



POLITECNICO

MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI

MATEMATICA

Il Direttore

**DMAT_ DECRETO DI APPROVAZIONE ATTI DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL
CONFERIMENTO DI INCARICHI DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA INNOVATIVA A
FAVORE DEI CORSI DI STUDIO DEL POLITECNICO DI MILANO – DIPARTIMENTO DI
MATEMATICA
ANNO ACCADEMICO 2019 -2020
MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA
APPLIED STATISTICS**

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 recante “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 successive modificazioni;
VISTO il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del Politecnico di Milano vigente;

VISTO il D.R. Rep. n. 3194 Prot. n. 51465 del 12 giugno 2017 e s.m.i. con cui è stato emanato il Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici e di supporto alla didattica, ai sensi dell'Art. 23 della Legge 30.12.2010, n.240;

VISTO il bando di selezione per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica innovativa a favore dei corsi di studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Matematica, Anno Accademico 2019 – 2020 - MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA - APPLIED STATISTICS;

VISTO il Provvedimento con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice del predetto bando;

VISTI gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima;

DECRETA

ART. 1 Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della valutazione comparativa per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica innovativa a favore dei corsi di studio del Politecnico di Milano – Dipartimento di Matematica, Anno Accademico 2019 – 2020 - MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA - APPLIED STATISTICS;

<i>C.Classe</i>	<i>Codice Insegnamento</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Nome Docente</i>
714234	054067	MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA	PAGANONI ANNA MARIA
<i>N</i>	<i>Cognome Nome</i>		<i>Punteggio totale</i>
1	Delle VEDOVE DARIO		35 di 100

<i>C.Classe</i>	<i>Codice Insegnamento</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Nome Docente</i>
712724	052498	APPLIED STATISTICS	SECCHI PIERCESARE
<i>N</i>	<i>Cognome Nome</i>		<i>Punteggio totale</i>
1	TORTI AGOSTINO		50 di 100
2	DIDKOVSKYI OLEKSANDR		45 di 100

ART. 2 Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti sono dichiarati vincitori della selezione di cui all'art. 1:

<i>C.Classe</i>	<i>Codice Insegnamento</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Nome Docente</i>
714234	054067	MODELLI E METODI DELL'INFERENZA STATISTICA	PAGANONI ANNA MARIA
<i>N</i>	<i>Cognome Nome</i>		<i>Punteggio totale</i>
1	Delle VEDOVE DARIO		35 di 100

<i>C.Classe</i>	<i>Codice Insegnamento</i>	<i>Insegnamento</i>	<i>Nome Docente</i>
712724	052498	APPLIED STATISTICS	SECCHI PIERCESARE
<i>N</i>	<i>Cognome Nome</i>		<i>Punteggio totale</i>
1	TORTI AGOSTINO		50 di 100

IL DIRETTORE VICARIO DEL DIPARTIMENTO
Prof. Gabriele Grillo

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale