

Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Centro Direzionale Isola C4  
80143 Napoli - Italy



Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

[www.uniparthenope.it](http://www.uniparthenope.it)

*Ufficio Organi Collegiali*

*Preg. Dott.ssa A. Ricciardi  
Ripartizione Risorse Umane*

*Preg. Dott. A. Pelosi  
Preg. Dott.ssa G. Ambrosio  
Preg. Dott.ssa G. Gatta  
Ufficio Personale  
Docente e Ricercatore*

*Università degli Studi  
di Napoli "Parthenope"*

*S e d i*

**Università degli Studi Napoli Parthenope**  
Codice AOO: 003  
**PARTENZA**  
Num. Prot.: 0000607 / 2019  
del 12/03/2019  
UOR: Dipartimento di Scienze e Tecnologie

Si trasmette il verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie  
del 4 marzo 2019.

IL SEGRETARIO DEL DIPARTIMENTO  
(Dott.ssa Elvira Marrone)



### VERBALE N. 3 DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE DEL 4 MARZO 2019

Alle ore 14:00 del giorno 4 marzo 2019, nell'aula 1 della Sede del Centro Direzionale, si è riunito il Consiglio di Dipartimento, riservato ai Proff. Ordinari e Associati, convocato con Prott. 442/2019 del 27.02.2019 e 509/2019 del 04.03.2019, per discutere il seguente ordine del giorno:

1. **Comunicazioni;**
2. **Emanazione bando per procedura comparativa per un posto di Professore Associato – settore concorsuale 01/A3 – SSD MAT/05 – Analisi Matematica.**
3. **Ratifica decreti d'urgenza.**
4. **Approvazione verbale.**

	COGNOME	NOME	SSD	RUOLO	FIRMA/ASS./ASS.
1	Budillon	Giorgio	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
2	Dumontet	Stefano	AGR/13	Ordinario	PRESENTE
3	Giunta	Giulio	MAT/08	Ordinario	PRESENTE
4	Pappone	Gerardo	GEO/02	Ordinario	PRESENTE
5	Parente	Claudio	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
6	Petrosino	Alfredo	INF/01	Ordinario	ASSENTE
7	Pierini	Stefano	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
8	Russo	Giovanni Fulvio	BIO/07	Ordinario	PRESENTE
9	Rotundi	Alessandra	FIS/05	Ordinario	ASSENTE
10	Scamardella	Antonio	ING-IND/01	Ordinario	ASSENTE GIUSTIFICATO
11	Troisi	Salvatore	ICAR/06	Ordinario	PRESENTE
12	Zambianchi	Enrico	GEO/12	Ordinario	PRESENTE
13	Aucelli	Pietro	GEO/04	Associato	PRESENTE
14	Camastra	Francesco	INF/01	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
15	Casoria	Paolo	BIO/01	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO

Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019



16	Ciaramella	Angelo	INF/01	Associato	PRESENTE
17	Del Core	Giuseppe	ING-IND/03	Associato	PRESENTE
18	Falco	Pierpaolo	GEO/12	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
19	Franzese	Pier Paolo	BIO/07	Associato	PRESENTE
20	Gaglione	Salvatore	ICAR/06	Associato	PRESENTE
21	Galletti	Ardelio	MAT/08	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
22	Metallo	Concetta	SECS-P/10	Associato	PRESENTE
23	Palumbo	Pasquale	FIS/05	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
24	Pasquale	Vincenzo	BIO/19	Associato	PRESENTE
25	Riccio	Angelo	FIS/06	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
26	Rizzardi	Mariarosaria	MAT/08	Associato	ASSENTE GIUSTIFICATO
27	Sandulli	Roberto	BIO/05	Associato	PRESENTE
28	Simoniello	Palma	BIO/06	Associato	PRESENTE
29	Ulgiati	Sergio	CHIM/12	Associato	PRESENTE

Presiede il Direttore Prof. Giorgio Budillon, assume le funzioni di Segretario la Dott.ssa Elvira Marrone, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

Constatata la validità del numero legale la seduta è aperta.

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019.*



## 1. Comunicazioni.

Ai sensi delle disposizioni dettate dalla Legge 190/2012, recepite nel Piano Integrato di Ateneo, il Presidente ricorda ai membri del Consiglio che hanno l'obbligo di astenersi dal concorrere all'adozione di delibere di cui all'odierno o.d.g., qualora ricorra una o più delle ipotesi di conflitto di interessi di cui abbiano preso visione con la relativa lettera di convocazione dell'odierna seduta e all'atto della firma di presenza alla riunione odierna.

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'S' followed by a vertical line and a horizontal stroke at the bottom.



## 2. Emanazione bando per procedura comparativa per un posto di Professore Associato – settore concorsuale 01/A3 – SSD MAT/05 – Analisi Matematica.

Il Presidente informa il Consiglio che è in fase di ultimazione la programmazione 2016-2018 sui punti organico di Ateneo; a tal riguardo ricorda che la programmazione del DIST è stata deliberata il 18 maggio 2017. Successivamente a tale delibera la Prof.ssa Pellacci (II fascia MAT/05) ha cessato nel ruolo presso il nostro Ateneo in quanto vincitrice di una procedura valutativa indetta dalla Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli", dove ha preso servizio il 29 dicembre 2017 presso il Dipartimento di Matematica e Fisica.

Tanto premesso, prende la parola il Prof. Giulio Giunta che evidenzia la sofferenza didattica del settore MAT/05 per il quale, presso il DiST, è presente un solo Ricercatore a Tempo Indeterminato, come evidenziato nella tabella riportata di seguito.

Dipartimenti	I fascia		II fascia		Ric a t. ind.	Ric a t. det. B)	Ric a t. det. A)	Carico Did. Ist.
	a t.p.	a t.d.	a t.p.	a t.d.				
DIST					1			7.5

Si rileva inoltre che l'offerta didattica relativa al settore MAT/05, distribuita su tre corsi di Laurea (Informatica L-31, Scienze Nautiche Aeronautiche e Meteo-Oceanografiche L-28, Conduzione del Mezzo Navale L-28), rimarca un totale di 45 CFU di base come di seguito indicato in tabella.

Dipartimenti	Base	caratterizzanti	Affini	A scelta	A scelta corretti	Totale
DIST	45					45

Il Prof. Giunta esprime la necessità di attivare, nelle more della definizione della nuova programmazione 2019/2021, una posizione di seconda fascia per il settore MAT/05, indicando il profilo professionale di seguito riportato.

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*



AREA DISCIPLINARE CUN	<b>AREA 01- SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE</b>
MACROSETTORE CONCORSUALE	01/A –MATEMATICA
SETTORE CONCORSUALE	01/A3 – ANALISI MATEMATICA
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA
TIPOLOGIA	1 POSTO PROFESSORE DI II FASCIA
SEDE DI SERVIZIO	DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
REQUISITI/FUNZIONI SPECIFICHE CHE IL PROFESSORE DOVRÀ SVOLGERE, CORRELATE AGLI INDIRIZZI DELLA RICERCA E DELLA DIDATTICA	<p><i>Tipologia di impegno didattico</i> Il professore dovrà riservare annualmente a compiti didattici e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché ad attività di verifica, non meno di 350 ore in regime di tempo pieno e non meno di 250 in regime di tempo definito; l'impegno orario di didattica frontale istituzionale sarà pari a 120 ore per i professori in regime di tempo pieno e 80 per quelli a tempo definito; per anno accademico, nell'ambito dei corsi di laurea triennale e magistrale e dei corsi di dottorato di ricerca. In particolare, compatibilmente con l'attribuzione dei carichi didattici all'interno del Dipartimento, al professore potranno essere affidati corsi nell'ambito del SSD MAT/05. Inoltre, come declaratoria del settore, le competenze didattiche del SSD MAT/05 riguardano anche gli insegnamenti di matematica di base che fanno riferimento al macrosettore 01/A Matematica.</p> <p><i>Tipologia di impegno scientifico</i> Ambito coerente con il settore scientifico disciplinare affrontando tematiche relative a metodi analitici e geometrici in problemi di calcolo delle variazioni e di equazioni differenziali con particolare riferimento a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- questioni relative a esistenza, regolarità, proprietà qualitative di soluzioni di problemi al contorno per equazioni alle derivate parziali lineari e non lineari di tipo ellittico ed evolutivo.</li> <li>- problemi di ottimizzazione connessi a disequazioni geometriche funzionali.</li> </ul>
COMPETENZE LINGUISTICHE	Conoscenza della lingua inglese
NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI	12



MODALITA' DI COPERTURA DEL RUOLO	Chiamata all'esito di procedura selettiva ai sensi dell'art.
DISCIPLINA SULLA QUALE SVOLGERE LA PROVA DIDATTICA	La Commissione potrà prevedere lo svolgimento di una prova didattica che potrà riguardare tutto l'ambito delle discipline incluse nel settore scientifico disciplinare MAT/05 – ANALISI MATEMATICA. In tal caso, la Commissione può convocare i candidati allo svolgimento della prova con preavviso non inferiore a dieci giorni di calendario.

Tanto premesso, il Presidente apre la discussione sul punto all'OdG ed invita il Consiglio a pronunciarsi.

Dopo ampia e approfondita discussione il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi.

Delibera n. 1 del 4 marzo 2019 – punto n. 2 all'Ordine del Giorno:

**“Emanazione bando per procedura comparativa per un posto di Professore Associato – settore concorsuale 01/A3 – SSD MAT/05 – Analisi Matematica”.**

Il Consiglio di Dipartimento,

**VISTO** il Piano Strategico di Ateneo 2016/2022;

**VISTO** il Piano di Programmazione Triennale 2016/2018 ed in particolare il Programma di Sviluppo della Ricerca Scientifica nonché la definizione delle azioni per il sostegno ed il potenziamento dei servizi e degli interventi a favore degli studenti;

**VISTO** il Piano Integrato Performance Trasparenza e Prevenzione della Corruzione 2017/2019 ed in particolare le misure di individuazione e prevenzione del rischio relative all'area di acquisizione e progressione del personale;

**VISTO** il documento di “PROGRAMMAZIONE PERSONALE DOCENTE E TECNICO AMMINISTRATIVO” (pag.43);

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*



**TENUTO CONTO** della programmazione triennale del DiST 2016/2018 (Verbale del 18 maggio 2017) tutt'ora in fase di completamento;

**TENUTO CONTO** delle esigenze didattiche del DiST in termini di didattica erogabile ed erogata,

all'unanimità dei presenti

### DELIBERA

di approvare e proporre agli OO.AA. l'attivazione di tutte le procedure utili per l'attribuzione di 1 posto di Professore di II fascia per il SSD MAT/05 secondo il profilo di seguito dettagliato.

AREA DISCIPLINARE CUN	<b>AREA 01- SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE</b>
MACROSETTORE CONCORSUALE	01/A -MATEMATICA
SETTORE CONCORSUALE	01/A3 - ANALISI MATEMATICA
SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE	MAT/05 - ANALISI MATEMATICA
TIPOLOGIA	1 POSTO PROFESSORE DI II FASCIA
SEDE DI SERVIZIO	DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
REQUISITI/FUNZIONI SPECIFICHE CHE IL PROFESSORE DOVRÀ SVOLGERE, CORRELATE AGLI INDIRIZZI DELLA RICERCA E DELLA DIDATTICA	<p><i>Tipologia di impegno didattico</i>            Il professore dovrà riservare annualmente a compiti didattici e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento e il tutorato, nonché ad attività di verifica, non meno di 350 ore in regime di tempo pieno e non meno di 250 in regime di tempo definito; l'impegno orario di didattica frontale istituzionale sarà pari a 120 ore per i professori in regime di tempo pieno e 80 per quelli a tempo definito, per anno accademico, nell'ambito dei corsi di laurea triennale e magistrale e dei corsi di dottorato di ricerca. In particolare, compatibilmente con l'attribuzione dei carichi didattici all'interno del Dipartimento, al professore potranno essere affidati corsi nell'ambito del SSD MAT/05. Inoltre, come declaratoria del settore, le competenze didattiche del SSD MAT/05 riguardano anche gli insegnamenti di matematica di base che fanno riferimento al macrosettore 01/A Matematica.</p> <p><i>Tipologia di impegno scientifico</i></p>



	<p>Ambito coerente con il settore scientifico disciplinare affrontando tematiche relative a metodi analitici e geometrici in problemi di calcolo delle variazioni e di equazioni differenziali con particolare riferimento a:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- questioni relative a esistenza, regolarità, proprietà qualitative di soluzioni di problemi al contorno per equazioni alle derivate parziali lineari e non lineari di tipo ellittico ed evolutivo.</li> <li>- problemi di ottimizzazione connessi a disequaglianze geometriche funzionali.</li> </ul>
COMPETENZE LINGUISTICHE	Conoscenza della lingua inglese
NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI	12
MODALITA' DI COPERTURA DEL RUOLO	Chiamata all'esito di procedura selettiva ai sensi dell'art.
DISCIPLINA SULLA QUALE SVOLGERE LA PROVA DIDATTICA	La Commissione potrà prevedere lo svolgimento di una prova didattica che potrà riguardare tutto l'ambito delle discipline incluse nel settore scientifico disciplinare MAT/05 – ANALISI MATEMATICA. In tal caso, la Commissione può convocare i candidati allo svolgimento della prova con preavviso non inferiore a dieci giorni di calendario.

**LA PRESENTE DELIBERA VIENE APPROVATA SEDUTA STANTE.**

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*



### 3. Ratifica decreti d'urgenza.

Il Presidente chiede al Consiglio la ratifica del seguente decreto emesso per motivi di urgenza:

Dipartimento di  
**SCIENZE E TECNOLOGIE**

D.D. n 15.

del 26/02/2019

Il Direttore  
*Prof. Giorgio Budillon*

**Individuazione componenti Commissione valutazione comparativa per un posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010, per il S.S.D. ING-IND/03.**

- VISTO** il Piano Integrato Performance Trasparenza e Prevenzione della Corruzione 2017/2019 ed in particolare le misure di individuazione e prevenzione del rischio relative all'area di acquisizione e progressione del personale;
- VISTO** il vigente "Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 240/2010", emanato con D.R. n. 232 del 15.03.2017;
- VISTO** il D.R. n. 18 del 08.1.2019 con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), della Legge 240/2010, per il Settore concorsuale 09/A1 – Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale, -ING-IND/03 "Meccanica del Volo";
- SENTITO** il referente del SSD ING-IND/03 "Meccanica del Volo" Prof. Giuseppe Del Core;
- SENTITI** i Coordinatori dei Corsi di Studio in "Scienze Nautiche Aeronautiche e Meteo-oceanografiche" Prof. Salvatore Troisi e in "Scienze e Tecnologie della Navigazione" Prof. Stefano Pierini;
- CONSIDERATA** l'urgenza,

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*



## DECRETA

Per quanto riportato in premessa, individua i seguenti Docenti quali componenti della Commissione della procedura di valutazione comparativa per un posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010, Settore Concorsuale 09/A1- Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale, SSD ING-IND/03 – Meccanica del Volo:

1. Prof. Giorgio GUGLIERI – Ordinario ING-IND/03 - Politecnico di TORINO;
2. Prof. Aniello RICCIO – Ordinario ING-IND/04 – Università della CAMPANIA "L. VANVITELLI".
3. Prof. Giuseppe DEL CORE – Associato ING-IND/03 - Dipartimento di Scienze e Tecnologie, Università degli Studi di Napoli "PARTHENOPE".

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza utile del Consiglio di Dipartimento.

IL DIRETTORE  
(Prof. Giorgio Budillon)

Il Consiglio di Dipartimento

VISTO il decreto,

all'unanimità **approva** la ratifica del Decreto n. 15 del 26 febbraio 2019.

#### 4. Approvazione verbale.

Il Presidente procede alla lettura del verbale odierno e chiede al Consiglio di approvarlo seduta stante.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Alle ore 14.25 la seduta è tolta.

Verbale letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO AMMINISTRATIVO

(Dott.ssa Elvira Marrone)

IL PRESIDENTE

(Prof. Giorgio Budillon)

*Verbale n. 3 del Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del 04.03.2019*