



**POLITECNICO**

MILANO 1863

***Dati Protocollo***

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>N° Protocollo</b> | 2017 III/13 N. 0055122                     |
| <b>Data</b>          | 21/06/2017                                 |
| <b>Repertorio</b>    | Decreti 3459/2017                          |
| <b>UOR-RPA</b>       | PDOC - Servizio gestione personale docente |
| <b>RPA</b>           | 312882 - EFTIMIADI ENRICO                  |
| <b>Firmatario</b>    | 247901 - DRAGONI GRAZIANO                  |

***Dati Provvedimento***

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Id</b>          | 18465  |
| <b>Destinatari</b> | 551509 - BILLO FEDERICA  |
| <b>Oggetto</b>     | D.D. approvazione atti - assegno di ricerca-Codice Procedura 2017/Assegni_DMEC12 - DIPARTIMENTO DI MECCANICA- STUDIO PROCESSI ADDITIVI E DI GIUNZIONE LASER PER COMPONENTI DI GRANDI DIMENSIONI PROGETTO HELASP ? HIGH EFFICIENCY LASER FOR ADVANCED STEEL PRODUCTION - NELL?AMBITO DEL BANDO ?ACCORDI PER LA COMPETITIVITÀ? DI REGIONE LOMBARDIA. |



**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 "STUDIO PROCESSI ADDITIVI E DI GIUNZIONE LASER PER COMPONENTI DI GRANDI DIMENSIONI PROGETTO HELASP – HIGH EFFICIENCY LASER FOR ADVANCED STEEL PRODUCTION - NELL'AMBITO DEL BANDO "ACCORDI PER LA COMPETITIVITÀ" DI REGIONE LOMBARDIA";
- VISTO il Decreto Direttoriale rep. n. 3076 prot. n. 49737 del 06/06/2017 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 "STUDIO PROCESSI ADDITIVI E DI GIUNZIONE LASER PER COMPONENTI DI GRANDI DIMENSIONI PROGETTO HELASP – HIGH EFFICIENCY LASER FOR ADVANCED STEEL PRODUCTION - NELL'AMBITO DEL BANDO "ACCORDI PER LA COMPETITIVITÀ" DI REGIONE LOMBARDIA";

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

Dott. CAPRIO LEONARDO

*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

**Allegato 4**

**SELEZIONE PUBBLICA CODICE PROCEDURA 2017/ASSEGNI\_ DMEC12\_2017 SSD ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE 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:**

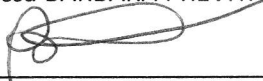
**STUDIO PROCESSI ADDITIVI E DI GIUNZIONE LASER PER COMPONENTI DI GRANDI DIMENSIONI PROGETTO HELASP – HIGH EFFICIENCY LASER FOR ADVANCED STEEL PRODUCTION - NELL'AMBITO DEL BANDO "ACCORDI PER LA COMPETITIVITÀ" DI REGIONE LOMBARDIA  
GRADUATORIA DI MERITO**

| <b>COGNOME NOME</b> | <b>PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI/ PRODOTTI SCIENTIFICI<br/>MASSIMO 25 PUNTI SU 100</b> | <b>PUNTEGGIO COLLOQUIO<br/>MASSIMO 75 PUNTI SU 100</b> | <b>PUNTEGGIO TOTALE</b> |
|---------------------|---|--|-------------------------|
| CAPRIO LEONARDO     | 11/100  | 68/100   | 79/100                  |

Milano, 16 giugno 2017

**LA COMMISSIONE**

Prof.ssa BARBARA PREVITALI

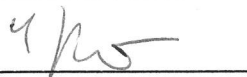


---

Professore Ordinario presso questo Politecnico

Presidente

Dott. STEFANO PETRÒ

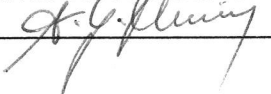


---

Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto

Dott. ALI GOKHAN DEMIR



---

Ricercatore presso questo Politecnico

Membro Esperto