

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI**

**DECRETO DI APPROVAZIONE DEGLI ATTI RELATIVI ALLA PROCEDURA DI  
VALUTAZIONE COMPARATIVA N. 04/2018 E CONFERIMENTO D'INCARICHI PRESSO  
IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AEROSPAZIALI**

Il Direttore del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241, "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, "Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa (Testo A)", e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165, "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" e successive modificazioni e integrazioni e, in particolare, l'art. 7, comma sesto;

Visto il Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196, "Codice in materia di protezione dei dati personali", e successive modificazioni ed integrazioni;

Visto il D.R. n. 3894/AG del 18 dicembre 2008, recante il "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma";

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";

Vista il D.D. 2187/AG del 30 luglio 2013, con il quale viene integrato l'art. 1 comma 4 del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma;

Vista il D.D. 2933/AG del 4 novembre 2013, di modifica e integrazione del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma;

Visto il D.R. 828/AG del 14 marzo 2014, recante il "Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità" del Politecnico di Milano;

VISTO il D.R. n. 4295 del 19/07/2017 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 per la procedura di valutazione comparativa n. 04/2018 per il conferimento di incarichi di collaborazione per l'attività di didattica integrativa per il primo semestre AA 2018/2019 presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali

Bandita con provvedimento Prot. 63503 del 27/06/2018

Vista la nomina della commissione D. D. 072290 del 18/07/2018

Visti gli atti relativi all'espletamento della selezione medesima,

**DECRETA**

Art. 1 Sono approvati gli atti della PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA N. 04/2018 per il conferimento di incarichi di collaborazione per l'attività di didattica integrativa per il primo semestre AA 2018/2019 presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali, bandita con Prot. 63503 del 27/06/2018

Art. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 viene approvato il conferimento degli incarichi di collaborazione come da allegato A.

Milano, 01/08/2018

Il Direttore di Dipartimento

Prof. Giuseppe Sala

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente

## ALLEGATO A

Posti	Insegnamento	Titolare corso	Nome candidato	Tot.	Valutazione
1	AERODINAMICA	AUTERI FRANCO	ZAGAGLIA DANIELE	97	Vincitore
1	AERODINAMICA	AUTERI FRANCO	ZAGAGLIA DANIELE	97	Vincitore
1	AERODINAMICA	AUTERI FRANCO	CHIARINI ALESSANDRO	60	Vincitore
1	AERODINAMICA	AUTERI FRANCO	CHIARINI ALESSANDRO	60	Vincitore
1	AERODYNAMICS	CORTELEZZI LUCA	TUGNOLI MATTEO	92	Vincitore
1	AERODYNAMICS	CORTELEZZI LUCA	TUGNOLI MATTEO	92	Vincitore
1	AERODYNAMICS	CORTELEZZI LUCA	SCHILLACI ANDREA	60	Vincitore
1	AERODYNAMICS	CORTELEZZI LUCA	SCHILLACI ANDREA	60	Vincitore
1	AEROSPACE STRUCTURES	MORANDINI MARCO	AROSIO BENEDETTA	62	Vincitore
1	DINAMICA DI SISTEMI AEROSPAZIALI	MASARATI PIERANGELO	ZANONI ANDREA	98	Vincitore
2	ESTIMATION IN AEROSPACE	DOCENTE NON DEFINITO	PANZA SIMONE	95	Vincitore
			GIURATO MATTIA	72	Vincitore
2	FLIGHT DYNAMICS	LOVERA MARCO	INVERNIZZI DAVIDE	95	Vincitore
			PANZA SIMONE	95	Vincitore
1	FLUIDODINAMICA COMPUTAZIONALE	VIGEVANO LUIGI	-		
1	LAUNCH SYSTEMS	MAGGI FILIPPO	CARLOTTI STEFANIA	73	Vincitore
1	MECCANICA AEROSPAZIALE	DI LIZIA PIERLUIGI	GIORDANO CARMINE	70	Vincitore
1	MECCANICA AEROSPAZIALE	FREZZOTTI ALDO	COVELLO VANESSA	93	Vincitore
1	MODELING AND SIMULATION OF AEROSPACE SYSTEMS	TOPPUTO FRANCESCO	CECCHERINI SIMONE	60	Vincitore
1	ORBITAL MECHANICS	COLOMBO CAMILLA	TRISOLINI MIRKO	86	Idoneo

			MIGUEL BANOS NARCÍS	96	<b>Vincitore</b>
1	ORBITAL MECHANICS	COLOMBO CAMILLA	GONZALO GÓMEZ JUAN LUIS	100	<b>Vincitore</b>
1	PROPULSIONE AEROSPAZIALE	GALFETTI LUCIANO	DOSSI STEFANO	99	<b>Vincitore</b>
1	PROPULSIONE AEROSPAZIALE	PARAVAN CHRISTIAN	BISIN RICCARDO	71	<b>Vincitore</b>
1	PROVA FINALE (PROPULSIONE AEROSPAZIALE)	GALFETTI LUCIANO	VERGA ALBERTO	60	<b>Vincitore</b>
1	ROTORCRAFT DESIGN	LANZ MASSIMILIANO	-		
1	STRUTTURE AEROSPAZIALI	ANGHILERI MARCO	AROSIO BENEDETTA	62	<b>Vincitore</b>
1	TECNOLOGIE E MATERIALI AEROSPAZIALI	GRANDE ANTONIO MATTIA	RIGAMONTI DANIELA	93	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	RUBINI PAOLO	65	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	NETTUNO PAOLO GIUSEPPE	82	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	NETTUNO PAOLO GIUSEPPE	82	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	NETTUNO PAOLO GIUSEPPE	82	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	RUBINI PAOLO	65	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	JANSZEN GERARDUS	FERRAGINA SILVIO	65	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	QUARANTA GIUSEPPE	COLAGROSSI ANDREA	73	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	QUARANTA GIUSEPPE	LUNGHI PAOLO	100	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	QUARANTA GIUSEPPE	GRASSI DONATO	65	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI DI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	QUARANTA GIUSEPPE	GRASSI DONATO	65	<b>Vincitore</b>

1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	QUARANTA GIUSEPPE	RAVENNA ANTONIO	60	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	QUARANTA GIUSEPPE	MONZANI MARIA ROSA	63	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	MONTAGNANI DAVIDE	84	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	RICCOBENE LUCA	99	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	CAMPANARDI GABRIELE GIUSEPPE	68	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	CAMPANARDI GABRIELE GIUSEPPE	68	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	MOTTIRONI ALESSANDRO	60	<b>Vincitore</b>
1	ISTITUZIONI INGEGNERIA AEROSPAZIALE	DI	ZANOTTI ALEX	BERTE' ROBERTO	60	<b>Vincitore</b>
1	TECNOLOGIE MATERIALI AEROSPAZIALI	E	DI LANDRO LUCA ANGELO	RIGAMONTI DANIELA	93	<b>Vincitore</b>
1	TECNOLOGIE DEI POLIMERI	DEI	DI LANDRO LUCA ANGELO	PAGANO MARIA ROSARIA	63	<b>Vincitore</b>
1	PROVA FINALE (PROPULSIONE AEROSPAZIALE)		PARAVAN CHRISTIAN	VERGA ALBERTO	60	<b>Vincitore</b>
1	SPACECRAFT STRUCTURES		VESCOVINI RICCARDO	-		
1	DINAMICA DEL VOLO ATMOSFERICO	DEL	CROCE ALESSANDRO	CACCIOLA STEFANO	97	<b>Vincitore</b>