articolo 22, Legge 30.12.2010, n. 240";
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca su programmi di ricerca autofinanziati emanato con D.R. n. 667/AG del 28 febbraio 2011, come modificato dal successivo D.R. n. 3398/AG del 29 luglio 2016;
- VISTO il Codice di Comportamento dei dipendenti del Politecnico di Milano, emanato con D.R. del 26.06.2014, n. 2131, ed in particolare il co. 3 dell'art. 2, "Ambito di applicazione";
- VISTO il bando emesso dal DIPARTIMENTO DI FISICA di indizione della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "SVILUPPO DI METODI INNOVATIVI BASATI SULL'IMPIEGO DI IMPULSI LASER ULTRACORTI PER SPETTROSCOPIA RAMAN DI MEZZI DIFFUSIVI";

DECRETA

La Commissione giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento di posti n. 1 per lo svolgimento di attività di ricerca a tempo determinato per la durata di 12 mesi nell'ambito del programma di ricerca denominato "SVILUPPO DI METODI INNOVATIVI BASATI SULL'IMPIEGO DI IMPULSI LASER ULTRACORTI PER SPETTROSCOPIA RAMAN DI MEZZI DIFFUSIVI" è così composta:

Prof. GIANLUCA VALENTINI

Professore Ordinario presso
questo Politecnico

Presidente

Prof.ssa DANIELA COMELLI

Professore Associato presso
questo Politecnico

Membro Esperto

Prof. COSIMO D'ANDREA

Professore Associato presso
questo Politecnico

Membro Esperto

IL DIRETTORE GENERALE
(ing. Graziano Dragoni)
f.to Raffaele Sorrentino

Firmato digitalmente ai sensi del CAD - D.Lgs 82/2005 e s. m. e i., art. 21 c.1-2