



POLITECNICO

MILANO 1863

Dati Protocollo

N° Protocollo	2017 III/13 N. 0099488
Data	25/10/2017
Repertorio	Decreti 6580/2017
UOR-RPA	PDOC - Servizio gestione personale docente
RPA	312882 - EFTIMIADI ENRICO
Firmatario	245105 - SORRENTINO RAFFAELE

Dati Provvedimento

Id	22208
Destinatari	551509 - BILLO FEDERICA 603379 - MARSOCCI FEDERICA 559540 - PUGNI ROSSELLA
Oggetto	D.D. approvazione atti - assegno di ricerca-Codice Procedura 2017/Assegni_DMEC24 - DIPARTIMENTO DI MECCANICA- POR-FESR 2014-2020 ? ASSE 1 RICERCA E INNOVAZIONE -AZIONE 1.2.2 - : "HI-SCORE - HI PERFORMANCES, SUSTAINABILITY AND COST REDUCTION IN MACHINE TOOL INDUSTRY - CUP: E32F16000180007".



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 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 28.02.2011, come modificato dal successivo D.R. n. 3398/AG del 29.07.2016;
- 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 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 MECCANICA 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 "SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA NECESSARIE ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PRESENTATO NELL'AMBITO DEL BANDO POR-FESR 2014-2020 – ASSE 1 RICERCA E INNOVAZIONE – AZIONE 1.2.2 - PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, DENOMINATO: "HI-SCORE - HI PERFORMANCES, SUSTAINABILITY AND COST REDUCTION IN MACHINE TOOL INDUSTRY" - CUP: E32F16000180007";
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 6053 prot. n. 92534 del 09/10/2017 con il quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice della predetta selezione pubblica;
- VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti 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 "SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA NECESSARIE ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PRESENTATO NELL'AMBITO DEL BANDO POR-FESR 2014-2020 – ASSE 1 RICERCA E INNOVAZIONE – AZIONE 1.2.2 - PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, DENOMINATO: "HI-SCORE - HI PERFORMANCES, SUSTAINABILITY AND COST REDUCTION IN MACHINE TOOL INDUSTRY" - CUP: E32F16000180007";

ART. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 è stato dichiarato vincitore, sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti:

Dott. CINCIRIPINI ALESSANDRO

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Graziano Dragoni)
f.to Raffele Sorrentino

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

Allegato 4

SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI_ DMEC24_2017 SSD ING/IND 16 BANDITO AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' 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, PER L'ATTIVAZIONE DI N. 1 ASSEGNI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO PER LA DURATA DI MESI 12 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MECCANICA NELL'AMBITO DEL PROGRAMMA DI RICERCA DENOMINATO:

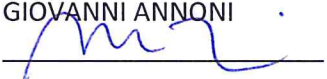

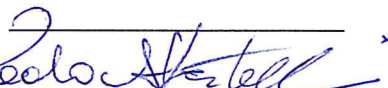
SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA NECESSARIE ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PRESENTATO NELL'AMBITO DEL BANDO POR-FESR 2014-2020 – ASSE 1 RICERCA E INNOVAZIONE – AZIONE 1.2.2 - PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, DENOMINATO: "HI-SCORE - HI PERFORMANCES, SUSTAINABILITY AND COST REDUCTION IN MACHINE TOOL INDUSTRY" - CUP: E32F16000180007

GRADUATORIA DI MERITO

COGNOME NOME	PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI MASSIMO 10 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO COLLOQUIO MASSIMO 90 PUNTI SU 100	PUNTEGGIO TOTALE
CINCIRIPINI ALESSANDRO	2	75	77

Luogo, data
Milano, 16/10/2017

LA COMMISSIONE

Prof. MASSIMILIANO GIOVANNI ANNONI 	PIETRO	Professore Associato presso questo Politecnico	Presidente
Dott. MATTEO STRANO 		Professore ordinario presso questo Politecnico	Membro Esperto
Dott. PAOLO ALBERTELLI 		Ricercatore presso questo Politecnico	Membro Esperto