



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

Il giorno mercoledì 27 febbraio 2019, alle ore 10.00, si è riunita a seguito di regolare convocazione, in seduta telematica, la Giunta di Dipartimento di Scienze Ambientali Informatica e Statistica per discutere il seguente ordine del giorno:

I	COMUNICAZIONI
II	ARGOMENTI SOTTOPOSTI ALLA GIUNTA A SEGUITO DI DELEGA DEL CONSIGLIO
II.1	Progetti di Ricerca - Ratifica Decreti
II.2	Progetti di ricerca consegnati alla direzione dopo la presentazione e posti in approvazione ora per allora
II.3	Contratti e convenzioni
II.4	Visiting positions – ospiti, laureati frequentatori, cultori della materia
II.5	Decreti d'urgenza del Direttore

La composizione della Giunta risulta essere la seguente:

	COGNOME	NOME	PRESENTI	ASSENTI
	Componenti			
1	CARRARO	Carlo	1	
2	CORTESI	Agostino	2	
3	GAETAN	Carlo	3	
4	GAMBARO	Andrea	4	
5	LUCCHESI	Claudio	5	
6	MARCOMINI	Antonio	6	
7	PAVAN	Paolo	7	



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

	COGNOME	NOME	PRESENTI	ASSENTI
8	PELILLO	Marcello		1
9	SFRISO	Adriano	8	
10	SILVESTRI	Claudio	9	
11	RUBINO	Angelo	10	
12	ORLANDO	Salvatore	11	
	Numero legale raggiunto		11	

Il Direttore, con la convocazione ha informato la Giunta, che il presente verbale, reso disponibile sul sito del Dipartimento in area riservata, contestualmente agli atti in visione, contiene tutte le delibere sottomesse ad approvazione. I componenti della Giunta dovranno esprimersi in modo esplicito comunicando la propria approvazione, la propria astensione o il proprio voto contrario alle singole delibere con *"reply to all"*. Ciascuna decisione risulterà quindi deliberata seduta stante.

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

La seduta ha termine alle ore 24.00 del giorno mercoledì 27 febbraio 2019.

La Segretaria verbalizzante

(Dott.ssa Federica Fasolato)

Il Presidente

(Prof. Antonio Marcomini)



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

I	COMUNICAZIONI
----------	----------------------

Il Direttore dà le seguenti comunicazioni:

Scarichi inventariali

Il Direttore comunica alla Giunta che sono stati emessi i seguenti decreti per scarichi inventariali di beni obsoleti o non più funzionanti. Di seguito l'elenco dei decreti, visibili in area riservata.

- 1) Decreto Rep 160 prot.5597 del 31/01/2019 OGGETTO: Autorizzazione scarico inventariale di materiale iscritto nell'inventario del D.A.I.S. – attrezzature scientifiche laboratorio prof. MARCOMINI ANTONIO
- 2) Decreto Rep. 159 prot. 5596 del 31/01/2019 OGGETTO: Autorizzazione scarico inventariale di materiale iscritto nell'inventario del D.A.I.S. – attrezzature scientifiche laboratorio prof. PAVONI BRUNO

La Giunta prende atto

Progetti in fase di Presentazione 1 step

Il Direttore informa la Giunta che il dott. Davide Zanchettin ha presentato un progetto di ricerca nell'ambito della call H2020-LC-CLA-2019-2 che prevede due step di valutazione, dal titolo SCIESLAW, la scadenza era prevista per il 19/02/2019. Budget previsionale per il DAIS: 415.000,00

La Giunta prende atto

Il Direttore informa che il prof. Gambaro ha presentato un progetto di ricerca nell'ambito della call H2020-LC-CLA-2019 che prevede due step di valutazione dal titolo MICRO(NANO)Plastic, scadenza prevista 26/02/2019. Budget previsionale DAIS:200.000,00 euro.



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

La Giunta prende atto

Progetto Netcher

Il Direttore informa la Giunta che il progetto Netcher di cui è responsabile scientifica la dott.ssa Arianna Traviglia è stato spostato al Dipartimento di Studi Umanistici, a inizio anno. In allegato Decreto del DSU per il passaggio del progetto, che vede comunque coinvolti due docenti del DAIS: prof. Fabio Pittarello e prof. Claudio Silvestri.

La Giunta prende atto

II.1 - Progetti di ricerca – Decreti a ratifica

Delibera 2019/12

Il Direttore chiede la ratifica dei decreti emessi in via d'urgenza per la presentazione di progetti, indicati nella tabella:

Acroni mo	Resp.U NIVE	Ruolo UNIVE	Durata	Contributo esterno	Contrib. Dais	Costo totale	call	Decre to
CitiFoo dPlus	Antonio Marcomi ni	partner	48 mesi	0	565.655,00		H2020- SFS- 2018- 2020	109/2 019 prot. 3898
CULT URAL- E	Wilmer Pasut	partner	60 mesi	0	291.997,50		H2020- NMBP- ST- IND-	280/2 019 prot.9 710



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

							2018-2020	
TRAN SFOR M	Suzana Blesic	partner	36 mesi	0	781.250,00		Società I Challenge 5_Call identific r: "Human Dynamics of Climate Change" subcall a	273/2 019 prot. 9288

La Giunta ratifica i decreti e le schede progetto indicati, consultabili in area riservata.

II.2 - Progetti di ricerca consegnati alla direzione dopo la presentazione e posti in approvazione ora per allora

Delibera 2019/13

Il Direttore propone alla Giunta l'approvazione dei seguenti progetti consegnati alla direzione dopo la presentazione e posti in approvazione ora per allora.

Acronimo	Titolo	Responsabile UNIVE	Ruolo UNIVE	Durata	Contribut o esterno UNIVE	Costo tot UNIVE	co- finanziament o ente
----------	--------	-----------------------	----------------	--------	---------------------------------	-----------------------	-------------------------------



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

LIFE NATUR A TRANS FER		Adriano Sfriso	partner	5 anni	200.287, 00	267.0 49,00	66.762,00
------------------------------------	--	----------------	---------	--------	----------------	----------------	-----------

La scheda progetto è disponibile in area riservata.

Si tratta della presentazione di una proposta progettuale LIFE 2014-2020 che ha già passato il primo step di approvazione. Visto quanto consegnato dal Prof. A. Sfriso, dopo la scadenza della call, la Segreteria segnala che la quota del 2% di co-finanziamento cash non sembra essere evidente per UNIVE.

La Giunta approva ora per allora, unanime, la presentazione dei Progetti.

III.3 - Contratti e convenzioni

Delibera 2019/14

Il Direttore informa la Giunta che Il prof. Barbante, Supervisor del MSCA Fellow, dott. Pascal Bohleber ha approvato e concesso il suo nulla osta all'attività di 2 ore settimanali del Dott. Bohleber per l'Institute for Interdisciplinary Mountain Research.

Tale approvazione è stata concessa essendosi accertato che tale collaborazione non interferirà in alcun modo con il progetto Marie-Curie intitolato "GOLD-ICE" e verrà attuata nelle ore lasciate libere da tale progetto.

In area riservata le dichiarazioni rese dagli interessati.

La Giunta approva



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

Delibera 2019/15

Il Direttore propone alla Giunta di autorizzare, per quanto di competenza, la firma del Consortium Agreement con l'Università delle Scienze Gastronomiche di Pollenzo - UNISG nell'ambito del progetto "Ethnobotany of divided generations in the context of centralization — DiGe", Grant Agreement n. 714874, responsabile scientifico UNIVE Dr. Renata Söukand, CUP H72F17000740006, di cui UNISG è entrata a far parte in qualità di beneficiario, come da Amendment n 714874-5 approvato dalla Commissione Europea in data 30/01/2019. L'inclusione di un nuovo partner si rende necessaria per ricevere per il progetto il massimo supporto scientifico possibile nella ricerca sulle piante e supportare le attività di disseminazione del progetto. Al nuovo beneficiario spetta un budget complessivo di Euro 204.212,50. Il budget rivisto per UNIVE a seguito dell'Amendment è pari a Euro 1.292.462,50.

La Giunta approva

Delibera 2019/16

Il Direttore propone alla Giunta di ratificare la proposta di una seconda proroga per la convenzione con LSE, questa volta fino al 29 marzo 2019 per permettere la conclusione delle attività. Il progetto ha come responsabile scientifico il dott. Quattrococchi.

La concenzione era stata inizialmente prorogata fino al 18 gennaio 2019.

In allegato la richiesta di estensione, siglata dal Legale Rappresentante, di cui si chiede l'approvazione.

La Giunta approva



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

II.4 - Visiting positions – ospiti, laureati frequentatori – cultori della materia – Premi Tesi

Ospiti, laureati frequentatori

Delibera 2019/17

Il Direttore presenta alla Giunta l'elenco degli ospiti che sono presenti o saranno presenti nel prossimo periodo, visiting presso il dipartimento:

Cognome Nome	Istituto di appartenenza	Periodo	Attività	Docente di riferimen to	Fond i
Rovere Alessio	MARUM (Center for Marine Environmental Sciences, University of Bremen) & ZMT (Leibniz Center for tropical marine ecology), Germany	01/10/2018	Seminario	Antonio Marcomini	A titolo gratuito
El Mehdi Salmani	Università Mohammed V Rabat, Marocco	05/12/2019 - 19/12/2018	Progetto ScolaMAR	Roberto Pastres	A carico Università di provenienza



Verbale n. 2/2019

Seduta della Giunta Telematica di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

Workshop Dott. Quattrococchi	Antonio Scala ISC CNR Roma, Edwin Hancoch University of York (UK), Igor Mozetic JSI Slovenia, Dr. Petra Kralj Novak JSI Slovenia, Luciano Pietronero Università La Sapienza Roma, Marco Delmastro Agcom Napoli, Vittorio Loreto Sony Lab Europe Paris, Yamir Moreno University of Zaragoza (ES)	12/11/2018	Workshop "Data Science e Complexity"	Walter Quattroc occhi	Max € 500,0 0
Bassani Maddalena	Università degli Studi di Padova	a partire dal 27/08/2018	Progetto Torcello Abitata 2018, Progetto Approdi, Protocollo di Intesa DAIS-IUAV Torcello e Master Mi- Heritage	Diego Calaon, Elisabett a Zendri	Spese di viaggi o e vitto su Proge tto per un massi mo di € 700,0 0
Bevilacqua Moreno	Departamento de Estadística Universidad de Valparaíso Chile	22/01/2019 - 07/03/2019	Research activity on statistical modelling spatio-temporal discete data	Carlo Gaetan	Unive rsità di prove nienz a
Souhaib Zerrouki	Ecole Nationale Superieure de Biotechnologie "Taoufik Khaznadar" Costantine - Algeri	21/03/2019 - 30/03/2019	Experimental stage within the laboratory to exchange ideas about Bioprocess Engineering and	Cristina Cavinato	Unive rsità di prove nienz a



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

			Fermentation Technology.		
--	--	--	-----------------------------	--	--

La Giunta prende atto e approva, rimarcando l'interesse del Dipartimento ad una continua collaborazione di interesse scientifico con docenti e ricercatori di altre Università al fine di sviluppare rapporti di lavoro e studio, alimentando lo scambio di opinioni ed esperienze professionali anche nell'ambito di una rete internazionale.

II.5 – Decreti d'urgenza del Direttore

Il Direttore informa la Giunta che ha provveduto ad emettere per ragioni di urgenza i seguenti decreti relativi ad autorizzazioni di bandi, nomine commissioni, attività di tutorato e convenzioni, approvazione atti di selezioni pubbliche che si sono resi necessari per lo svolgimento delle attività inerenti i progetti di Ricerca attivi e la Programmazione Didattica:

Delibera 2019/18

Il Direttore invita quindi la Giunta a ratificare anche i seguenti Decreti di approvazione atti per selezioni pubbliche e conferimento incarichi e borse:

Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 (una) Borsa di Ricerca dal titolo "Distribuzione dell'ittioplancton in laguna di Venezia: Stato dell'arte". Approvazione atti selezione pubblica.	Decreto del Direttore n. 226/2019 Prot. n. 7348 Titolo III/13
--	---



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento1 Borsa di Ricerca dal titolo “Analisi di ecogrammi raccolti in laguna di Venezia”, della durata di mesi 3 e mezzo e di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo “Quantificazione e mappature dei servizi ecosistemici multipli forniti dalla laguna di Venezia”, della durata di mesi 3 e mezzo, tutor prof. Fabio Pranovi.	Decreto del Direttore n. 225/2019 Prot. n. 7346 Titolo III/13
Conferimento di n. 1 Borsa per attività di Ricerca dal titolo “Distribuzione dell’ittioplancton in laguna di Venezia: Stato dell’arte”, tutor Prof. Piero Franzoi. Nomina Commissione Giudicatrice.	D.D. N. 197/2019 CLASS. III/13 Prot. N. 6480
Borse di ricerca dal titolo: “Analisi di ecogrammi raccolti in laguna di Venezia” e dal titolo “Quantificazione e mappature dei servizi ecosistemici multipli forniti dalla laguna di Venezia”, tutor Prof. Fabio Pranovi. Nomina Commissione Giudicatrice.	D.D. N. 193/2019 CLASS. III/13 Prot. N. 6232
autorizzazione alla stipula tra UNIVE-DAIS e Agroittica Friulana Srl della nuova proposta di contratto di concessione a titolo di comodato d’uso gratuito del fondo di proprietà della	Rep. n. 270/2019 Prot. n. 9285



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

<p>stessa Agroittica sul quale è installato l'impianto di acquaponica realizzato nell'ambito del Progetto "BLUEGRASS - Promuovere lo sviluppo di un agroalimentare verde mediante l'introduzione dell'acquaponica" finanziato dal programma Interreg V-A Italia-Slovenia 2014-2020, referente scientifico DAIS: dott. Daniele Brigolin</p>	<p>Venezia, 18/02/2019</p>
<p>Decreto di approvazione delle relazioni delle borse di ricerca di Tipo "A" e di Tipo "B", dal titolo "Ricognizione Aquileia – Archeologo esperto di cultura materiale da contesti indagati tramite ricognizione di superficie - Borsa Senior" e autorizzazione al rinnovo della Borsa di Ricerca della dott.ssa Anna Bernardoni e del dott. Riccardo Giovanelli.</p>	<p>Venezia, 07 febbraio 2019 Rep. 218/2019 Prot. 7294</p>
<p>Selezione Pubblica per il conferimento di n. 1 Borsa di Ricerca dal titolo "Braille Lab", della durata di mesi 2 (due), nell'ambito del Progetto SIN "Braille Lab", Codice Progetto: SIN 00190 AVVISO N. 391/ RIC del 05 luglio 2012 - SMART CITIES AND COMMUNITIES AND SOCIAL INNOVATION, bandita con Rep. 1219/2018 Prot. 70558-III/13 del 19/012/2018, presso il Dipartimento di Scienze Ambientali,</p>	<p>Decreto del Direttore n. 103/2019 Prot. n. 3543 del 22/01/2019 Titolo III/13</p>



Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019

Informatica e Statistica. Approvazione atti selezione pubblica	
Selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio – DAIS Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica – anno accademico 2018/19 – 5° bando BAC – insegnamento CM5 CM0399 Laboratorio in campo B	Decreti - DAIS N. 167/2019 Prot. n. 0005843 del 01/02/2019
Bando per affidamento/contratto – insegnamenti ufficiali nei corsi di studio del DAIS – a.a. 2018/19 – bando n. 5 Rep. N. 167/2019 Prot. n. 0005843 del 01/02/2019 scadenza 12/02/2019 - commissione valutazione domande - nomina e convocazione.	Decreti - DAIS N. 258/2019 Prot. n. 0008406 del 13/02/2019
Bando per affidamento/contratto – insegnamenti ufficiali nei corsi di studio del DAIS – a.a. 2018/19 – bando n. 5 Rep. N. 167/2019 Prot. n. 5843 del 01/02/2019, scadenza 12/02/2019 - approvazione atti e conferimento incarico.	Decreti - DAIS N. 292/2019 Prot. n. 0010587 del 22/02/2019

Tutti i decreti elencati sono stati pubblicati in area riservata del dipartimento.

La Giunta approva e ratifica



Università
Ca' Foscari
Venezia Il Presidente

Verbale n. 2/2019

Seduta della **Giunta Telematica** di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica

in data 27/02/2019