



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2017 III/13 N. 0116385
Data	12/12/2017
Repertorio	Decreti 7952/2017
UOR-RPA	PDOC - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

Dati Provvedimento

Id	23617
Destinatari	93829 - LUCCHINI TOMMASO 142169 - ROMANO MATTEO CARMELO 166893 - VALENTI GIANLUCA
Oggetto	D.D. sostituzione Commissione giudicatrice assegno ricerca DIPARTIMENTO DI ENERGIA - Codice Procedura 2017ASSEGNI_DENG37 - SIMULAZIONE DINAMICA DI CICLI SUPERCRITICI A CO2 ABBINATI A CENTRALI ELETTRICHE ALIMENTATE A COMBUSTIBILI FOSSILI.



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 2*bis*;
- 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 ENERGIA 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 "SIMULAZIONE DINAMICA DI CICLI SUPERCRITICI A CO2 ABBINATI A CENTRALI ELETTRICHE ALIMENTATE A COMBUSTIBILI FOSSILI";
- VISTO il D.D. di nomina della Commissione giudicatrice rep. n. 7659 prot. n. 112480 del 30/11/2017 ;
- VISTA la comunicazione del DIPARTIMENTO DI ENERGIA in data 11/12/2017, con la quale si chiede la sostituzione del Prof. Paolo Silva con il Prof. Tommaso Lucchini ;

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 “SIMULAZIONE DINAMICA DI CICLI SUPERCRITICI A CO2 ABBINATI A CENTRALI ELETTRICHE ALIMENTATE A COMBUSTIBILI FOSSILI” è così composta:

Prof. TOMMASO LUCCHINI	Professore Associato presso questo Politecnico	Presidente
Prof. GIANLUCA VALENTI	Professore Associato presso questo Politecnico	Membro Esperto
Dott. MATTEO ROMANO	Ricercatore T.D. 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