



Università  
Ca' Foscari  
Venezia Il Presidente

### Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

Il giorno martedì 10 dicembre 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
	<b>Componenti</b>			
1	CARRARO	Carlo		1
2	CORTESI	Agostino	1	
3	GAETAN	Carlo	2	
4	GAMBARO	Andrea	3	
5	FOCARDI	Riccardo	4	
6	LUCCHESI	Claudio	5	



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	<b>COGNOME</b>	<b>NOME</b>	<b>PRESENTI</b>	<b>ASSENTI</b>
7	MARCOMINI	Antonio	6	
8	PAVAN	Paolo	7	
9	PELILLO	Marcello	8	
10	SFRISO	Adriano	9	
11	SILVESTRI	Claudio	10	
12	RUBINO	Angelo	11	
13	ORLANDO	Salvatore	12	
	<b>Numero legale raggiunto</b>		<b>12</b>	<b>1</b>

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.



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

<b>I</b>	<b>COMUNICAZIONI</b>
----------	----------------------

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) **D.D1363** / 2019 Prot. n. 68382 del 18/11/2019 X-3 Autorizzazione scarico inventariale / di materiale iscritto nell'inventario del D.A.I.S. – Franzoi Piero, Bilancia SCOUT II MOD.SCA210 PORT.1200 G DIV. 0.1G

2) **D.D 1382/2019** - Prot.n.69119 del 21/11/2019 Autorizzazione scarico inventariale / di materiale iscritto nell'inventario del D.A.I.S. – Rampazzo Giancarlo, PC I7 - 4930K – CONF, PC - I5 - COOLER MASTER, UPS TECNOWARE LEONARDO-1200 INNOVATIVE POWER SYSTEM-FGCLEO1200, SCANNER HP SCANJET G4050 L1957A S/N CN98BA6102, MacBook Air 13-inch Core i5 1.6GHz/8GB S/N: SC1MQK184G944 E ACCESSORI

La Giunta prende atto



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

### II.1 - Progetti di ricerca – Decreti a ratifica

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

<b>Progetti</b>											
DECRETO	Programma e CALL	TITOLO PROGETTO O e ACRONIMO	NOMINATIVO RESPONSABILE UNIVE	RUOLO UNIVE	BUDGET TOTALE UNIVE	FINANZIAMENTO	co-finanziamento DAIS richiesto da Progetto	CO-FINANZIAMENTO PERSONALE STRUTTURATO	NOMINATIVI E MESI UOMO PERSONALE UNIVE	DIFFERENZA	NOTE
Decreto Rep. 1176/2019 Prot. 58698 del 08/10/2019	FISR	TOPBIO - Tecnologie sostenibili Per la conversione dei rifiuti urbani in BIO-prodotti		coordinatore	€ 600.000,00	€ 480.000,00	€ 120.000,00	€ 120.000,00	Paolo Pavan (1400 ore), Cristina Cavinato (800 ore)	N/A	N/A
Decreti - DAIS N. 1340/2019 Prot. n. 0067631 del 12/11/2019	H2020- "Call: SU-ICT-02-2020 (Building blocks for resilience in evolving ICT systems)"	TrustCycle - Trustworthy DevOps Lifecycle for future Trust Services		coordinatore	€ 630.000,00	€ 630.000,00	€ -	€ -	Agostino Cortesi, Stefano Calzavara, Flaminia Luccio, Riccardo Focardi, Pietro Ferrara	N/A	N/A



Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

<b>Progetti presentati dopo introduzione circolare n. 18/2019 Prot. 67473 del 12/11/2019</b>											
DECRETO	Programma e CALL	TITOLO PROGETTO e ACRONIMO	NOMINATIVO RESPONSABILE UNIVE	RUOLO UNIVE	BUDGET TOTALE UNIVE	FINANZIAMENTO	co-finanziamento DAIS richiesto da Progetto	CO-FINANZIAMENTO PERSONALE STRUTTURATO	NOMINATIVI E MESI UOMOPERSONALI UNIVE	DIFFERENZA	NOTE
Decreti - DAIS Repertorio n. 1477/2019 Prot n. 73283 del 06/12/2019	Programma di Ricerche in Artico (PRA) - Disciplina delle procedure per la presentazione di proposte di progetti di ricerche specifiche a rivolte ad approfondire	Integrazione di ricostruzione of Ice Sheet dynamics during late Pleistocene Arctic climatic transitions (IRIDIO)	PATRIZIA FERRETTI	partner	€ 24.500,00	€ 19.600,00	€ 4.900,00	€ 8.000,00	Patrizia Ferretti (1,59 mesi uomo)	-€ 3.100,00	quota del 5% da versare sulla quota di personale strutturato aggiuntivo al cofinanziamento (v. Circolare 67473 del 12/11/2019)



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	conoscenze in Artico (prot. AMMC NT-CNR 007444 2/2019 del 28/10/2019)										
Decreti - DAIS Repertorio n. 1477/2019 Prot n. 73283 del 06/12/2019	Programma di Ricerche in Artico (PRA) - Disciplina delle procedure per la presentazione di proposte di progetti di ricerche specifiche a rivolte ad approfondire le conoscenze in Artico	Air Pollution in the Arctic Winter (A-PAW): an Italian contribution to the ALPACA field experiment.	ANDREA GAMBARO	partner	€ 28.400,00	€ 22.720,00	€ 5.680,00	€ 13.000,00	Prof. Andrea Gambaro, 3 mesi uomo; Dr. Rossano Piazza, 2 mesi uomo; Dr. Toscano Giuseppa, 2 mesi uomo;	-€ 7.320,00	quota del 5% da versare sulla quota di personale e strutturato aggiuntivo al cofinanziamento (v. Circolare 67473 del 12/11/2019)



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	(prot. AMMC NT-CNR 007444 2/2019 del 28/10/2019)										
Decreti - DAIS Repertorio n. 1477/2019 Prot n. 73283 del 06/12/2019	Programma di Ricerche in Artico (PRA) - Disciplina delle procedure per la presentazione di proposte di progetti di ricerche specifiche a rivolte ad approfondire le conoscenze in Artico (prot. AMMC	SENTINEL - The impact of sea ice disappearance on high Northern Atlantic climate and atmospheric bromine and mercury cycles	BARBARA STENNI	partner	€ 37.524,81	€ 30.019,85	€ 7.504,96	€ 6.174,81	BARBARA STENNI (1 pm)	€ 1.330,15	QUOTA CO-FINANZIAMENTO CASH 1.330,15 EURO) da bloccare in seguito all'approvazione del progetto



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	NT-CNR 007444 2/2019 del 28/10/ 2019)										
Decreti - DAIS Repertorio n. 1480/2019 Prot n. 73286 del 06/12/201 9	Progra mma di Ricerch e in Artico (PRA) - Discipli na delle proced ure per la present azione di propost e di progett i di ricerch e specific he a rivolte ad aprof ondire le conosc enze in Artico	Anatomy of Abrupt Arctic Climate Change in Greenlan d Ice Cores	PASCAL BOHLE BER	coordina tore	€ 148.247, 70	€ 118.598, 16	€ 29.649,5 4	€ 29.687, 70	Marco Roman (3 pm), Mauro Masiol (4,2 pm)	-€ 38,16	quota del 5% da versare sulla quota di personal e struttur ato aggiunti vo al cofinanz iamento (v. Circolar e 67473 del 12/11/2 019)





**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

(prot. AMMC NT-CNR 007444 2/2019 del 28/10/ 2019)											
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

La Giunta, visti i decreti e le proposte

**Delibera 2019/46**

Di ratificare i decreti e le schede progetto consultabili in area riservata.

Il Direttore porta all'attenzione della Giunta la proposta progettuale presentata dalla Prof.ssa Flaminia Luccio nell'ambito dell'Avviso 04/2018 – FONDIMPRESA - Piano "Cybersecurity in IOT Devices for smart building", inviata con Prot. n. 0025892 del 08/05/2019. Il Progetto prevedeva il coordinamento scientifico e metodologico, attività di docenza ed attività formative nelle quali, oltre alla Prof.ssa Luccio, erano coinvolti anche i Proff. Focardi ed Albarelli. Era previsto un rimborso dei costi sostenuti dal DAIS pari a 28.489,24 Euro.

Tale proposta non è stata selezionata, quindi in data 27/11/2019 la Prof.ssa Luccio ha chiesto di poter ripresentare la proposta progettuale sopra menzionata, presentando la scheda di cui al Prot n. 71346 del 02/12/2019, nell'ambito dell'AVVISO 1/2019 - FONDIMPRESA, Piano "Cybersecurity in IOT Devices for smart building". La nuova proposta progettuale, coordinata da CONFINDUSTRIA SIAV S.p.A., prevede il coordinamento scientifico e metodologico, attività di docenza



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

ed attività formative nelle quali, oltre alla Prof.ssa Luccio, sono coinvolti anche i Proff. Focardi ed Albarelli nel Comitato Tecnico Scientifico, ed i dott. Stefano Calzavara e Claudio Silvestri nell'esecuzione del Progetto. Il totale del budget assegnato al DAIS è pari a 105.600,00 Euro, di cui 30.000,00 Euro di finanziamento esterno e 75.600,00 Euro di cofinanziamento dato dalla valorizzazione delle ore uomo del personale DAIS coinvolto nel progetto.

La documentazione relativa, per motivi di urgenza, è stata inviata al capofila con Prot. n. 0072904 del 06/12/2019.

La Giunta

### Delibera 2019/47

Di approvare e ratificare il Decreto a protocollo 72904 del 6/12/2019.

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

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

Programma di finanziamento e call	Acronimo	Titolo	Responsabile UNIVE	Proponente	Ruolo UNIVE	Durata	Costo tot UNIVE	Contributo esterno UNIVE	co-finanziamento ente	NOTE
-----------------------------------	----------	--------	--------------------	------------	-------------	--------	-----------------	--------------------------	-----------------------	------



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

FISR 2019	n/a	Nuovi sistemi per il controllo e il contenimento del biodeterioramento in ambienti archeologici e museali	Prof.ssa Elisabetta Zendri	Maria Luisa Saladino (Università di Palermo)	partner	24 mesi	€ 386.000,00	€ 308.800,00	€ 77.200,00	n/a
FISR 2019	ECOMAR GEO	Il mare prende, il mare restituisce: sviluppo di nuovi materiali eco-compatibili da rifiuti marini in plastica e geopolimeri	Prof. Dario Battistel / Prof.ssa Annamaria Volpi Ghirardini	Prof. Giulio Pojana (UNIVE_DFBC)	partner assieme a DFBC	24 mesi	€ 632.215,01	€ 505.772,01	€ 126.443,00	contiene quota DAIS e DFBC
Ministero della Salute - BANDO RICERCA FINALIZZATA 2019	RF-2019 - 1237 0706	Learn to predict: personalizing pain treatment in painful diabetic neuropathy	Prof. Marcello Pelillo (Fondazione Istituto Neurologico Carlo Besta)	Lauria Giuseppe	partner	36 mesi	€ 136.400,00	€ 90.000,00	€ 46.400,00	n/a



### Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

Ministero Ambiente - Bando per la promozione di progetti di ricerca a supporto dell'attuazione della Strategia Nazionale per lo Sviluppo Sostenibile "Bando Snsvs 2"	n/a	Vulnerabilità dei servizi idrici civili ai cambiamenti climatici	Prof. Andrea Critto	Utilità per la protezione ambientale	partner	18 mesi	€ 56.000,00	€ 56.000,00	€ -	n/a
Horizon 2020 Call: H2020-SU-INFRA-2018-2019-2020 (Protecting the infrastr	TALG	Trustworthy Algorithms for the Water Utilities	Dott. Walter Quattrociocchi	AGENZIE NAZIONALI PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA E LO SVILUPPO	partner	24 mesi	€ 150.000,00	€ 150.000,00	€ -	n/a



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

structure of Europe and the people in the Europe an smart cities) Topic: SU-INFRAO 1-2018-2019-2020 Type of action: IA				O ECONOMICO SOSTENIBILE						
INTERREG Italia - Slovenia n.7/2019	TOGETHER	Toward a personalized Genomic Service for the Region	dott.ssa Marta Simeoni	EXACT lab società di servizi HPC (Trieste)	partner	24 mesi	da definire			

La Giunta viste le schede progetto

**Delibera 2019/48**

Di approvare i progetti pervenuti ora per allora.

**Progetti di bandi in scadenza oltre il 10 dicembre 2019**



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

Il Direttore informa la Giunta che sono pervenuti alcuni progetti di bandi di prossima scadenza (schede in area riservata) di cui diamo dettaglio, per approvazione alla presentazione:

### Bando FSE DGR 1463/2019

Docente di riferimento	Titolo progetto	Coordinatore e Progetto	Partenariato	Budget totale	Budget UNIVE	Note
dott.ssa Cavinato Cristina	"applicazioni e innovativa di tecnologie per la rimozione CO2 da flussi gassosi industriali e riutilizzo in colture microalgali per la produzione di energia"	UNIVE	UNIPD, RCV impianti, Unitech	€ 56.600,00	€ 25.800,00	un assegno di ricerca da 25.800 euro
dott.ssa Cavinato Cristina	"Produzione biologica di acidi grassi volatili da biomasse agroindustriali: analisi produttiva pre-industriale e verifica di impatto ambientale"	UNIPD	UNIVE, GreenDecision, Biogas Servizi	€ 58.900,00	€ 25.800,00	un assegno di ricerca da 25.800 euro



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

prof. Andrea Torsello	"geometric deep learning per l'assistenza alla progettazione di megastruttura in acciaio"	UNIVE	UNIVE, Cimolai s.p.a., Norwegian University of Science and Technology	€ 32.025,00	€ 32.025,00	1 assegno, 1 fellowship (incoming) e soldi per mandare l'assegnista dal partner in Norvegia per 3 mesi
prof. Lucchese Claudio	"Destino: mobilità integrata predittiva in contesto urbano"	UNIPD (Matteo comin)	UNIVE, Humco srl, Logos Technologies	€ 56.000,00	€ 28.000,00	25.800 per assegno + 2.200 per strumentazione
prof. Cortesi Agostino	"Sviluppo e validazione di sistemi Blockchain per l'e-commerce"	UNIVE	UNIVR, University of Stirling, Corvallis, Alpenite, Commerc.io	€ 99.000,00	€ 70.050,00	due assegni di ricerca (51600), 2 mobilità transnazionali di 3 mesi (6450) e 1 fellowship (12000).
prof. Bertuzzo Enrico	SIMIIAA - Soluzioni Intelligenti per il Monitoraggio degli Inquinanti e degli Impatti ambientali nelle Acque di dilavamento Autostradali "	UNIVE	Stormwater Italia Group srl, Denmark Technical University	€ 39.025,00	€ 39.025,00	1 assegno: 25.800, mobilità: 3.225, 1 mese advanced fellowship: 6.000, 1 mese young fellowship: 400



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

prof. Albarelli Andrea	"Metodologie e strutturate per l'analisi e il governo delle iniziative di innovazione digitale"	UNIVE	Electrolux Spa, Eurosystem Spa, Negroponte LAB Srl, Ennova Research Srl	€ 117.760,00	€ 66.160,00	a 2 assegni da 25.800 e 14.560 di spese strumentali
prof.ssa Flaminia Luccio	"Il Prosecco DOC come ambasciatore del Veneto sul mercato UEEA"	UNIVE	Consorzio di tutela della Denominazione di Origine Controllata Prosecco, Veneto Marketing, Cisca S.p.A.	€ 77.400,00	€ 25.800,00	(1 assegno da 25.800)
dott. Filippo Bergamasco	VENETO SUSTAINABLE SMART TOURISM 2030. Un ecosistema digitale per il turismo in Veneto in relazione alle opportunità offerte dallo sviluppo di soluzioni tecnologiche e sistemi integrati di gestione delle Smart City	IUAV	DigitalViews Srl, Girolibero Srl, Thetis Spa, Eurogestioni Spa, Confcommercio Veneto, Fondazione Venezia, Tooteko Srl, Anteferma edizioni Srl, Strategy Innovation Srl, Rallo Viaggi Srl	119.800 pari a 4 assegni da 25.800, 4.600 spese strumentali, 12.000 living labs	€ 25.800,00	(1 assegno da 25.800)





### Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

prof. Andrea Albarelli	Scenari per progettare il futuro	DMAN	luav + Unipd + Università Primorska di Capodistria + M9 district Srl + Antonio Zamperla Spa + Cadel Srl + Arper Spa + Valigeria Roncato Spa	Finanziam ento totale 117.200 pari a 4 assegni da 25.800 e 2.000 di spese strumental i e 12.000 di Advance Fellowship Visiting	€ 25.800,00	(1 assegno da 25.800)
------------------------	----------------------------------	------	---	--	-------------	-----------------------

### Bandi MSCA collaborativi

Progra mma di finanzi amento e call	Acro nimo	Titolo	Respon sabile UNIVE	Propon ente	Ruolo UNIVE	Durat a	Costo tot UNIVE	Contrib uto esterno UNIVE	co-finanzia mento ente	NOTE



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

H2020-MSCA-ITN-2020	EJD-DSA	EJD on Decentralised Systems and Applications	Prof. MACCARI Leonardo	UPC, Universitat Politècnica de Catalunya (Spagna).	partner	48 mesi	512.640			
H2020-MSCA-ETN-2020	DEEP ICE	Research and training network on understanding Deep ice core Proxies to Infer past	Prof.ssa STENNI Barbara	CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS	partner	48 mesi	252.499,68			

La Giunta viste le schede progetto

### **Delibera 2019/49**

Di approvare, unanime, la presentazione dei Progetti.

### **II.3 - Contratti e convenzioni**

#### **Consortium Agreement**



## **Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

Il Direttore informa la Giunta che si rende necessario procedere alla sottoscrizione del Consortium Agreement dei seguenti progetti europei:

- 1) NewTechAqua G.A. 862658 di cui è responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari il prof. Roberto Pastres,
- 2) ImSyPP G.A. 875263 di cui è responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari la dott.ssa Fabiana Zollo
- 3) H2020 EMERGE G.A. 874990 di cui è responsabile scientifico per l'Università Ca' Foscari il prof. Antonio Marcomini.

La Giunta, preso atto che il testo degli stessi Consortia è stato visionato dai competenti uffici (Promozione dell'Innovazione e del Know How e Ricerca Internazionale) di Ateneo e che nulla osta alla loro sottoscrizione,

### **Delibera 2019/50**

di confermare l'autorizzazione ad inoltrare ai Coordinatori dei progetti interessati, il testo del relativo Consortium Agreement firmato.

Di autorizzare che, nel caso del progetto NewTechAqua, verrà trasmessa solo copia scansionata del Consortium Agreement, restando l'originale nella disponibilità del Coordinatore di progetto.

### **Amendment a GA**

Il Direttore informa la Giunta che in relazione al Progetto "REFIND - Remote strategies for fossil finding: multispectral images and species distributional modelling applications for large-scale palaeontological surveys", GA n. 785821, si è reso necessario procedere con la richiesta di un AMENDMENT Reference No AMD-785821-4, con il quale si comunica la sospensione del contratto della MSCA



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

Follow – dott.ssa Elena Ghezzi dal 26 ottobre 2019 al 05 giugno 2020 per motivi familiari.

Visto l'amendment, la giunta

**Delibera 2019/51**

Di approvarne il testo e l'invio alla CE.

**NDA**

Il Direttore informa la Giunta che è pervenuta la richiesta da Global Omnium Medioambiente S.L., coordinatore della Proposta progettuale "Analysis development and evaluation of microplastics removal Technologies for wastewater in WWTP and artificial grass pitch", da presentarsi nell'ambito della call LIFE 2019 – Environment and resource efficiency, di sottoscrivere un **Non Disclosure Agreement** a livello di Dipartimento. La segreteria ha provveduto a far visionare il testo all'Ufficio Ricerca Internazionale d'Ateneo e all'Ufficio PINK e, ottenuto il loro parere favorevole e la dichiarazione della Dott.ssa Cavinato di cui al Prot. n. 0072285 del 04/12/2019, ha provveduto a sottoscrivere il testo proposto in urgenza in data 05/12/2019.

Visto il testo sottoscritto in urgenza la Giunta

**Delibera 2019/52**

Di ratificare il testo di NDA inviato al coordinatore.

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

**Cultori della Materia**



## **Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

Il Direttore informa la Giunta che il prof. Flavio Sartoretto ha presentato domanda di titolo di Cultore della Materia con nota del 05/11/2019.

Il prof. Sartoretto è stato professore associato presso l'Università Ca' Foscari; il dott. Damiano Pasetto viene identificato come tutor.

### **Delibera 2019/53**

La Giunta di Dipartimento, vista la documentazione agli atti relativa al prof. Sartoretto, attribuisce il titolo di Cultore della Materia nel settore MAT/08 al prof. Sartoretto e invia la presente delibera agli uffici competenti dell'amministrazione centrale.

### **Laureati frequentatori**

Il prof. Aricò ha presentato richiesta di frequentazione dei locali del Dipartimento, in qualità di laureato frequentatore, per il dott. Mattia Annatelli, per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso i laboratori a lui assegnati presso l'Edificio DELTA - Campus Scientifico, nel periodo 11/11/2019 al 10/11/2020.

Il prof. Aricò avrà cura di formare ed informare il dott. Annatelli sulla salute e la sicurezza sul luogo di lavoro (D.Lgs 81/2008) e sulle attuali modalità di smaltimento di rifiuti tossico nocivi.

### **Delibera 2019/54**

La Giunta di Dipartimento accoglie la richiesta e dispone che la documentazione relativa al rischio, sia inviata agli uffici competenti del Servizio Prevenzione e Protezione dai Rischi.



## **Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

La prof.ssa Stenni ha presentato richiesta di frequentazione dei locali del Dipartimento, in qualità di stagista, per Leon Menelaos Tsaldaris, per lo svolgimento di attività di ricerca da svolgersi presso il Laboratorio di Geochimica Isotopica del Campus Scientifico, nel periodo 05/11/2019 al 31/07/2020.

La prof.ssa Stenni avrà cura di formare ed informare lo stagista sulla salute e la sicurezza sul luogo di lavoro (D.Lgs 81/2008) e sulle attuali modalità di smaltimento di rifiuti tossico nocivi.

### **Delibera 2019/55**

La Giunta di Dipartimento accoglie la richiesta e dispone che la documentazione relativa al rischio, sia inviata agli uffici competenti del Servizio Prevenzione e Protezione dai Rischi.

La dott.ssa Izzo ha presentato richiesta di frequentazione per la dott.ssa Giulia C. Lodi e la dott.ssa Carolina Rigon, in qualità di laureate frequentatrici, con nota del 30/09/2019.

Il periodo previsto è dal 30/09/2019 al 30/09/2020; gli spazi frequentati saranno i seguenti: Studio 9 Piano Terra VEGA, Studio 154 Campus Scientifico, Laboratorio CCHT, Laboratorio VEGA 11 E 136.

### **Delibera 2019/56**



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

La Giunta di Dipartimento accoglie la richiesta e dispone che la documentazione relativa al rischio, sia inviata agli uffici competenti del Servizio Prevenzione e Protezione dai Rischi.

#### **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:

<b>Numero decreto</b>	<b>Oggetto</b>
28655 (591-2019) 21/05/2019	Selezione di studenti per la redazione di una graduatoria utile ai fini della composizione della commissione paritetica e dei gruppi AQ nel Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica per lo scorcio del biennio accademico 2018/19 - 2019/20 , e comunque fino al loro rinnovo - Scadenza Avviso 14/05/2019 - commissione - nomina e convocazione.
31701 (644-2019) 03/06/2019	Nomina delle rappresentanze studentesche nella Commissione paritetica e nei gruppi AQ del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - biennio accademico 2018/19 e 2019/20, e comunque fino al loro rinnovo.
34903	Accordo di comodato d'uso gratuito



## Verbale n. 8/2019

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

in data 10/12/2019

(709-2019) 15/06/2019	nell'ambito della Convenzione tra l'Università Ca' Foscari Venezia – Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica – e Parco Nazionale delle Dolomiti Bellunesi (Rep. Dais 116/2019 del 29/04/2019): autorizzazione alla stipula
37195 (760-2019) 26/06/2019	Emissione bando di selezione per l'affidamento di attività tutoriali a sostegno delle scelte didattiche // attività piano nazionale lauree scientifiche // informatica - a.a. 2018/2019, periodo luglio – dicembre 2019.
40932 (832-2019) 12/07/2019	Attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 DM n.198/2003) – primo semestre a.a. 2019/2020- corso di laurea in Informatica e Scienze Ambientali - EMISSIONE BANDO DI SELEZIONE
41527 (846-2019) 16/07/2019	Bando tutorato - Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003) - anno accademico 2019/2020 primo semestre
46243 (964-2019) 05/08/2019	Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003) - Attività dei Corsi di studio del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - primo semestre a.a. 2019/20 – bando 2.
50166 (1031-2019) 02/09/2019	Avvisi di Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico – integrative attività propedeutiche e di recupero (art. 2 DM n. 198/2003,) Rep. n. 846/2019 Prot. n. 41527 - V/1 del 16/07/2019 e Rep. n.964/2019 Prot. n. 46243 – V/1 del 05/08/2019 - DAIS - Il semestre a.a. 2018/19 - Nomina e convocazione commissione - Corso di laurea in Scienze Ambientali – 2 settembre 2019.





**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

50171 (1036-2019) 02/09/2019	Avvisi di Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico - integrative attività propedeutiche e di recupero (art. 2 DM n. 198/2003,) Rep. n. 846/2019 Prot. n. 41527 - V/1 del 16/07/2019 e Rep. n.964/2019 Prot. n. 46243 - V/1 del 05/08/2019 - DAIS - Il semestre a.a. 2018/19 - Nomina e convocazione commissione - Corso di laurea in Informatica - 4 settembre 2019.
50831 (1053-2019) 04/09/2109	Bando tutorato - Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003) - anno accademico 2019-2020 primo semestre - attività dei Corsi di laurea in Informatica e Scienze Ambientali - approvazione atti e conferimento delle attività.
53781 (1097-2019) 17/09/2019	Attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 DM n.198/2003) - primo semestre a.a. 2019/2020- corso di laurea in Informatica e Scienze Ambientali - EMISSIONE BANDO DI SELEZIONE - Chimica Analitica e Laboratorio (prof. Capodaglio)
54028 (1098-2019) 18/09/2019	Bando tutorato - Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003) - anno accademico 2019/2020 primo semestre - Chimica Analitica e Lab (Piazza e Capodaglio) - 3° bando
54734 (1106-2019) 20/09/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020 - Decreto Direttore di autorizzazione
54742	Assegnazione Premio di laurea "Alberto Tomasin", a laureati/e magistrali del Corso di



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

(1113-2019) 20/09/2019	Laurea in Scienze Ambientali, dalla sessione autunnale 2017/2018 e fino alla sessione estiva 2018/2019.
54744 (1115-2019) 20/09/2019	BANDO PER IL COMODATO D'USO PER UN ANNO DI COMPUTER PORTATILI, FINALIZZATI ALLA FREQUENZA DI LABORATORI INFORMATICI PER GLI STUDENTI IMMATRICOLATI ALLA LAUREA IN INFORMATICA Università Ca' Foscari Venezia A.A. 2019/2020
55620 (1123-2019) 25/09/2019	Attività di tutorato specialistico-didattico per studenti internazionali dei corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica- EMISSIONE BANDO DI SELEZIONE – a.a. 2019/2020.
56433 (1134-2019) 28/09/2019	Attività di tutorato specialistico-didattico per studenti internazionali dei corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica- BANDO DI SELEZIONE – a.a. 2019/2020.
57851 (1147-2019) 3/10/2019	PREMIO DI LAUREA IN MEMORIA DI ALBERTO TOMASIN - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE AMBIENTALI - BANDO A.A. 2019/2020
58681 (1165-2019) 08/10/2019	Avvisi di Selezione per l'affidamento di attività tutoriali, didattico – integrative attività propedeutiche e di recupero (art. 2 DM n. 198/2003,) Rep.n.1098 – Prot. n.54028 – V/1 del 18/09/2019 - DAIS - I semestre a.a. 2019/20 - Nomina e convocazione commissione - Corso di laurea in Scienze Ambientali – 10 ottobre 2019.
58934 (1181-2019) 09/10/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020 - commissione valutazione domande – nomina e convocazione.
60016	Bando tutorato - Selezione per l'affidamento



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

(1197-2019) 14/10/2019	di attività tutoriali, didattico-integrative attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003) - anno accademico 2019-2020 primo semestre - attività dei Corsi di laurea in Informatica e Scienze Ambientali - approvazione atti e conferimento dell'attività di Chimica Analitica e Laboratorio (prof. Capodaglio)
60043 (1202-2019) 14/10/2019	Attività di tutorato specialistico-didattico per studenti internazionali dei corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica Nomina e convocazione commissione - 15 ottobre 2019
60044 (1203-2019) 14/10/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020 - approvazione atti e graduatoria
61164 (1210-2019) 17/10/2019	Attività di tutorato specialistico-didattico per studenti internazionali dei corsi di laurea del Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica e Statistica - A.A. 2019/2020 - approvazione atti e conferimento delle attività.
61180 (1225-2019) 17/10/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020
62108 (1231-2019) 22/10/2019	BANDO PER IL COMODATO D'USO PER UN ANNO DI COMPUTER PORTATILI, FINALIZZATI ALLA FREQUENZA DI LABORATORI INFORMATICI PER GLI STUDENTI IMMATRICOLATI ALLA LAUREA IN INFORMATICA - Università Ca' Foscari Venezia - A.A. 2019/2020 - seconda assegnazione



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

65651 (1304-2019) 06/11/2019	Assegnazione Premio di laurea a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Scienze Ambientali, a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Informatica-Computer Science e a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Scienze Chimiche per la Conservazione e il Restauro /Conservation Science and Technology for Cultural Heritage dalla sessione autunnale 2017/2018 a quella estiva 2018/2019, che abbiano dato luogo a pubblicazioni scientifiche.
66320 (1318-2019) 8/11/2019	BANDO PER L'ASSEGNAZIONE DI PREMIO DI LAUREA A LAUREATI/E MAGISTRALI DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE AMBIENTALI, DEL CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA-COMPUTER SCIENCE E DEL CORSO DI LAUREA IN SCIENZE CHIMICHE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO/ CONSERVATION SCIENCE AND TECHNOLOGY FOR CULTURAL HERITAGE
67727 (1349-2019) 13/11/2019	Bando per l'assegnazione di n. 5 Borse di Studio erogate da Assicurazioni Generali S.p.A da destinare a studentesse immatricolate alla Laurea in Informatica (Classe L-31 – Scienze e Tecnologie Informatiche) Università Ca' Foscari Venezia - A.A. 2019/2020. Nomina Commissione.
67789 (1353-2019) 14/11/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020 - commissione valutazione domande - nomina e convocazione
67857 (1360-2019) 14/11/2019	Bando per il comodato d'uso per un anno di computer portatili, finalizzati alla frequenza di laboratori informatici per gli studenti iscritti alla Laurea in Informatica - Università Ca' Foscari di Venezia - a.a. 2019/2020 - approvazione atti e graduatoria



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

70858 (1427-2019) 28/11/2019	Bando per l'assegnazione di n. 5 Borse di studio erogate da Generali Italia, per la Laurea in Informatica (Classe L-31 – Scienze e Tecnologie Informatiche) Università Ca' Foscari Venezia A.A. 2018/2019. Approvazione atti selezione pubblica.
71409 (1431-2019) 02/12/2019	Premio di Laurea a Laureati/e Magistrali del Corso di Laurea in Informatica-Computer Science, del Corso di Laurea in Scienze Ambientali e del Corso di Laurea in Scienze Chimiche per la Conservazione e il Restauro /Conservation Science and Technology for Cultural Heritage, per pubblicazioni scientifiche, dalla sessione autunnale 2017/2018 a quella estiva 2018/2019. Nomina Commissione Giudicatrice.
73292 (1485-2019) 06/12/2019	Oggetto: Premio di Laurea "Alberto Tomasin" a Laureati/e Magistrali del Corso di Laurea in Scienze Ambientali. Nomina Commissione Giudicatrice.
73293 (1486-2019) 06/12/2019	Bando per l'assegnazione di N. 2 Premi di Laurea a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Informatica Computer-Science, di N. 2. Premi di Laurea a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Scienze Ambientali e di N. 1 Premio di Laurea a laureati/e magistrali del Corso di Laurea in Scienze Chimiche per la Conservazione e il Restauro/Conservation Science and Technology for Cultural Heritage, dalla sessione autunnale 2017/2018 a quella estiva 2018/2019. Approvazione atti selezione pubblica.
73543 (1488-2019) 09/12/2019	Premio di Laurea "Alberto Tomasin" a Laureati/e Magistrali del Corso di Laurea in Scienze Ambientali - 2019. Nomina Commissione Giudicatrice
Decreti - DAIS Rep. 1290/2019 Prot. n. 64739	Borsa di Ricerca all'interno del Progetto "Impresa 4.0 e Digital Trasformation per le PMI



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	di Venezia e Rovigo del Delta Lagunare", sulla base della Convenzione con la Camera di Commercio di Venezia Rovigo Delta Lagunare - CUP H71118000190005. Autorizzazione Bando e pubblicazione.
Decreti Dais 1432/2019 Prot. n. 0071410 del 02/12/2019	Borsa di Ricerca dal titolo "Analisi di pericolosità in relazione a potenziali scenari di cambiamento climatico per la città Metropolitana di Venezia e la sua Laguna", all'interno del Progetto di Ricerca "VENEZIA 2021", della durata di mesi 7 (sette), CUP D51B02000050001, Tutor prof. Andrea Critto. Autorizzazione Bando e sua pubblicazione.
Decreti Dais 1299/2019 Prot. n. 0065646 del 06/11/2019	Borsa di Ricerca dal titolo "Analisi dell'esposizione e della vulnerabilità della Laguna di Venezia e la sua città Metropolitana ai cambiamenti climatici", all'interno del Progetto di Ricerca "VENEZIA 2021", della durata di mesi 12 (dodici), CUP D51B02000050001, Tutor prof. Andrea Critto. Autorizzazione Bando e sua pubblicazione.
Decreti Dais 1378/2019 Prot. n. 0068720 del 20/11/2019	Borsa di Ricerca dal titolo "Preparazione di membrane mediante l'impiego di solventi green derivati dei dialchil carbonati", della durata di mesi 5 (cinque) - Dipartimento di



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	Scienze Ambientali, Informatica e Statistica. Autorizzazione Bando e pubblicazione.
Decreti Dais 1406/2019 Prot. n. 0069956 del 26/11/2019	Conferimento di n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo "Impresa 4.0 e Digital Transformation per le PMI di Venezia e Rovigo del Delta Lagunare", della durata di mesi 1 (uno), Tutor Prof. Andrea Albarelli. Nomina Commissione Giudicatrice.
Decreti Dais 1413/2019 Prot. n. 0070513 del 28/11/2019	Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (una) borsa di ricerca della durata di mesi 1 (uno) dal titolo: "Impresa 4.0 e Digital Transformation per le PMI di Venezia e Rovigo del Delta Lagunare" - CUP H71118000190005 - Tutor Andrea Albarelli - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 1291/2019, Prot. 65151/III 13 del 04/11/2019.
Decreti Dais 1414/2019 Prot. n. 0070514 del 28/11/2019	Conferimento di n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo "Analisi dell'esposizione e della vulnerabilità della Laguna di Venezia e la sua città Metropolitana ai cambiamenti climatici ", della durata di mesi 12 (dodici), Tutor Prof. Andrea Critto. Nomina Commissione Giudicatrice.
Decreti Dais 1419/2019 Prot. n. 0070850 del 28/11/2019	Approvazione atti selezione pubblica per il conferimento di n. 1 (una) borsa di ricerca



**Verbale n. 8/2019**

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

in data 10/12/2019

	della durata di mesi 12 (dodici) dal titolo "Analisi dell'esposizione e della vulnerabilità della Laguna di Venezia e la sua Città Metropolitana ai cambiamenti climatici" - CUP D51B02000050001 - Tutor Prof. Andrea Critto - presso il Dipartimento di Scienze Ambientali, Informatica Statistica, procedura bandita con Provvedimento Rep. 1310/2019, Prof. 65807/III-13 del 06/11/2019.
1470/2019 Prot. n. 0072672 del 05/12/2019	Conferimento di n. 1 (una) Borsa per attività di Ricerca dal titolo "Caratterizzazione chimica e valutazione della qualità dei sedimenti lagunari ai fini della loro movimentazione", della durata di mesi 12 (dodici), Tutor Prof. Andrea Gambaro. Nomina Commissione Giudicatrice.

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

**Delibera 2019/57**

La Giunta approva e ratifica i decreti emessi in via d'urgenza.

La seduta ha termine alle ore 24.00 del giorno martedì 10 dicembre 2019.

La Segretaria verbalizzante  
(Dott.ssa Federica Fasolato )

Il Presidente  
(Prof. Antonio Marcomini)