



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2017 III/13 N. 0003409
Data	17/01/2017
Repertorio	Decreti 232/2017
UOR-RPA	SELC - Servizio selezioni e concorsi
RPA	551509 - BILLO FEDERICA
Firmatario	247901 - DRAGONI GRAZIANO

Dati Provvedimento

Id	14733
Destinatari	696 - CITTERIO ATTILIO 1207 - SEBASTIANO ROBERTO 1122 - TRUSCELLO ADA
Oggetto	Decreto di nomina Commissione giudicatrice assegno di ricerca rep. 2524_2016 - DIPARTIMENTO DI CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA - STUDIO DELL'EFFICIENTE PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A PARTIRE DAL RESIDUO SOLIDO DI LIGNINA DERIVANTE DA BIORAFFINERIE DI ETANOLO LIGNOCELLULOSICO



POLITECNICO
MILANO 1863

**AREA RISORSE UMANE E
ORGANIZZAZIONE**
Servizio Gestione Concorsi

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 CHIMICA, MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA GIULIO NATTA 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 "STUDIO DELL'EFFICIENTE PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A PARTIRE DAL RESIDUO SOLIDO DI LIGNINA DERIVANTE DA BIORAFFINERIE DI ETANOLO LIGNOCELLULOSICO";

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 "STUDIO DELL'EFFICIENTE PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A PARTIRE DAL RESIDUO SOLIDO DI LIGNINA DERIVANTE DA BIORAFFINERIE DI ETANOLO LIGNOCELLULOSICO" è così composta:

Prof. ATTILIO CITTERIO

prof. Ordinario presso questo

Presidente

Prof. ROBERTO SEBASTIANO	Politecnico prof. Associato presso questo Politecnico	Membro Esperto
Dott.ssa ADA TRUSCELLO	ricercatore presso questo Politecnico	Membro Esperto

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

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