



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il giorno Giovedì 5/07/2018 alle ore 14.30, si è riunito, a seguito di convocazione, nella sala conferenze Auditorium (edificio Alfa), il Consiglio di Dipartimento di Scienze Ambientali Informatica e Statistica per discutere il seguente ordine del giorno:

	COMUNICAZIONI
I	APPROVAZIONE VERBALE CDD 23/05/2018
II	QUESTIONI RELATIVE AL PERSONALE
	<i>In presenza dei professori di I e II fascia</i>
II.1	Proposta di chiamata per ricercatore a tempo determinato ex.art.24 c.3.lett.A SSD CHIM/01
II.2	Approvazione nomina Commissione per bando professore associato H-Farm art. 18 comma 4 Legge 240/2010 – 01/B1 INF/01 – estrazione nominativi
II.3	Approvazione nomina Commissione per bando professore associato art. 18 comma 4 Legge 240/2010 – ING/IND 11 – rosa nominativi
II.4	Approvazione nomina Commissione per bando ricercatore ex.art.24 c.3 lett.B – INF/01
II.5	Approvazione nomina Commissione per bando ricercatore ex.art.24 c.3 lett.B – SECS-S/01
II.6	Approvazione Relazione Triennale – prof. Silvestri
	Alla presenza di tutti
III	QUESTIONI RELATIVE ALLA DIDATTICA
III.1	Proposta riconoscimento CFU per partecipazione al Convegno SISC 2018



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

III.2	Assestamento Offerta Formativa 2018-19
III.3	Convenzione con il Collegio Nazionale degli Agrotecnici e il Dipartimento: nomina componenti del Comitato dei garanti
IV	QUESTIONI RELATIVE AL BILANCIO
IV.1	Approvazione procedura di acquisto inferiore ai 40.000 euro progetto SARR – bando RIR– prof.Paolo Pavan
V	<p>VARIE ED EVENTUALI</p> <p>VI. 1 Ratifica decreti emessi in via d'urgenza per apertura bandi di lavoro autonomo e borse di ricerca</p> <p>V. 2 Aggiornamento da simulazione VQR</p> <p>V. 3 Approvazione verbale Collegio Dottorato e conferimento diretto incarichi di insegnamento Dottorato PHD Climate Change</p> <p>V.4 Approvazione iniziativa Olimpiadi di Informatica</p> <p>V. 5 Sorteggio commissioni per procedure concorsuali ex.art.18.c.4, INF/01 e ING/IND 11</p> <p>V.6 Approvazione progetto alternanza Scuola Lavoro – ref. Prof. Buffa</p>

La composizione del Consiglio risulta essere la seguente:



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

		Cognome	Nome	Presenti	Ass. Giu. Ai sensi dell'art.94 del regolare gol di Ateneo e ai sensi del regolare gol per scatti triennali	Ass. non Giu.
Professori Ordinari						
1	1	BALSAMO	Maria Simonetta	1		
2	2	BARBANTE (1)	Carlo		1	
3	3	BUGLIESI	Michele		2	
4	4	CAPODAGLIO	Gabriele	2		
5	5	CARRARO	Carlo			1
6	6	CORTESI	Agostino		3	
7	7	FOCARDI	Riccardo	3		
8	8	GAETAN	Carlo		4	
9	9	GAMBARO	Andrea		5	
10	10	MARCOMINI	Antonio	4		
11	11	ORLANDO	Salvatore		6	
12	12	PAVAN	Paolo			2
13	13	PAVONI	Bruno	5		
14	14	PELILLO	Marcello	6		
15	15	POLI	Irene	7		
16	16	ROMANAZZI	Mario			3
17	17	RUBINO	Angelo	8		
18	18	SALIBRA	Antonino			4
19	19	SFRISO	Adriano		7	
Professori Associati						
20	1	ARICO'	Fabio		8	



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

		Cognome	Nome	Presenti	Ass. Giu. Ai sensi dell'art.94 del regolare gol di Ateneo e ai sensi del regolare gol per scatti triennali	Ass. non Giu.
21	2	BUFFA	Gabriella		9	
22	3	BERTUZZO	Enrico	9		
23	4	CRITTO	Andrea			5
24	5	FRANZOI	Piero	10		
25	6	GIUMMOLE'	Federica	11		
26	7	LUCCHESI	Claudio	12		
27	8	LUCCIO	Flaminia	13		
28	9	MALAVASI	Stefano	14		
29	10	MARIN	Andrea		10	
30	11	MAROZZI	Marco		11	
31	12	MOLINAROLI	Emanuela	15		
32	13	PASTRES	Roberto	16		
33	14	PRANOVI	Fabio	17		
34	15	RAMPAZZO	Giancarlo	18		
35	16	ROSSI	Sabina	19		
36	17	SARTORETTO	Flavio		12	
37	18	SOUKAND	Renata		13	
38	19	STENNI	Barbara	20		
39	20	TORSELLO	Andrea		14	
40	21	VARIN	Cristiano	21		
41	22	VOLPI GHIRARDINI	Annamaria	22		
42	23	ZENDRI	Elisabetta		15	
Ricercatori						
43	1	ALBARELLI	Andrea	23		



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

		Cognome	Nome	Presenti	Ass. Giu. Ai sensi dell'art.94 del regolare gol di Ateneo e ai sensi del regolare gol per scatti triennali	Ass. non Giu.
44	2	BADETTI	Elena	24		
45	3	BALLIANA	Eleonora		16	
46	4	BATTISTEL	Dario	25		
47	5	CAVINATO	Cristina		17	
48	6	DEL VECCHIO	Silvia	26		
49	7	GIACOMETTI	Andrea	27		
50	8	MAMELI	Valentina	28		
51	9	PECORARI	Eliana	29		
52	10	PIAZZA	Rossano	30		
53	11	PICONE	Marco	31		
54	12	PITTARELLO	Fabio	32		
55	13	QUATTROCIOCCHI	Walter		18	
56	14	RAFFAETA'	Alessandra	33		
57	15	SEMENZIN	Elena		19	
58	16	SILVESTRI	Claudio	34		
59	17	SIMEONI	Marta	35		
60	18	TOSCANO	Giuseppa	36		
61	19	ZANCHETTIN	Davide		20	
62	20	ZOLLO	Fabiana	37		
Rappresentanti del personale						
63	1	FAVARO	Rossana		21	
64	2	FACCA	Chiara	38		
Rappresentanti degli studenti						
65	1	BERTACCO	Chiara			6



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

		Cognome	Nome	Presenti	Ass. Giu. Ai sensi dell'art.94 del regolare gol di Ateneo e ai sensi del regolare gol per scatti triennali	Ass. non Giu.
66	2	FILIPETTO	Sebastiano		22	
67	3	HIBRAJ	Feliks			7
Rappresentate degli assegnisti di ricerca						
68	1	VECCHIATO	Marco	39		
Rappresentate dei cultori della materia						
69	1	GREGORIS	Elena		23	
Rappresentate dei docenti a contratto						
NUMERO LEGALE RAGGIUNTO				39	23	7

1) in aspettativa fino al 30/06/2019 ai sensi dell'art. 12 del DPR 382/80 (ri. DR n. 431/2017);

..Scadenza rappresentanti personale tecnico amm.vo 30/09/2019

..Scadenza rappresentanti degli studenti 30/09/2018.

..Scadenza rappresentanti dei cultori della materia assegnisti e docenti a contratto (senza diritto di voto, Art. 69 comma 6 del regolamento generale dell'Ateneo 30/09/2018).

Il professore emerito Augusto Celentano viene regolarmente invitato alle sedute e potrà a sua discrezione partecipare senza diritto di voto.

Presiede la riunione, il Direttore, Prof. Antonio Marcomini e funge da Segretario verbalizzante la Dott.ssa Federica Fasolato.

La seduta ha termine alle ore 16.45



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il Segretario verbalizzante
(Dott.ssa Federica Fasolato)

Il Presidente
(Prof. Antonio Marcomini)

Firmato digitalmente

firmato digitalmente

COMUNICAZIONI

Comunicazione fondi ADIR

Su invito del Direttore, la dott.ssa Ester Da Ponte illustra brevemente ai membri del Consiglio la nuova modalità di visualizzazione dei fondi ADIR. Come già comunicato in precedenza da ASIT e ABIF, è stato attivato nella pagina personale di ciascun docente, l'accesso alla visualizzazione dei fondi attribuiti. Tale visualizzazione permette di avere informazioni sulle spese sostenute e sulla disponibilità residua di utilizzo. Per quanto riguarda i fondi ADIR, in considerazione della loro scadenza biennale, la segreteria ha ritenuto opportuno modificare la descrizione per ciascun ADIR, indicando sia l'assegnazione dell'anno in corso (2018), sia l'assegnazione dell'anno immediatamente precedente (in questo caso 2017). Ogni anno la descrizione verrà aggiornata di conseguenza. In tal modo il confronto dell'assegnazione complessiva con la cifra che compare a saldo in visualizzazione del progetto, darà evidenza di eventuali fondi residui 2017 ancora da spendere, oppure no (in questo caso significa che tutto il 2017 è stato speso e si è probabilmente iniziato a spendere il 2018).

La segreteria rimane comunque a disposizione in qualsiasi momento per chiarimenti.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Sicurezza dei Laboratori - intervento dott. Giovanni Finotto

Il dott. Giovanni Finotto, su invito del Direttore, propone un breve intervento di aggiornamento e chiarimento sul ruolo del responsabile di laboratorio e sul ruolo del preposto. Viene chiarito che il Dirigente (nel caso del Dipartimento è il Direttore) è il soggetto che in ragione delle competenze professionali e di poteri gerarchici e funzionali adeguati alla natura dell'incarico conferitogli, attua le direttive del datore di lavoro organizzando l'attività lavorativa e vigilando su di essa (articolo 2, comma 1, lettera d), D.Lgs. n. 81/2008). Tutte le figure apicali delle strutture Universitarie rientrano perciò in questa categoria.

Il Dirigente si avvale dei PREPOSTI per l'attuazione e la vigilanza sulle attività riguardanti la sicurezza e salute sul lavoro. Collabora con gli RDRL per l'attuazione e la vigilanza sulle attività riguardanti la sicurezza e salute sul lavoro.

Si considerano Dirigenti:

- Direttore Generale
- Dirigenti di Area
- Direttori di Dipartimento e Struttura complessa
- Amministratore di Struttura complessa (es. Centro universitario)
- Presidenti di Struttura complessa (es. Centro universitario)

Il dott. Finotto prosegue delineando i compiti e le responsabilità dei **Responsabili dell'attività Didattica o di Ricerca in Laboratorio (RDRL)**

Per responsabile dell'attività didattica o di ricerca in laboratorio si intende il soggetto che, individualmente o come coordinatore di gruppo, svolge attività didattiche o di ricerca in laboratorio.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

A titolo esemplificativo anche se non esaustivo, per RDRL si intende anche quel soggetto che coordini attività in esterno di tipo archeologico, campionamenti marini ecc. Il responsabile dell'attività didattica o di ricerca in laboratorio condivide, insieme al datore di lavoro e Direttore del Dipartimento di appartenenza, nei limiti dei poteri gestionali e finanziari, gli obblighi finalizzati alla salvaguardia della sicurezza e della salute delle unità operanti nel laboratorio come previsto da D.M. n. 363/1998. **La figura del RDRL comprende anche le competenze attribuite al Preposto.**

Il RDRL è da considerarsi unico per ogni laboratorio. Il RDRL è nominato dal Direttore del Dipartimento. In caso di mancata nomina esso coincide con il Direttore di Dipartimento.

Infine si definiscono anche i compiti del Preposto:

Preposto

È individuato come preposto quel Lavoratore che, in ragione delle competenze professionali e nei limiti di poteri gerarchici e funzionali adeguati alla natura dell'incarico conferitogli, sovrintende all'attività lavorativa e garantisce l'attuazione delle direttive ricevute, controllandone la corretta esecuzione da parte dei lavoratori ed esercitando un funzionale potere di iniziativa (articolo 2, comma 1, lettera e), D.Lgs. n. 81/2008), e che non sia già stato individuato per lo svolgimento di altro ruolo.

La figura di preposto in termini di sicurezza dovrà essere individuata nei singoli atti organizzativi per l'attribuzione degli incarichi.

Si considerano Preposti:

- Direttore di Ufficio;



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

- Docente operante in Laboratorio chimico/fisico/biologico o a capo di spedizioni di scavo/archeologiche;
- Segretario di Dipartimento/Scuola/Centro/Collegio;
- Responsabili dei servizi di Campus;
- Responsabile dell'Attività di Didattica e Ricerca in Laboratorio;
- Capo officina;
- Tecnici di laboratorio.

Il Direttore ringrazia il dott. Finotto per la presentazione e informa il Consiglio che a settembre nel prossimo CDD, dovranno essere formalizzati i ruoli dei Responsabili di Laboratorio e dei Preposti.

Presentazione bando Erasmus ICM da parte ufficio Rel.Internazionali

Il Direttore cede la parola al dott. Raffaele Rainone per presentare brevemente il programma Erasmus+ 2014-2020, con particolare riferimento ad alcune azioni di interesse del programma come ICM (International Credit Mobility).

Cosa finanzia

- Mobilità IN e OUT con paesi **extra-europei**
- Studenti (studio e tirocinio), Docenti (didattica e formazione) e PTA (formazione)

A cosa serve

- Avviare e potenziare cooperazioni (**Didattica e Ricerca**)
- Sostenere **JD, DD e Cotutele**
- Promuovere l'internazionalizzazione (European Higher Education Area)

Regioni geografiche



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

- Più fondi per **Mediterraneo sud** (Algeria, Egitto, Israele, Giordania, Libano, Libia, Marocco, Palestina, Siria, **Tunisia**), **Balceni Occ.** (Albania, Bosnia-E., Kosovo, Montenegro, Serbia), **Caucaso** (Armenia, Azerbaijan, Bielorussia, Georgia, Moldavia, Ucraina), **Asia** (Cina, India, Indonesia, Malesia, Mongolia, Nepal, Pakistan, Vietnam, ecc.), **Fed. russa**,
- v. anche **Asia Centrale** (Kazakhstan, Kirgizstan, Tajikistan, Turkmenistan, Uzbekistan)

Tipologia di progetto:

Progetto da 4 Quality Questions (max 7.000 caratteri a QQ), nuovo questionario di progettazione fornito dal Settore Progetti, ma si tratta comunque di Azione decentrata: Agenzia Nazionale E+ . Ci sarà una proposta unica di ateneo presentata dal Settore Progetti dell'ufficio Relazioni Internazionali.

Deadlines

- Raccolta manifestazioni interesse: entro **17/07/18**
- Progettazione: **settembre 2018 – gennaio 2019**
- **Final Deadline: 01/02/19**

Il dott. Rainone e l'Ufficio progettazione programmi internazionali rimangono a disposizione per ulteriori approfondimenti.

Informazioni su nuovo sistema di entrata tramite badge

Il Direttore informa il Consiglio che a partire dal mese di luglio sono in corso i lavori per la sostituzione delle serrature esistenti in tutto il Campus di via Torino, con serrature elettroniche. Il nuovo sistema di apertura dei locali funzionerà tramite l'utilizzo di badge, ovvero del badge in uso a tutto il personale di Ca' Foscari (tesera magnetica Crédit-Agricole distribuita lo scorso anno, dopo il cambio di



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

tesoriere). La nuova modalità di gestione degli accessi è sicuramente un miglioramento utile alla sicurezza di tutto il Campus, con particolare riguardo agli accessi dei laboratori scientifici. Ci potranno essere lievi disagi all'inizio, soprattutto nella fase di sostituzione delle serrature nei vari edifici, ma nel medio periodo ci saranno benefici apprezzabili per tutti. Il prof. Rubino chiede chiarimenti in merito alla tracciatura dei dati relativi agli accessi tramite badge e dove verranno conservati. I dati vengono temporaneamente gestiti da apposito software.

Il Direttore invita dunque tutto il personale a verificare il proprio badge e a comunicare alla segreteria (fase di rilevazione in corso) eventuali variazioni sugli accessi con particolare riferimento ai laboratori.

Comunicazioni del Comitato della ricerca

Il CDR (Comitato della Ricerca), convocato per via telematica un riunione del CDR con il seguente ordine del giorno

- 1) Relazioni annuali di assegnisti;
- 2) Richieste assegni totalmente a carico del proponente

dal 19/06/2018 ore 9.00 al 19/06/2018 ore 18.00, ha deliberato quanto segue:

Relativamente ai punti in esame

- 1) Relazioni annuali

1.a Dott. Andrea Gasparetto – approvata

1.b Dott.ssa Paola de Ruggiero

approvata nella sostanza ma manca la dichiarazione del supervisore circa la congruità/validità di ricerca/metodi, comma 5 art 16 regolamento assegni.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Si chiede di sanare la mancanza entro 10 giorni dalla data odierna (20 giugno 2018) mediante presentazione alla segreteria della documentazione mancante.

1.c Dott.ssa Elena Semenzin – approvata

1.d Dott.ssa Elisa Mortandello

non approvata. Dalla relazione non è possibile dedurre la produzione di lavori anche perché manca la dichiarazione del supervisore circa la congruità/validità di ricerca/metodi, comma 5 art 16 regolamento assegni. Si chiede di completare la relazione che sarà eiconsiderata dal CDR mediante presentazione alla segreteria della documentazione mancante. La presentazione deve avvenire entro 10 giorni dalla data odierna (20 giugno 2018).

1.e Dott. Marco Gottardo – approvata

1.f Dott. Stefano Calzavara

approvata nella sostanza ma manca la dichiarazione del supervisore circa la congruità/validità di ricerca/metodi, comma 5 art 16 regolamento assegni, si chiede di sanare la mancanza entro 10 giorni dalla data odierna (20 giugno 2018) mediante presentazione alla segreteria della documentazione mancante.

Tutti gli assegnisti sono stati tempestivamente avvisati.

2) assegni di ricerca a carico del proponente

2.a. Sviluppo di attività modellistica in campo ambientale con particolare riferimento alla Laguna di Venezia (prof. Marcomini)
- approvato



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

2.b. Modellazione di un impianto di trofocoltura utilizzando modelli dinamici e metodologie di data assimilation. (prof. Pastres)

- approvato

2.c. Scenari di sviluppo dell'acquacoltura mediterranea nel quadro dei cambiamenti climatici (prof. Pastres)

- approvato

2.d. Controllo degli accessi sicuro e certificato per dati socio-sanitari (prof. Bugliesi)

- approvato

Incentivi all'Internazionalizzazione

Il Direttore comunica che con DD N. 1194/2018 Prot. n. 0026051 del 09/05/2018 sono stati assegnati al Dipartimento i fondi di incentivazione all'internazionalizzazione pari a 15.000 euro. Tali fondi saranno utilizzati per sostenere attività di assistenza per gli studenti (anche con l'acquisto di attrezzature), nonché di tutorato presso i corsi a cui i degree seekers afferiscono.

Aggiornamento Programmazione del personale 2018

Il Direttore comunica che a settembre si procederà con un aggiornamento del Piano della Programmazione 2018-19, alla luce del recupero di 1 punto organico assegnato al DAIS sulla base del posizionamento dipartimenti di eccellenza oltreché del recupero dei PO derivanti dalle cessazioni nel 2017 (Augusto Celentano e Alessandro Roncato, si attende il via libera del MIUR per fine Agosto).



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Questo ci permetterà di rientrare al di sotto del 60% nel rapporto fra punti impegnati per promozioni art.24 e art.18.

Da settembre è possibile procedere con l'anticipo delle due procedure concorsuali per ricercatori lett. B previste per il 2019. Ciò discende dal fatto di voler/dover effettivamente implementare il piano straordinario del Ministero: i due Ric B di Inf/01 e Secs-S/01 che abbiamo fatto figurare nel piano straordinario erano già stati programmati per quest'anno, cioè erano già coperti da p.o. precedentemente assegnati dal Ministero. Le due posizioni di Ric. B in questione ricadono nei SSD BIO/07 e CHIM/12 (area Beni Culturali). Il settore scientifico BIO/07 aveva ricevuto delle osservazioni in merito all'indice di copertura didattica e al valore R della VQR, mentre le osservazioni al CHIM/12 erano limitate al valore R. In merito a queste osservazioni, si anticipa che, nella valutazione dei dipartimenti di eccellenza (lista dei 350 dipartimenti ammessi), l'area BIO, rappresentata in gran parte da ricercatori di BIO/07, ha performato al di sopra della media nazionale, risultando una delle aree di elezione per il progetto dipartimento di eccellenza, in cui è stata effettivamente inclusa e che la quiescenza del prof. Argese (DSMN, SSD BIO/07) non ha avuto alcun rimpiazzo. In merito al CHIM/12, la produzione scientifica e la collocazione editoriale dei lavori afferenti all'area Beni Culturali sono già ora significativamente migliori di quelle censite dall'ANVUR nel periodo 2011-2014. Ovviamente, tutto ciò porterà in tempi brevi ad aumentare l'organico del dipartimento, e a ringiovanirlo, in considerazione delle imminenti quiescenze dei proff. Poli e Romanazzi, oltre al trasferimento nei mesi scorsi della dr.ssa Slanzi al DMA.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Comunicazioni dal Presidio di Qualità e dai Prorettori sull'asestamento del Piano Triennale di Dipartimento

Il Direttore informa il Consiglio che la relazione sul Piano Triennale e l'asestamento del medesimo sono stati esaminati da Presidio di Qualità e dai Prorettori.

Di seguito gli esiti:

Il PQA ha verificato se le Relazioni dei Dipartimenti sul grado di raggiungimento degli obiettivi:

- 1) dimostrassero l'effettivo monitoraggio degli indicatori associati agli obiettivi presenti nei Piani di Sviluppo;
- 2) riportassero un'analisi degli scostamenti dei valori realizzati per tali indicatori rispetto ai valori attesi;
- 3) evidenziassero eventuali punti di forza e criticità riscontrate nell'azioni attuate per il raggiungimento degli obiettivi;
- 4) proponessero azioni correttive in base alle quali venissero motivati eventuali variazioni degli obiettivi per l'anno 2018 e l'aggiornamento dei Piani di Sviluppo;

Inoltre il PQA ha verificato se gli aggiornamenti dei Piani di Sviluppo fossero:

- 1) facilmente individuabili;
- 2) coerenti con gli obiettivi strategici di lungo periodo dichiarate dai Dipartimenti.

La Relazione del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica (DAIS) riporta l'indicazione del raggiungimento della stragrande maggioranza degli obiettivi. Non fornisce alcuna analisi per gli obiettivi non raggiunti, anche se viene comunque indicato come si intende modificare i target sul piano di sviluppo.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Alcuni obiettivi sono stati espunti in quanto si ritiene che siano a carico dell'Ateneo.

L'aggiornamenti del Piano di Sviluppo evidenzia le modifiche attuate. Esse sono quindi facilmente individuabili e appaiono coerenti con gli obiettivi strategici di lungo periodo del Dipartimento.

Anche per i prorettori in definitiva il giudizio è positivo: la relazione e l'aggiornamento del Piano di Sviluppo sono chiari e ben scritti. Gli scostamenti dagli obiettivi sono bene analizzati e la ridefinizione degli obiettivi è presente e ragionevole. In generale, quando un obiettivo non è raggiunto se ne prende atto e si rimodula verso il basso l'obiettivo per il futuro più che definire delle azioni correttive per raggiungerlo. L'aggiornamento del Piano di Sviluppo è coerente con: a) il piano di sviluppo di lungo termine del dipartimento; b) il piano strategico di ateneo.

Gli obiettivi prefissati per il 2017 nel Piano di Sviluppo sono per la maggior parte stati raggiunti e non si rilevano vere criticità.

Attivazione Dottorato in Scienze Polari

Il Direttore comunica che è pervenuta la proposta da parte del prof. Barbante di attivare un Dottorato in Scienze Polari. La proposta da deliberare possibilmente in autunno, convenzioni alla mano, contestualmente all'allocazione delle borse MIUR/Ateneo disponibili per il 35° ciclo e all'attivazione di tutti i corsi di dottorato afferenti al Dipartimento. Riguardo alla composizione del Collegio, l'ultima nota MIUR del 14 aprile 2017, fissa al 50% la percentuale minima di componenti appartenenti ai soggetti proponenti, leggasi professori o ricercatori appartenenti all'università sede amministrativa del corso e alle eventuali altre istituzioni convenzionate.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Premi: premio alla didattica assegnato alla prof.ssa Gabriella Buffa

Il Direttore informa il Consiglio che è stato assegnato il Premio alla didattica per il 2017-18 alla prof.ssa Gabriella Buffa, esprimendo soddisfazione e congratulandosi per il brillante risultato raggiunto dalla collega.

Comunicazioni da Senato

Il Direttore prosegue dando alcune comunicazioni su scadenze autunnali definite in Senato Accademico:

1) Relazione e monitoraggio della Ricerca:

- **Entro il 10 settembre** di ogni anno, tutti i docenti dell'Ateneo dovranno aggiornare la propria produzione scientifica nel Catalogo ARCA.;
- **Entro il 30 settembre l'Area Ricerca, supportata dall'Area Pianificazione e Programmazione Strategica**, utilizzando i dati registrati su ARCA, invierà a ciascun Dipartimento :
 - o l'elenco delle pubblicazioni di ciascun docente;
 - o i dati relativi all'andamento della produzione scientifica di tutti i docenti, sulla base di indicatori definiti dai Prorettori alla Ricerca e alla Valutazione, di concerto con il Presidio di Qualità dell'Ateneo;
 - o l'elenco dei docenti inattivi;
 - o l'elenco dei docenti neo assunti / neopromossi, secondo i criteri ANVUR, e delle rispettive pubblicazioni nel triennio;
- **Entro il 30 Novembre**, ciascun **Dipartimento** dovrà inviare ad ARIC la **relazione annuale di monitoraggio della ricerca**, integrata con i



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

dati sulla distribuzione ADIR e con tutte le informazioni che verranno previste da un **format predisposto dal Presidio di Qualità in collaborazione con ARIC**.

Le relazioni verranno contestualmente inviate al **Rettore**, al **Presidio di Qualità** e al **Nucleo di Valutazione**, che potranno chiedere ulteriori approfondimenti e chiarimenti ai Direttori di Dipartimento;

- Le relazioni di monitoraggio verranno successivamente inviate all'**Advisory Board** dell'Ateneo, che renderà un parere in merito entro il **28 Febbraio** dell'anno successivo;
- A completamento del processo, **le relazioni e i pareri dell'Advisory Board** verranno sottoposti al **Senato Accademico** e per conoscenza al **Nucleo di Valutazione** e al **Presidio di Qualità**.

A partire dalla scadenza del **30 Novembre 2018**, ai fini del monitoraggio per il **triennio 2015-2016-2017**, le relazioni dovranno essere redatte in lingua inglese (ovvero in italiano e inglese) su modello e linee guida che verranno predisposti dal Presidio di Qualità entro il **10 settembre 2018**. Il Regolamento ADIR verrà a breve aggiornato in tal senso.

2) Aggiornamento Piani Triennali: 2019-2020

Verrà richiesto ai Dipartimenti di aggiornare il Piano Triennale per il 2019-20 entro e non oltre il 31 ottobre 2018. L'approvazione definitiva dell'aggiornamento verrà richiesta ai Dipartimenti solo dopo l'esame del Nucleo e dei Pro-Rettori, previsto per il tardo autunno.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

I	APPROVAZIONE VERBALE CDD 23/05/2018
---	--

Delibera 2018/84

Il verbale del Consiglio di Dipartimento del 23/05/2018 è stato reso disponibile in area riservata, dato così per letto, il Direttore ne chiede l'approvazione.

Tutti coloro che erano presenti alla seduta del CDD del 23/05/2018 approvano il verbale.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

II	QUESTIONI RELATIVE AL PERSONALE
-----------	--

Alla presenza dei docenti di I e II fascia

**II.1 Proposta di chiamata per ricercatore a tempo determinato ex.art.24 c.3.lett.A
SSD CHIM/01**

Delibera 2018/85

Il Direttore presenta la proposta di chiamata relativa alla procedura concorsuale per un ricercatore a tempo determinato ex.art.24 c.3 lett.A nel settore CHIM/01, 03/A1. La Commissione giudicatrice ha concluso i propri lavori e rimesso i relativi atti all'ufficio preposto. Gli atti sono stati approvati con decreto rettorale n. 599/2018 Prot. n. 38433 del 3/07/2018.

Dagli atti risulta che la commissione ha individuato, all'unanimità, quali meritevoli per la proposta di chiamata da parte del Dipartimento, i candidati, in ordine decrescente di merito:

- 1) Roman Marco
- 2) Vecchiato Marco
- 3) Barbaro Elena
- 4) De Ferri Lavinia e Radaelli Marta a pari merito

Il Direttore propone di chiamare, come ricercatore a tempo determinato ex art.24 c.3 lett. A, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali Informatica e Statistica dell'Università Ca' Foscari Venezia, il candidato Roman Marco, giudicato comparativamente migliore così come risultante dai giudizi espressi dalla Commissione.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il Consiglio:

- viste le motivazioni proposte dalla Commissione;
- viste le risultanze della valutazione della Commissione sui titoli e sulle pubblicazioni dei candidati;
- vista la coerenza del profilo del candidato meritevole di chiamata, rispetto a quello presentato in sede di definizione del fabbisogno;
- preso atto della dichiarazione riportata nella domanda di partecipazione alla selezione del candidato Marco Roman di non avere grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, i componenti del C.d. A.;
- verificata l'inesistenza di tale incompatibilità con i componenti del Consiglio di Dipartimento presenti alla seduta,

delibera di proporre al C.d.A. la chiamata del dott. Marco Roman il prima possibile.

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

**II.2 Approvazione nomina Commissione per bando professore associato H-Farm
art. 18 comma 4 Legge 240/2010 – 01/B1 INF/01 – rosa nominativi**

Delibera 2018/86

Il Direttore informa il Consiglio che è necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione per la procedura concorsuale ex.art.18 c.4 01/B1 SSD INF/01 per professore associato di II fascia a valere sulla convenzione di Ateneo H-Farm.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Ai sensi del Regolamento di Ateneo la Commissione è composta da tre membri, scelti tra professori universitari di ruolo di I fascia, di cui almeno due esterni all'ateneo, anche di atenei stranieri.

Tutti i commissari devono provenire dalle liste dei commissari per l'abilitazione scientifica nazionale escludendo coloro che siano componenti in carica.

I componenti devono aver svolto attività continuativa di ricerca a carattere internazionale nei 5 anni precedenti e, ove applicabile, devono rispettare i requisiti previsti dai commi 7 e 8 dell'articolo 6 della Legge 240/2010 e dalla normativa vigente. Per la nomina della Commissione giudicatrice si osservano le norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste nel Codice etico.

Il sorteggio può avvenire previa individuazione da parte del Dipartimento di una rosa di almeno dieci nominativi tra quelli presenti negli elenchi ASN nel settore concorsuale oggetto della selezione ovvero, in mancanza o qualora vi siano particolari motivazioni di affinità disciplinare, nel macrosettore o area relativi, e/o nei settori s-d individuati dal bando.

Il Direttore propone quindi come Commissario interno il prof. Agostino Cortesi e di seguito la seguente rosa di nominativi:

CIANCARINI Paolo INF/01 Università degli Studi di BOLOGNA

COSTAGLIOLA Gennaro INF/01 Università degli Studi di SALERNO

DEGANO Pierpaolo INF/01 Università di PISA

GALLO Giovanni INF/01 Università degli Studi di CATANIA

INVERARDI Paola INF/01 Università degli Studi dell'AQUILA

MANCINI Luigi Vincenzo INF/01 Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"

POLICRITI Alberto INF/01 Università degli Studi di UDINE



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

SAPINO MariaLuisa INF/01 Università degli Studi di TORINO

SERENO Matteo INF/01 Università degli Studi di TORINO

TORTORA Genoveffa INF/01 Università degli Studi di SALERNO

Il Consiglio, visti i nominativi, approva la rosa dei nominativi e il Commissario interno proposto, rinvia l'estrazione al punto V.VARIE

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

II.3 Approvazione nomina Commissione per bando professore associato art. 18 comma 4 Legge 240/2010 – ING/IND 11 – rosa nominativi

Delibera 2018/87

Il Direttore informa il Consiglio che è necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione per la procedura concorsuale ex.art.18 c.4, 09/C2 SSD ING-IND/11 per professore di II fascia.

Ai sensi del Regolamento di Ateneo la Commissione è composta da tre membri, scelti tra professori universitari di ruolo di I fascia, di cui almeno due esterni all'ateneo, anche di atenei stranieri.

Tutti i commissari devono provenire dalle liste dei commissari per l'abilitazione scientifica nazionale escludendo coloro che siano componenti in carica.

I componenti devono aver svolto attività continuativa di ricerca a carattere internazionale nei 5 anni precedenti e, ove applicabile, devono rispettare i requisiti previsti dai commi 7 e 8 dell'articolo 6 della Legge 240/2010 e dalla normativa vigente. Per la nomina della Commissione giudicatrice si osservano le norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste nel Codice etico.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il sorteggio può avvenire previa individuazione da parte del Dipartimento di una rosa di almeno dieci nominativi tra quelli presenti negli elenchi ASN nel settore concorsuale oggetto della selezione ovvero, in mancanza o qualora vi siano particolari motivazioni di affinità disciplinare, nel macrosettore o area relativi, e/o nei settori s-d individuati dal bando.

Il Direttore propone quindi come Commissario interno il Prof. Ing. Piercarlo Romagnoni (cv pubblicato in area riservata) e di seguito la seguente rosa di nominativi:

ASDRUBALI Francesco

BAGGIO Paolo

BELLIA Laura

CELLURA Maurizio

D'AMBROSIO Francesca Romana

DE SANTOLI Livio

GASPARELLA Andrea

PERINO Marco

RIZZO Gianfranco

SIBILIO Sergio

Il Consiglio, visti i nominativi, approva la rosa dei nominativi e il Commissario interno proposto, rinvia l'estrazione al punto V.VARIE

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

II.4 Approvazione nomina Commissione per bando ricercatore ex.art.24 c.3 lett.B – INF/01



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Delibera 2018/88

Il Direttore informa il Consiglio che è necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione per la procedura concorsuale ex.art.24 c.3 lett.B, 01/B1 SSD INF/01.

Ai sensi del Regolamento di Ateneo la Commissione è composta da tre membri, scelti tra professori universitari di ruolo, di cui almeno due esterni all'ateneo, anche di atenei stranieri.

I componenti devono aver svolto attività continuativa di ricerca a carattere internazionale nei 5 anni precedenti e, ove applicabile, devono rispettare i requisiti previsti dai commi 7 e 8 dell'articolo 6 della Legge 240/2010 e dalla normativa vigente. Per la nomina della Commissione giudicatrice si osservano le norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste nel Codice etico. In particolare, i componenti della Commissione non possono essere stati relatori/tutor di tesi di dottorato dei candidati.

Il Direttore propone quindi come Commissario interno il prof. Salvatore Orlando e come commissari esterni:

- Andrea Bondavalli, prof. ordinario, Univ. di Firenze, andrea.bondavalli@unifi.it
- Dino Pedreschi, prof. ordinario, Univ. di Pisa, pedre@di.unipi.it

Il Consiglio, visti i nominativi, approva la proposta di Commissione.

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

II.5 Approvazione nomina Commissione per bando ricercatore ex.art.24 c.3 lett.B – SECS-S/01

Delibera 2018/89



Verbale n. 5/2018

Seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il Direttore informa il Consiglio che è necessario procedere alla nomina della Commissione di valutazione per la procedura concorsuale ex.art.24 c.3 lett.B 13/D1 SSD SECS-S/01.

Ai sensi del Regolamento di Ateneo la Commissione è composta da tre membri, scelti tra professori universitari di ruolo, di cui almeno due esterni all'ateneo, anche di atenei stranieri.

I componenti devono aver svolto attività continuativa di ricerca a carattere internazionale nei 5 anni precedenti e, ove applicabile, devono rispettare i requisiti previsti dai commi 7 e 8 dell'articolo 6 della Legge 240/2010 e dalla normativa vigente. Per la nomina della Commissione giudicatrice si osservano le norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste nel Codice etico. In particolare, i componenti della Commissione non possono essere stati relatori/tutor di tesi di dottorato dei candidati.

Il Direttore propone quindi come Commissario interno il prof. Carlo Gaetan e come commissari esterni:

-Prof. Marco Alfò (ordinario) Dipartimento di Scienze Statistiche, Università La Sapienza di Roma

-Prof.ssa Monica Chiogna (ordinario) Dipartimento di Scienze Statistiche, Università di Padova

Il Consiglio, visti i nominativi, approva la proposta di Commissione e il Commissario interno, prof. Carlo Gaetan.

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

II.6 Approvazione Relazione Triennale – prof. Silvestri

Delibera 2018/90

Il Direttore propone all'attenzione del Consiglio la relazione Triennale del prof. Silvestri SSD INF/01.

La relazione ha ricevuto il parere favorevole del Comitato della Ricerca del Dipartimento, è completa di tutti i contenuti previsti da regolamento. La relazione è disponibile in area riservata del Dipartimento.

Il Consiglio vista la relazione, acquisito il parere della CDR, approva.

III	QUESTIONI RELATIVE ALLA DIDATTICA
------------	--

**III.1 Proposta riconoscimento CFU per partecipazione al Convegno SISC 2018
Delibera 2018/91**

Il Direttore informa che il Collegio di Scienze Ambientali del 5/6/18 scorso ha verbalizzato il riconoscimento di 3 cfu per gli studenti che parteciperanno al Convegno SISC 2018. E' in via di definizione il requisito che gli studenti interessati dovranno presentare al Collegio per ottenere il riconoscimento. Verrà comunicato loro nei tempi dovuti.

Il Consiglio unanime approva

**III.2 Assestamento Offerta Formativa 2018-19
Delibera 2018/92**



Verbale n. 5/2018

Seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il Direttore aggiorna i presenti sulle ultime modifiche della Programmazione a.a. 2018/19. Si ricorda che queste ultime modifiche sono avvenute a Banca dati SUA_CdS già chiusa e perciò risultano non inserite nella stessa. Le modifiche sono state autorizzate, considerata l'urgenza e la necessità didattica, dalla Prorettrice alla Didattica. Si tratta di:

- Attivazione e copertura (prof. Critto) dell'insegnamento CM0439 - ENVIRONMENTAL IMPACTS RELATED TO CLIMATE CHANGE, 30 ore, CM5;
- Copertura (dott. Zanchettin) dell'insegnamento CT0327 FONDAMENTI DI SCIENZE DELLA TERRA E LABORATORIO, 30 ore Laboratorio Classe 1, CT5;
- Sostituzione del prof. Giupponi con il prof. Vona sulla copertura dell'insegnamento CM0452 - INTEGRATED MANAGEMENT OF NATURAL RESOURCES, 30 ore, CM5;
- Aggiunta di un modulo da 20 ore sull'insegnamento CM0399 - LABORATORIO IN CAMPO B, CM5, a copertura prof. Buffa.

Si segnala inoltre che, a seguito di un incontro tra il Coordinatore del Collegio didattico dei CdS in Scienze ambientali, prof. Andrea Gambaro, e i proff. Franzoi e Piazza, il Direttore dell'Ufficio Offerta Formativa e il Referente del Settore Calendari, alcuni insegnamenti (CT0364 e CM0399) dovranno essere rimodulati nella banca dati U-gov a seguito del chiarimento della loro articolazione effettiva tra aula e laboratorio e soprattutto in vista della loro rimodulazione su tre classi di laboratorio (a fronte delle due classi di laboratorio programmate per l'a.a. 2018/19).

Il Consiglio unanime approva.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

**III.3 Convenzione con il Collegio Nazionale degli Agrotecnici e il Dipartimento:
nomina componenti del Comitato dei garanti**

Delibera 2018/93

Il Direttore informa che come richiesto dall'art. 7 della Convenzione stipulata (in data 11/5/2018) tra l'Ateneo e il Consiglio del Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati, il Collegio di S.A. ha nominato il Coordinatore del CdS e il suo Vice quali componenti del Comitato dei garanti.

I due garanti da parte del Collegio degli Agrotecnici sono: Agr. dott.ssa Morena Bragagnolo e Agr. Marco Boscolo Bachetto.

La Convenzione è visibile in area riservata.

Il Consiglio unanime approva.

IV	QUESTIONI RELATIVE AL BILANCIO
-----------	---------------------------------------

**IV.1 Approvazione procedura di acquisto inferiore ai 40.000 euro progetto SARR –
bando RIR– prof.Paolo Pavan**

Delibera 2018/94

Il direttore informa che è pervenuta la richiesta del Prof. Pavan per l'affidamento diretto alla ditta Vidotto Giuseppe Dissipatori SRL, della realizzazione di un prototipo all'interno del progetto "SARR - Sistemi avanzati per il recupero dei rifiuti", POR FESR VENETO 2014-2020 AZIONE 1.1.4, Bando Regionale per il sostegno a progetti di Ricerca e Sviluppo sviluppati dalle Reti Innovative Regionali e da



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Distretti industriali, DGR n. 1139/2017, durata: 07/11/2017 - 06/11/2020, ID. Domanda 10057503, CUP B67H18000780009.

In base alle procedure di affidamento forniture e servizi di Ateneo, Art. 5., le acquisizioni di forniture e di servizi di importo inferiore a 40.000 euro sono ammesse secondo le modalità di seguito riportate:

- a) *affidamenti diretto previa acquisizione di almeno un preventivo, per importi fino a 20.000 euro.*
- b) *affidamento diretto previa acquisizione di almeno due preventivi, per importi superiori a 20.000 euro e inferiori a 40.000 euro.*

*E' ammesso altresì l'affidamento diretto di forniture e di servizi per importi inferiori a 40.000 euro, **a prescindere dall'acquisizione di preventivi di cui alla precedente lettera b), per le strutture decentrate con autonomia di spesa, qualora l'affidamento sia stato autorizzato con delibera del consiglio di dipartimento/centro.***

Il Prof. Pavan, a sostegno della sua richiesta di affidamento diretto, per la realizzazione di:

- a) *un sistema integrato di 4 reattori pilota di digestione anaerobica, 200 litri di volume utile ciascuno, interfacciati idraulicamente attraverso un sistema di riscaldamento a fluido, con controllo indipendente della temperatura di esercizio, conoscibilità di operare in configurazione singola e doppia fase ed in parallelo;*
- b) *Sistema di alimentazione semiautomatico per i reattori di cui al punto a), completo di vasca di miscelazione, agitatore e pompa di trasferimento volumetrica, comandata da quadro elettrico con temporizzatore*

ha fatto pervenire la seguente dichiarazione:

La fornitura prevede una realizzazione dei reattori e della componentistica, affinata in anni di prove sperimentali su queste scale, che permette di ridurre al minimo i trafilemanti di liquame dalle baderne e di fuoriuscita di gas all'esterno dai sistemi di centratura degli alberi di agitazione ad ancora. Tale know how è patrimonio



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

consolidato di una ditta con cui il gruppo di ricerca collabora da decenni, e che quindi è in grado di fornire adeguate garanzie di buona riuscita dell'installazione e della continuità dell'esercizio per tutte le fasi di durata del progetto. La ditta inoltre ha già realizzato diverse installazioni presso la piattaforma sperimentale di Treviso, ed ha quindi facilità di accesso e modalità consolidate nell'operare all'interno delle strutture della piattaforma stessa.

I preventivi presentati dalla ditta per la realizzazione di a) e b) sono disponibili in area riservata.

L'importo dell'affidamento diretto è stimato in euro 22.150 più IVA per il prodotto a) e 4.198,00 euro più IVA a norma di legge per il prodotto b).

E' stata verificata l'ammissibilità della procedura ai sensi della rendicontazione POR.FESR.

Il Consiglio approva l'affidamento diretto alla ditta Vidotto, visti i preventivi presentati, ai sensi del Regolamento Acquisti di Ateneo art.5.



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

V. VARIE ED EVENTUALI

V. 1 Decreti emessi in via d'urgenza per apertura bandi di Lavoro autonomo, decreti di variazione di bilancio a ratifica, decreti emessi in via d'urgenza

Delibera 2018/95

Il Direttore presenta ora al Consiglio decreti emessi in via d'urgenza per apertura bandi di lavoro autonomo:

- 1) DD 492/2018 del 18/06/2018 per un incarico di lavoro autonomo richiesto dal prof. Marcomini, nell'ambito del progetto Horizon2020 CaLIBRATE; durata dell'incarico mesi 6, compenso congruo con l'oggetto dell'incarico per euro 7.011,42; oggetto: sviluppo di una web application basata su framework Meteor.
- 2) DD 483/2018 incarico autonomo richiesto dalla dott.ssa dr.ssa Traviglia a valere sul progetto Scavi archeologici Aquileia, avente per oggetto lo *“Studio morfologico e/o archeometrico di materiali archeologici ceramici (con particolare riferimento alla ceramica grezza, a partire da fasi preromane) provenienti da fieldwalking survey dell'area di Aquileia (UD-Friuli); disegno (sia manuale che in digitale) e fotografia della ceramica analizzata; redazione di catalogazione/schedatura del materiale analizzato sia in italiano che in inglese (via data entry digitale) e redazione di report finale del lavoro svolto; preparazione testi al fine della pubblicazione scientifica dei materiali in affiancamento alla direzione di progetto; disseminazione scientifica (via Social media di progetto) dei progressi di tale ricerca secondo strategie di audience development condivise con la*



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

direzione di progetto e metodiche di comunicazione social". L'incarico avrà una durata di due mesi e un importo stimato congruo per euro 1.898,75.

- 3) DD 509/2018 per un incarico di lavoro autonomo richiesto dalla prof.ssa Zendri avente per oggetto la *"realizzazione di un Piano di Sicurezza e Coordinamento (ai sensi del D.Lgs. 81 del 09/04/2008 Testo Unico in materia di Salute e Sicurezza nell'ambiente di Lavoro Titolo IV – cantieri temporanei o mobili) relativa alle attività' di scavo archeologico, isola di Torcello (Venezia). Il PSC deve contenere l'individuazione, l'analisi e la valutazione dei rischi e le conseguenti misure di prevenzione e/o protezione per eliminare o ridurre i rischi durante l'esecuzione dei lavori, come richiesto dall'allegato XV del decreto"*. L'incarico avrà una durata di 1 mese per l'importo di euro 1.800,00, stimato congruo, nell'ambito del progetto "APPRODI - Torcello 2018, Venice Early Medieval Harbour Pilot Case", AZIONE PILOTA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "APPRODI – From Ancient Maritime Routes to Eco-Touristic Destination" FINANZIATO NEL "Interreg VB Adriatic-Ionian Programme, Transnational 2014-2020 (ADRION)", PROGRAM PRIORITY 2.
- 4) DD 417/2018 chiamata diretta Dott.ssa Ilaria Prosdocimi da Bando Rita Levi Montalcini 2016 (Decreto Ministeriale n. 992 del 19 dicembre 2016). Decreto emesso in via d'urgenza per permettere le procedure di chiamata della dott.ssa Prosdocimi da parte del CdA nella seduta del 25 maggio scorso, come ricercatrice a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 c.3 lett. b) della Legge 240/2010 nel settore scientifico-disciplinare SECS-S/01 (Statistica), settore concorsuale 13/D1 (Statistica);



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

5) DD 459/2018 che approva il verbale del Collegio relativo alla programmazione Didattica del Collegio di Dottorato Clima per l'a.a. 2018-19.

La documentazione e importi relativi ai decreti elencati è presente in area riservata del Dipartimento.

Il Consiglio approva

Delibera 2018/96

Il Direttore presenta ora al Consiglio decreti emessi per variazioni di bilancio a ratifica: i documenti dal nr. 225 di repertorio al nr. 897 sono presenti in area riservata e disponibili in consultazione. Si tratta principalmente di storni e variazioni tra spese correnti e spese di investimento per permettere le attività dei progetti in corso, nonché la registrazione di nuove e maggiori entrate.

Il consiglio visti i documenti, approva

V. 2 Aggiornamento da simulazione VQR

Il Direttore informa che a causa di un blocco dello strumento che il Comitato della Ricerca intendeva usare per la simulazione, non è stato possibile procedere. Tuttavia come da recenti informazioni, verrà fatto dall'ufficio ricerca un monitoraggio delle attività di ricerca di tutti i docenti, anche se non come simulazione di VQR.

V. 3 Approvazione verbale Collegio Dottorato e conferimento diretto incarichi di insegnamento Dottorato PHD Climate Change

Delibera 2018/97



Verbale n. 5/2018

Seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Il Direttore informa il Consiglio che è pervenuto il verbale del 18 maggio 2018 del Dottorato in Scienza e Gestione dei Cambiamenti Climatici, di cui si chiede approvazione per i seguenti punti:

1) *“Visto l'allegato A della convenzione per l'attivazione ed il funzionamento del Corso di dottorato di ricerca in Scienza e Gestione dei Cambiamenti Climatici con il Centro Euro-mediterraneo sui Cambiamenti Climatici CMCC (Rep. n. 350/2017, Prot. n. 6518 - III/6 del 15/02/2017), vista l'integrazione comunicata agli Enti interessati in data 13/03/2018, valutati i curricula e verificato che i docenti sono in possesso dei requisiti richiesti dalla normativa per gli affidamenti diretti (ex art. 5 del Regolamento per il conferimento d'incarichi d'insegnamento e didattica integrativa ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010), il Collegio approva l'affidamento diretto a titolo gratuito dei seguenti insegnamenti e la presenta al Consiglio del Dipartimento sede amministrativa per approvazione definitiva:*

INSEGNAMENTO COD ORE SSD CFU DOCENTE

INSEGNAMENTO	COD	ORE	SSD	CFU	DOCENTE
Advanced Topics in Geophysical Fluid Dynamics	PHD 089	30	GEO / 12	6	Antonio Navarra
Atmospheric Dynamics	PHD 032	30	GEO / 12	6	Panagiotis Athanasiadis
Climate Dynamics and Predictability	PHD 038	30	GEO / 12	6	Silvio Gualdi
General circulation models – Part I, Atmosphere and Ocean Coupling	PHD 037	15	GEO / 12	3	Enrico Scoccimarro
General circulation models – Part II, Atmosphere and Land Surface	PHD 037	15	GEO / 12	3	Stefano Materia



Verbale n. 5/2018

Seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

Geophysical Fluid Dynamics	PHD 035	30	GEO / 12	6	Alessio Bellucci
Ice Sheets and Glaciers in the Climate System: Part I, Geophysical-geological approach	PHD 092	15	GEO / 12	3	Renata Giulia Lucchi
Ice Sheets and Glaciers in the Climate System: Part II, Data-model inter-comparison	PHD 092	15	GEO / 12	3	Florence Colleoni
Introduction to Climate Dynamics	PHD 066	30	GEO / 12	6	Tibaldi Stefano
Methods and Tools for the Analysis of Climate Change Impacts and Policies	PHD 028	30	SECS - P/01	6	Jaroslav Mysiak
Numerical Methods and Modeling for Geophysical Fluid Dynamics	PHD 045	30	MAT / 07	6	Turchetti Giorgio
Ocean Dynamics - Part I, Oceans	PHD 033	15	GEO / 12	3	Simona Masina
Ocean Dynamics - Part II, Marine Ecosystems	PHD 033	15	GEO / 12	3	Momme Butenschon
Polar Climate and Sea Ice	PHD 039	30	GEO / 12	6	Doroteaciro Iovino
Socio-Economics Impacts of Climate Change and Adaptation Strategies	PHD 090	30	SECS - P/01	6	Francesco Bosello

I curricula sono conservati agli atti e consultabili presso la segreteria didattica del Dottorato.

2) Alla luce dell'entrata in servizio in data 03/04/2018 presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica del dott. Davide Zanchettin come ricercatore a tempo determinato lettera B, settore GEO/12, il Collegio approva il



Verbale n. 5/2018

Seduta del Consiglio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

suo ingresso nel Collegio Docenti a partire dalla data odierna, in modo da raggiungere i 20 componenti come previsto dalle norme per l'Accreditamento.

3) Il Collegio ratifica l'approvazione del rimborso spese documentate fino a max € 100,00 a gravare sul fondo di funzionamento 2018, sostenute dal relatore del seminario proposto dal prof. Giove:

Alessio Ishizaka, Full Professor in Decision Analysis, research lead and Deputy Director of the Centre of Operations Research and Logistics (CORL) at the Portsmouth Business School of the University of Portsmouth.

Which energy mix for the UK? An evolutive descriptive mapping with the integrated GAIA (graphical analysis for interactive aid)–AHP (analytic hierarchy process) visualization tool.

Il seminario si è tenuto il 17 Maggio 2018 presso la meeting room 4 del Dip. di Economia, San Giobbe.

Il Consiglio visti i punti presentati dal Collegio del Dottorato in Scienza e Gestione dei Cambiamenti Climatici, approva

V.4 Approvazione iniziativa Olimpiadi di Informatica

Delibera 2018/98

Il Direttore informa il Consiglio che un coordinamento delle scuole Veneziane ha chiesto di tenere un corso di preparazione per le Olimpiadi di Informatica che si svolgeranno a S. Servolo il prossimo 19 luglio, agli studenti selezionati su base regionale per passare alle fasi nazionali. Il corso è organizzato dal Dais nell'ambito



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

delle attività destinate alla divulgazione dell'informatica in particolare nelle scuole secondarie. Le attività si tengono a San Servolo, la VIU ospiterà gli studenti senza oneri fornendo un'aula didattica. I docenti coinvolti sono il prof. Andrea Marin, il prof. Pelillo, e il prof. Lucchese.

Il Consiglio approva l'iniziativa e autorizza la partecipazione dei docenti menzionati.

V. 5 Sorteggio commissioni per procedure concorsuali ex.art.18.c.2, INF/01 e ING/IND 11

Delibera 2018/99

Commissione INF/01

Il Direttore invita ora la docente Alessandra Raffaetà, presente al Consiglio, a procedere con l'estrazione dalla rosa dei nominativi proposti e approvati al punto II.2 Procedura per procedura concorsuale ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010 per professore di II fascia (HFarm) – Nomina commissione SSD INF/01. I nominativi sono stampati in altrettanti biglietti e inseriti in una busta, nel numero di 10. I primi due nominativi estratti verranno proposti quali commissari esterni della procedura valutativa in oggetto. Qualora non disponibili, si procederà allo scorrimento della lista secondo l'ordine riportato.

La prof.ssa Raffaetà procede all'estrazione, da cui risulta il seguente ordine:

- 1) TORTORA Genoveffa INF/01 Università degli Studi di SALERNO
- 2) DEGANO Pierpaolo INF/01 Università di PISA
- 3) MANCINI Luigi Vincenzo INF/01 Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"
- 4) INVERARDI Paola INF/01 Università degli Studi dell'AQUILA
- 5) POLICRITI Alberto INF/01 Università degli Studi di UDINE



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

- 6) COSTAGLIOLA Gennaro INF/01 Università degli Studi di SALERNO
- 7) SERENO Matteo INF/01 Università degli Studi di TORINO
- 8) GALLO Giovanni INF/01 Università degli Studi di CATANIA
- 9) SAPINO MariaLuisa INF/01 Università degli Studi di TORINO
- 10) CIANCARINI Paolo INF/01 Università degli Studi di BOLOGNA

Vengono quindi sorteggiati come commissari esterni i proff. Tortora Genoveffa e Degano Pierpaolo.

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

Delibera 2018/100

Commissione ING/IND 11

Dopo l'estrazione della rosa dei nominativi per la posizione di II fascia INF/01, il Direttore invita la prof.ssa Raffaetà a procedere con l'estrazione dalla rosa dei nominativi proposti e approvati al punto II.3 Procedura per procedura concorsuale ai sensi dell'art. 18, comma 4, della Legge 240/2010 per professore di II fascia- Nomina commissione SSD ING/IND 11. I nominativi sono stampati in altrettanti biglietti e inseriti in una busta, nel numero di 10. I primi due nominativi estratti verranno proposti quali commissari esterni della procedura valutativa in oggetto. Qualora non disponibili, si procederà allo scorrimento della lista secondo l'ordine riportato.

La prof.ssa Raffaetà procede all'estrazione, da cui risulta il seguente ordine:

- 1) PERINO Marco
- 2) GASPARELLA Andrea
- 3) DE SANTOLI Livio
- 4) CELLURA Maurizio



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

- 5) RIZZO Gianfranco
- 6) SIBILIO Sergio
- 7) BELLIA Laura
- 8) BAGGIO Paolo
- 9) D'AMBROSIO Francesca Romana
- 10) ASDRUBALI Francesco

Dal sorteggio vengono nominati commissari esterni i proff. Perino Marco e Gasparella Andrea.

La presente delibera è approvata all'unanimità seduta stante.

V.6 Approvazione progetto alternanza Scuola Lavoro – ref. Prof. Buffa

Delibera 2018/101

Il Direttore, su richiesta della prof.ssa Buffa, propone la seguente attività del CDS Scienze Ambientali offerta nell'A.A. 2017/18 nell'ambito dell'Alternanza Scuola lavoro, della durata di un anno.

Titolo del progetto: Monitoraggio e contenimento di piante aliene invasive nell'oasi LIPU di Ca' Roman.

Attività: L'attività è rivolta agli studenti del liceo Vendramin Corner di Venezia. La proposta prevede un'esperienza di raccolta e analisi di dati su popolazioni di specie vegetali aliene invasive e prove di eradicazione. Le attività in campo saranno svolte presso l'Oasi LIPU di Ca' Roman. Queste saranno precedute da una lezione teorica svolta presso il Campus universitario. Al termine della campagna di



Verbale n. 5/2018

Seduta del **Consiglio del Dipartimento** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 05/07/2018

raccolta dati è prevista una giornata di analisi dei dati che verrà svolta presso il Campus universitario.

Durata attività: Un anno o più

Sede attività: Campus scientifico dell'Università Ca' Foscari e Oasi LIPU di Ca' Roman.

Periodo: Da settembre a settembre

Numero minimo partecipanti: 7

Numero massimo partecipanti: 20

Tutor referente: Gabriella Buffa

Il Consiglio, vista l'attività proposta approva il progetto di Alternanza Scuola lavoro proposto dalla prof.ssa Buffa.