

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE
 CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 24/05/2021 ORE 11:00

L'anno 2021, addì ventiquattro del mese di maggio alle ore 11:00, previa regolare convocazione, si è riunito in forma telematica il Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale

Sono stati convocati:

Docenti di I fascia		note	PR	AG	AI
1	GIOVANNI GIGLIOTTI (Direttore - Presidente)		X		
2	BELARDI PAOLO	Entra alle 11:20; esce alle 12:27	X		
3	BRUNONE BRUNO		X		
4	GUSELLA VITTORIO		X		
5	KENNY JOSE' MARIA			X	
6	MANCIOLA PIERGIORGIO		X		
7	MATERAZZI ANNIBALE LUIGI		X		
8	ROSI MARZIO		X		
9	TAMAGNINI CLAUDIO	Esce alle ore 12:30	X		
10	TORRE LUIGI		X		
11	UBERTINI FILIPPO		X		

Docenti di II fascia					
12	BIANCONI FABIO		X		
13	CAMICIA SANDRA				X
14	CASADEI STEFANO		X		
15	CERNI GIANLUCA		X		
16	CLUNI FEDERICO		X		
17	DOBOSZ MARINA		X		
18	FALCINELLI STEFANO		X		
19	FERRANTE MARCO		X		
20	FLAMMINI ALESSIA		X		
21	FORNACIARI DA PASSANO MARCO		X		
22	GIOFFRE' MASSIMILIANO		X		
23	GIORGI GIACOMO	Entra alle 11:15	X		
24	MENICONI SILVIA		X		
25	MEZZI MARCO	Esce alle 12:10	X		
26	MOCHI GIOVANNI			X	
27	MORBIDELLI RENATO		X		
28	ORLANDI FABIO		X		
29	PORCEDDU PIER RICCARDO		X		
30	PUGLIA DEBORA		X		
31	SALCIARINI DIANA		X		
32	SALTALIPPI CARLA		X		
33	VALENTINI LUCA		X		
34	VENANZI ILARIA		X		

Ricercatori					
35	BRECCOLOTTI MARCO		X		
36	CAVALAGLI NICOLA		X		
37	FEDERICI RAFFAELE		X		
38	FIORINI FABRIZIO				X
39	FIORINI LUCIO			X	
40	MENCHETELLI VALERIA		X		
41	MILONE PIERLUIGI		X		
42	NATALI MAURIZIO		X		
43	PEZZOLLA DANIELA		X		
44	RANFA ALDO		X		

45	TERENZI BENEDETTA		X		
46	VENTURA FLAMINIA		X		
Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo					
47	DI LELLO ANDREA		X		
48	SEGOLONI MARCO		X		
49	STERI GIULIANA		X		
Rappresentanti degli studenti					
50	ABBOZZO ALESSIA		X		
51	GIOVANNINI LEONARDO			X	
52	LEPRI SONIA		X		
53	RANOCCHIA ETTORE		X		
54	STEFANETTI GIULIA		X		
55	VOLPE EMANUELE		X		
GUIDETTI MARIO (segretario verbalizzante)			X		

PR = Presente

AG= Assente giustificato

AI = Assente ingiustificato

Assume la Presidenza il Direttore Prof. Giovanni Gigliotti, il quale, constatato che il numero dei presenti rende valida la seduta, pone in discussione il seguente:

ORDINE DEL GIORNO:

- 1) Comunicazioni del Presidente
- 2) Approvazione dei verbali delle sedute precedenti
- 3) Ratifica decreti assunti in via d'urgenza
- 4) Comunicazione decreti di variazione di budget assunti dal Segretario amministrativo
- 5) Determinazioni in merito alla programmazione didattica
- 6) Proposta di costituzione dei Consigli di Corso di Studio per i corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM23), Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria edile-Architettura (LM4), Corso di Laurea Magistrale in Planet Life Design (LM 12) (art.45 Statuto Ateneo)
- 7) Determinazioni in merito a pratiche studenti
- 8) Designazione cultori della materia
- 9) Proposta di conferimento di assegni / di rinnovo assegni per lo svolgimento di attività di ricerca
- 10) Proposte di conferimento/rinnovo di borse di studio
- 11) Proposta di indizione selezione per affidamento contratti di collaborazione occasionale o professionale
- 12) Comunicazioni in merito all'ospitalità presso le strutture del Dipartimento di visiting professors, ricercatori, studenti stranieri etc.
- 13) Determinazioni in merito a mozioni presentate da rappresentanti degli studenti
- 14) Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia, ai Ricercatori e ai Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

- 15) Approvazione stipulazione di patrocini, convenzioni, contratti ed atti negoziali
- 16) Approvazione proposte progettuali per partecipazione a bandi di finanziamento
- 17) Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato (rif. Delibera di Senato Accademico del 23 luglio 2014)

- 18) Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/E1 SSD ICAR 17 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020

- 19) Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/B3 SSD ICAR/09 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020
- 20) Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/C1 SSD ICAR/13 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020
- 21) Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I e II fascia

- 22) Rettifica deliberazione del Consiglio di dipartimento del 20/04/2021: sostituzione componenti commissione procedura di valutazione per un posto di Professore II fascia SC 07/E1 SSD AGR/13 ai sensi dell'art. 24, comma 5 L. 240/2010
- 23) Rettifica deliberazione del Consiglio di dipartimento del 20/04/2021: sostituzione componenti commissione procedura di valutazione per un posto di Professore II fascia SC 08/C1 SSD ICAR/13 ai sensi dell'art. 24, comma 5 L. 240/2010
- 24) Varie ed eventuali

Riservato ai soli Professori di I fascia:

- 25) Posto di Professore di I fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010 e del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", per il S.C. 08/A1
- 26) Varie ed eventuali

Preliminarmente il Segretario comunica che, in analogia con quanto disposto con l'art. 10 comma 4 del Regolamento di funzionamento del Senato Accademico, al solo fine di agevolare la redazione del verbale, provvederà a registrare la presente seduta. I componenti del Consiglio potranno consultare le riproduzioni della seduta. Dopo l'approvazione del verbale la registrazione dovrà essere distrutta.

ORDINE DEL GIORNO N. 1 – Comunicazioni del Presidente

- a) Il Presidente comunica che l'ufficio relazioni internazionali ha presentato il progetto Erasmus+ "STEAMigPOWER - approaches at higher education for mIGrants, refugees and asylum seekers' emPOWERment", che vede coinvolti per l'Università degli Studi di Perugia il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e il Dipartimento di Ingegneria. Capofila del progetto è l'Universidade do Minho (P), altri partner: Fundacio Solidaritat UB (E), Aristotelio Panepistimio Thessalonikis (GR), Skybridge Partners Outsourcing Services i.k.e. (GR)
- b) Il Presidente comunica che in data 14 maggio u.s. è giunta comunicazione da parte dell'Amministrazione di Ateneo della scadenza al 31 ottobre 2021 del mandato triennale dei Presidenti dei Consigli di Corsi di Studio in Ingegneria Civile e Ambientale e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, nonché del Coordinatore dei Corsi di Studio dipartimentali. Entro il 31 luglio 2021 i Decani per i Presidenti dei consigli di corso di studio e il Direttore del Dipartimento per il Coordinatore devono indire le elezioni, visto che l'intera procedura deve essere completata entro il 31 ottobre 2021.
- c) Il Presidente comunica che dietro invito dei Collegi dei geometri delle Province di Perugia e Terni, si è aperta la discussione sull'istituzione di un percorso triennale professionalizzante in base alla nuova normativa in materia. In collaborazione con il prof. Giofrè, che già in passato si era occupato della materia, e con il prof. Paolo Belardi, abbiamo incontrato la delegata alla Didattica, Prof.ssa Carla Emiliani. Visto l'interesse che la governance di Ateneo ha mostrato per questi corsi e il fatto che alcuni di essi siano in accreditamento presso altri atenei geograficamente distanti dal nostro, si ritiene di proseguire su questa strada con l'impegno da parte del Presidente di tenere il dialogo in dipartimento sempre aperto al contributo di tutti.
- d) Il Presidente comunica che è stata fatta richiesta al Comitato per i festeggiamenti del XX Giugno di inserire nel programma la cerimonia di inaugurazione della nuova sala dottorandi del Dipartimento. L'evento si dovrebbe svolgere il 21 giugno alle ore 16 alla presenza del Sindaco di Perugia e del MR.
- e) Il Presidente anticipa al Consiglio la presentazione da parte della Commissione Comunicazione di un vademecum per disciplinare la materia. Nei prossimi giorni la bozza sarà inviata a tutti i consiglieri al fine di raccogliere suggerimenti, per poi essere portata in approvazione nel consiglio di dipartimento del mese di giugno. A questo proposito il Presidente sottolinea come i contenuti del sito web del Dipartimento siano spesso non aggiornati e ritiene si renda necessario dare una responsabilità specifica, riservandosi di portare delle proposte per il prossimo consiglio di dipartimento.
- f) Il Presidente comunica che è giunto da parte di ANVUR l'accreditamento del nuovo Corso di laurea magistrale in Ingegneria dei Materiali e dei Processi Sostenibili con sede in Terni. Il Presidente ringrazia tutti coloro i quali hanno concorso al raggiungimento di questo importante risultato, sia interni al Dipartimento, sia della Ripartizione Didattica.
- g) Il Presidente cede la parola al Segretario Amministrativo, il quale richiama i presenti e i loro collaboratori al doveroso rispetto delle procedure per la partecipazione a eventi, congressi e convegni telematici la quale, non diversamente dalle missioni, richiede quantomeno la previa autorizzazione da parte del responsabile del progetto per lo sviluppo del quale la partecipazione è richiesta o, nel caso di eventi didattici fruiti dai partecipanti al dottorato internazionale, da parte del coordinatore del dottorato al fine di verificare la pertinenza della missione/corso/convegno con il programma di ricerca e la capienza dei fondi destinati ai rimborsi.

Il Consiglio prende atto di quanto precede.


ORDINE DEL GIORNO N. 2 – Approvazione verbali delle sedute precedenti.


Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 20/04/2021, reso disponibile in bozza a tutti i consiglieri tramite trasmissione a mezzo e-mail.


Il Consiglio, all'unanimità, approva il verbale della seduta del 20/04/2021.


ORDINE DEL GIORNO N.3 – Ratifica decreti assunti in via d'urgenza


Il Presidente riferisce al Consiglio che, in via d'urgenza e salva la ratifica del Consiglio del Dipartimento, secondo quanto previsto dall'art. 9 comma 1 lett. f) del Regolamento di funzionamento del Dipartimento, sono stati emanati i decreti aventi gli oggetti sotto riportati, riguardanti materie di competenza del Consiglio. Tali decreti sono stati trasmessi ai Consiglieri per presa visione e opportuna conoscenza.

 decreto n.42 approvazione proposta progettuale INCON FETOPEN Ubertini.pdf

 decreto n.47 logo e patrocinio seminario giusti.pdf

 decreto n.48 richiesta assegno FISR Gusella.pdf

 decreto n.51 contingenti stranieri.pdf


 decreto n.54 approvazione accordo erasmus+ minho STEM.pdf


Il Consiglio, all'unanimità approva la ratifica dei decreti assunti in via d'urgenza sopra elencati.


ORDINE DEL GIORNO N.4 – Comunicazione decreti di variazione di budget assunti dal Segretario Amministrativo


Il Presidente ricorda che, a mente dell'art. 32 del Regolamento per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, è previsto che "Le variazioni di cui alle lettere a), b), c), assunte dal Responsabile dei Centri Istituzionali devono essere portate a conoscenza del Consiglio del relativo Centro Istituzionale".


A tal fine comunica che il Segretario amministrativo ha assunto i decreti di seguito elencati aventi ad oggetto variazioni di budget. Tali decreti sono stati trasmessi ai Consiglieri per presa visione.


 decreto n.29 varbudget OIT ventura contratto.pdf


 decreto n.30 varbudget trasferimento master ventura.pdf

 decreto n.31 varbudget ASSM Tolentino Venanzi contratto.pdf

 decreto n.32 proposta varbudget diminuzione convenzione confindustria mochi.pdf

 decreto n.35 varbudget laboratorio viaria 2021.pdf

 decreto n.37 varbudget trasferimento interno borse POT DESIGN.pdf

 decreto n.38 varbudget Jindal Brunone contratto.pdf

Il Consiglio prende atto di quanto precede.

ORDINE DEL GIORNO N. 5 - Determinazioni in merito alla programmazione didattica

a) Seminari e attività integrative

Il Presidente comunica che il Prof. Paolo Belardi, responsabile del corso di laurea in Planet Life Design, ha trasmesso il verbale della seduta del comitato di gestione della laurea magistrale in Planet Life Design del 21/04/2021, nella quale è stato deliberato l'affidamento a favore del Dott. Lorenzo Chiuchiù di un seminario titolato "Etica ed estetica del design sostenibile" articolato in cinque lezioni per un totale di 25 ore pari a 1 CFU che sarà

riconosciuto tra le “Ulteriori attività formative”. Propone quindi che il Consiglio approvi detto affidamento.

Il Consiglio, all'unanimità, approva l'affidamento del seminario Etica ed estetica del design sostenibile, nell'ambito del corso di laurea in Planet Life Design, al Dott. Lorenzo Chiuchiù.

ORDINE DEL GIORNO N.6 – Proposta di costituzione dei Consigli di Corso di Studio per i corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM23), Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria edile-Architettura (LM4), Corso di Laurea Magistrale in Planet Life Design (LM 12) (art.45 Statuto Ateneo)

Il Presidente introduce l'argomento ricordando che in data 14 maggio u.s. è giunta da parte dell'Amministrazione Centrale comunicazione con la quale si invitavano gli organi del Dipartimento a predisporre il rinnovo dei Presidenti dei Consigli di Corso di Studio di Ingegneria Civile e Ambientale (L07) e di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM 35), nonché del Coordinatore dei Corsi di Studio Dipartimentali Ingegneria Edile Architettura (LM 4) e Ingegneria Civile (LM 23).

In Dipartimento da tempo si è aperto un dibattito sulla necessità di trovare dei momenti di confronto anche per i corsi di laurea dipartimentali, anche in considerazione che alcuni docenti, soprattutto per il CLM in Ingegneria Edile Architettura, provengono da fuori Dipartimento e quindi non partecipando ai consessi dipartimentali non trovano un luogo di confronto, indispensabile per il migliore funzionamento e per le azioni di coordinamento dei corsi di studio. Sempre per il CLM in Ingegneria Edile Architettura, anche il Gruppo di Riesame ha rilevato nella mancanza del Consiglio di Corso di Studio un fattore di criticità.

Il Corso di Laurea Magistrale in Planet Life Design che, si ricorda, è Inter-Ateneo in collaborazione con l'Università della Campania Luigi Vanvitelli, è attualmente ancora retto dal Docente proponente, prof. Paolo Belardi. Il corso si avvia all'istituzione del secondo anno del primo ciclo e quindi anche in questo caso si ritiene necessario procedere all'istituzione del Consiglio di Corso di Studio, vista la presenza di docenti provenienti da più dipartimenti dell'Ateneo, oltre che quelli provenienti dall'Ateneo consorziato.

Per i tre corsi di laurea, prima di procedere all'individuazione della data per l'elezione del Presidente, è necessario attendere che venga eletta la componente studentesca. In particolare, per il CLM in Planet Life Design, sarebbe opportuno attendere l'arrivo delle nuove matricole, in modo da avere una più ampia platea di elettorato attivo e passivo.

Si apre la discussione.

La sig.na Stefanetti comunica che gli studenti sono assolutamente d'accordo con la proposta in questione, che consente uno spazio ulteriore di confronto.

Il Presidente sottolinea come l'attività del Prof. Giofrè in questi anni sia stata ineccepibile.

Il Prof. Brunone concorda con la proposta, in quanto moltiplica le occasioni di scambio.

Il Prof. Giofrè ringrazia per gli apprezzamenti ricevuti sul proprio operato e ricorda che la istituzione di un Consiglio di Corso di Laurea dedicato al Corso di Laurea magistrale in Ingegneria edile-Architettura (LM-4) è uno degli obiettivi proposti dal Gruppo di Riesame e approvati dal Dipartimento lo scorso dicembre in sede di Riesame Ciclico. L'obiettivo prevedeva anche la possibilità di istituire un Consiglio di Intercorso tra le due magistrali LM-4 e LM-23 come occasione per coordinare la didattica di secondo livello. La proposta del Direttore di istituire un “comitato di gestione della didattica di dipartimento”, con la partecipazione di tutti i Presidenti dei consigli dei corsi di laurea, è una iniziativa alternativa utile in tal senso.

Al termine della discussione il Presidente pone in votazione la proposta

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di costituzione dei Consigli di Corso di Studio per i corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile (LM23), Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria edile-Architettura (LM4), Corso di Laurea Magistrale in Planet Life Design (LM 12).

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per i provvedimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N.7 – Determinazioni in merito a pratiche studenti

Non sono portate all'attenzione del Consiglio pratiche relative alla carriera di studenti.

ORDINE DEL GIORNO N. 8 – Designazione cultori della materia

Per quanto riguarda i corsi di laurea dipartimentali, sono pervenute le richieste di seguito riportate, sulle quali si è già espresso in senso favorevole il coordinatore dei corsi dipartimentali Prof. Massimiliano Giofrè. Di seguito si riporta la tabella riepilogativa delle proposte di designazione.

CdS	Docente titolare del corso	Insegnamento	cultore
LM-23	Bruno Brunone	Sistemi idrici – modulo Gestione e monitoraggio dei sistemi acquedottistici	Filomena Maietta
LM-4	Sivia Meniconi	Idraulica e Infrastrutture idrauliche urbane – modulo Idraulica	

Il Consiglio, all'unanimità, approva le proposte di attribuzione del titolo di “cultore della materia”, nell'ambito delle relative discipline, come riportate nella tabella.

ORDINE DEL GIORNO N.9 – Proposta di conferimento di assegni / di rinnovo assegni per lo svolgimento di attività di ricerca

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio le richieste di seguito riportate, giusta la previsione del Regolamento d'ateneo per gli assegni di ricerca, secondo quanto di seguito indicato:

1) – rinnovo

Richiedente: Prof. Luigi Torre
Area Scientifico-disciplinare: 09 – ingegneria industriale
SSD: ING-IND/22 scienza e tecnologia dei materiali
Titolo del progetto: modellazione sviluppo testing e studio di LCA di materiali e biomateriali ad alta temperatura mediante tecniche di prototipazione rapida
Durata: annuale
Importo massimo: € 24.198,36
Finanziamento: Progetto “Sviluppo di fluidi termici avanzati per CSP – Finanziato da ENEA (ENEAI20LT)
Beneficiario: Ivan Puri

2) – rinnovo

Richiedente: Prof. Filippo Ubertini
Area Scientifico-disciplinare: 08 – ingegneria civile e architettura
SSD: ICAR/09 Tecnica delle costruzioni
Titolo del progetto: metodologie e sistemi per il monitoraggio sismico di costruzioni in muratura basate sull'impiego di mattoni nanocompositi intelligenti sensibili allo stato di deformazione
Durata: annuale
Importo massimo: € 23.786,76
Finanziamento: Progetto FISR2019_00245 Terre proiettate per una industria delle costruzioni eco-sostenibile e a misura d'uomo (pj FISR21FU)
Beneficiario: Antonella d'Alessandro

Il Consiglio approva all'unanimità le proposte di rinnovo degli assegni di ricerca come in narrativa, ai sensi di quanto sancito dal nuovo Regolamento d'ateneo per gli assegni di ricerca.

A tal fine delibera altresì:

- di autorizzare il segretario amministrativo ad apportare al bilancio di competenza del DICA, ove necessario, le variazioni richieste, e a effettuare la partizione dei fondi relativi;
- di autorizzare l'ufficio compensi a effettuare i pagamenti sui relativi PJ, previa eventuale partizione, ove necessaria.

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso dal Segretario amministrativo all'Ufficio scuole di dottorato e assegni di ricerca e all'ufficio compensi per i conseguenti provvedimenti.

ORDINE DEL GIORNO N.10 – Proposte di conferimento/rinnovo di borse di studio

A) Il Presidente comunica che sono pervenute richieste di indizione di bandi di selezione pubblica per l'affidamento di borse per attività di studio e ricerca, integralmente finanziate con fondi pubblici o privati all'uopo finalizzati, come di seguito indicato:

A1)

- responsabile scientifico: Prof. Fabio Bianconi
- n. borse: 1
- area scientifica: Area 08 Ingegneria civile e architettura – ICAR/17 disegno
- tema della ricerca (oggetto della borsa): costruzione di un modello innovativo per la gestione dello stato patrimoniale attraverso logiche di building information modeling e intelligenza artificiale
- Importo borsa: € 6.000,00
- Fondo di finanziamento borsa: fondi pubblici finalizzati – finanziamento accordato dal Comune di Città di Castello, nell'ambito dell'accordo per la costruzione di un modello innovativo per la gestione dello stato patrimoniale attraverso logiche di building information modeling e intelligenza artificiale (PJ COCAST21FB)
- Mesi durata borsa: 6, rinnovabili
- Requisiti partecipazione: laurea specialistica, magistrale o vecchio ordinamento in ingegneria edile e architettura e affini
- Attribuzione punteggio: punti 100 punti di cui 20 riservati ai titoli e 80 al colloquio.

Il Consiglio approva all'unanimità la proposta di indizione della selezione per l'affidamento di borse per attività di studio e ricerca come sopra descritto, ai sensi di quanto sancito dal Regolamento d'ateneo per le borse di studio.

ORDINE DEL GIORNO N.11 - Proposta di indizione selezioni per contratti di collaborazione occasionale/a progetto/professionale

Non vi sono richieste riguardanti tale oggetto.

ORDINE DEL GIORNO N.12 – Comunicazioni in merito all'ospitalità presso le strutture del Dipartimento di visiting professors, ricercatori, studenti stranieri etc

Il Prof. Luca Valentini comunica al Consiglio che il Dott. Emanuele Cesprini (PhD student dell'Università di Scienze Applicate di Salisburgo e Università di Padova) sarà in visita presso il nostro Dipartimento, per il periodo a decorrere dal 01/06 al 30/09/2021 per svolgere attività di ricerca comune su progetto "Study and characterization of eco-friendly and smart adhesives for regenerative medicine". Nello sviluppo di tale progetto il Dott. Emanuele Cesprini sarà ospitato presso lo studio e il laboratorio dello stesso Prof. Valentini, in Terni.

Il Prof. Filippo Ubertini comunica che un Collega dell'Università di Alicante, Prof Salvador Ivorra, ha chiesto di ospitare presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, per 3 mesi, nel periodo settembre-novembre 2021, uno studente di dottorato di quella università, Ing. Stefano

Anastasia, che svilupperà parte della sua ricerca con il gruppo di ricerca dello stesso Prof. Ubertini. Il visiting student dovrebbe essere ospitato nello spazio dedicato ai dottorandi del dipartimento, fatte salve le prescrizioni anticovid.

Il Consiglio prende atto di quanto precede.

ORDINE DEL GIORNO N.13 – Determinazioni in merito a mozioni presentate da rappresentanti degli studenti

Il Presidente comunica che sono pervenute da parte dei rappresentanti degli studenti eletti in seno alla lista Sinistra Universitaria – UDI, due mozioni, di cui di seguito si riporta l'oggetto:

- a) Creazione di Corsi Bim – Building Information Modeling – per i corsi di Ingegneria Civile e di Ingegneria Edile-Architettura
- b) Richiesta di Riqualificazione degli spazi verdi di competenza del dipartimento

Invita quindi i presentatori delle mozioni a esporne il contenuto al dipartimento.
Interviene il sig. Emanuele Volpe.

Si apre quindi la discussione.

Prende la parola Paolo Belardi, facendo presente che, per quanto riguarda la proposta di riqualificazione delle aree esterne, la Ripartizione Tecnica sta redigendo i piani di comparto dei diversi poli universitari in modo tale che ogni intervento non sia occasionale, ma sia coerente con una visione d'insieme proiettata verso il futuro. In tal senso, sia gli spazi protetti per lo studio all'aperto sia l'eventuale ricomposizione del cortile del polo di Ingegneria (laddove verrà lanciato un concorso di idee tra gli studenti) vanno concepiti in quest'ottica. Segnala inoltre la necessità di rimuovere la cartellonistica, interna ed esterna, apposta all'inizio degli anni novanta per evitare di disorientare i visitatori: primo principio dell'accessibilità e del decoro.

Il Prof. Ubertini concorda con le esigenze prospettate dagli studenti: in particolare sottolinea la necessità che venga effettuata una puntuale manutenzione delle aree verdi.

Il Prof. Gigliotti ricorda che il CAMS garantisce un solo taglio all'anno, così come l'impresa manutentrice esterna. Sottolinea la grande disponibilità offerta non solo dal personale di portineria, ma anche da tecnici del dipartimento i quali saranno formalmente incaricati di contribuire alle operazioni di manutenzione e sfalcio.

Il Prof. Giofrè, in merito alla proposta di organizzazione di "corsi BIM", ricorda che uno degli obiettivi di miglioramento dell'attività formativa, elaborati assieme al gruppo di riesame del corso di laurea in ingegneria civile e architettura, è quello dell'adeguamento dell'offerta formativa ai temi BIM. La proposta era quella di sviluppare, nei vari laboratori, un unico tema che potesse essere declinato in tutto il percorso di studio usando un software di tipo open-BIM, in modo da giungere alla laurea con una solida competenza nell'uso di tale strumento. Già alcuni colleghi usano questi strumenti e hanno sviluppato forme di coordinamento tra di loro per creare progetti coordinati.

Il Presidente ricorda che un corso sul BIM non può essere svolto all'interno dell'università: tale attività si configurerebbe come un corso di formazione, oltretutto su un software specifico, attività che esula dalla mission dell'Ateneo.

Il Prof. Manciola ritiene che, nel lungo periodo, la proposta del Prof. Giofrè potrebbe essere valida. Rimane il problema degli studenti già iscritti, problema che può essere parzialmente affrontato con la discussione delle tematiche e della filosofia BIM nell'ambito di corsi professionalizzanti.

Prende la parola Paolo Belardi, rappresentando l'importanza di non coinvolgere tutti gli insegnamenti di progettazione nel percorso formativo in "Building Information Modeling", individuando alcuni insegnamenti coordinati nell'ambito dell'architettura tecnica, degli impianti tecnologici, delle strutture e della sicurezza. Questo sia per non rischiare di confondere il mezzo con il fine sia per non depauperare l'offerta formativa riducendola a un solo tema, perché gli studenti, nel loro percorso formativo, debbono affrontare più temi peraltro a diverse scale. In particolare gli insegnamenti di "Composizione architettonica" e con essi l'insegnamento di "Restauro architettonico" sono vocati a ben altre finalità. Così come vuole da sempre il dna della scuola italiana di architettura.

L'Ing. Breccolotti ricorda che già il dipartimento ha attivato corsi professionalizzanti sulle tematiche BIM per gli studenti della LM-23 indirizzo strutture. Certamente al termine del percorso gli studenti hanno una mera infarinatura, ma è comunque una introduzione alla filosofia BIM.

ORDINE DEL GIORNO N.14 – Varie ed eventuali

Non sono portati argomenti in discussione

Riservato ai soli Professori di I e II fascia, ai Ricercatori e ai Rappresentanti del personale tecnico-amministrativo

(alle ore 12:30 si disconnettono i rappresentanti degli studenti e il Prof. Tamagnini)

ORDINE DEL GIORNO N.15– Approvazione patrocini, convenzioni, contratti e atti negoziali.

Il Presidente sottopone all'esame ed approvazione del Consiglio le seguenti proposte di stipulazione di convenzioni di ricerca in ambito istituzionale, di contratti conto terzi, di patrocini e di atti negoziali in genere, già trasmessi in bozza a tutti i Consiglieri via mail, di seguito riassunti negli elementi fondamentali, invitando i Docenti responsabili a esporre sinteticamente il contenuto degli stessi:

A) Convenzioni di ricerca

A1)

Responsabile: Prof. Marzio Rosi

Partner: Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti – Pescara, Dipartimento di Farmacia (CH)

Oggetto: Utilizzo di risorse di calcolo HPC per la simulazione numerica applicata al sistema meteo-climatico e per lo studio di proprietà chimico-fisiche e reattività di sistemi di interesse atmosferico e astrochimico

Termine: anni 3

Finanziamento: per il sostegno delle attività di ricerca che verranno svolte principalmente presso la sede di Chieti, sarà erogato dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale un contributo di € 5.000,00

A2)

Responsabile: Prof. Filippo Ubertini

Partner: NPLUS S.r.l., C.F. e p.i.v.a. 01148830316 –Rovereto (TN), Via Fortunato Zeni 8

Oggetto: collaborazione allo sviluppo di tematiche di interesse comune nel campo dell'ingegneria strutturale e del monitoraggio dei ponti

Termine: anni 3

Senza oneri per le parti

A3)

Responsabile: Prof. Luca Valentini

Partner: Università degli Studi di Firenze - Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino (NEUROFARBA), C.F. e P. IVA 01279680480, con sede a Firenze Viale Pieraccini n. 6

Oggetto: contratto di ricerca in collaborazione nella tematica: "Meccanica delle increspature della fibroina di seta come approccio bioispirato per l'ingegneria tissutale della anastomosi intestinale/allungamento intestinale"

Termine: anni 3

Senza oneri per le parti

A4)

Responsabile: Ing. Nicola Cavalagli

Partner: Provincia Serafica di S. Francesco O.F.M. con sede in S. Maria degli Angeli P.zza Porziuncola 1, C.F./P.I. 00160170544

Oggetto: convenzione per lo studio dei dati di monitoraggio strutturale della basilica di Santa Maria degli Angeli in Assisi

Termine: anni 3

Finanziamento: € 3000 finalizzati all'erogazione di una borsa di studio sul tema "Indagini diagnostiche non distruttive per la caratterizzazione meccanica di murature di edifici monumentali"

A5)

Responsabile: Prof. Filippo Ubertini

Partner: ReLUIIS - rete dei laboratori universitari di ingegneria sismica e strutturale, con sede in Napoli, presso il Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura [Di.St.] dell'Università di Napoli Federico II, via Claudio, 21 - 80125 (partita IVA 04552721211)

Oggetto: accordo tecnico di attuazione dell'accordo ex art. 15 legge 7 agosto 1990, N. 241 TRA il Ministero dell'Interno - Dipartimento della Pubblica Sicurezza, Direzione Centrale dei Servizi Tecnico Logistici e della Gestione Patrimoniale - DPS-DCSTLGP ed Consorzio ReLUIIS CUP F52C21000140001

Termine: 15/09/2022

Finanziamento: € 20.000,00

A6)

Responsabile: Prof. Gianluca Cerni

Partner: R.E.F.R.A. SUD S.r.l. , con sede e domicilio fiscale in Monza (MB), via C.Porta, 4, CAP 20900, codice fiscale/partita I.V.A. 02808640730, Codice SDI J6URRTW

Oggetto: Convenzione per il finanziamento di una ricerca su "Additivo antiossidante per il recupero del materiale fresato nei conglomerati bituminosi"

Termine: mesi 2

Finanziamento: € 1500 eventualmente finalizzati all'erogazione di una borsa di studio

A6)

Responsabile: Prof. Gianluca Cerni

Partner: So.Co.Str.a s.r.l., con sede e domicilio fiscale in 06124 Perugia PG, via del Diaspro 6, c.f. e p.iva 03199880547

Oggetto: Convenzione per il finanziamento di una ricerca su "La tecnica del riciclaggio a freddo di pavimentazioni esistenti quale strumento per la realizzazione di tappeti di usura"

Termine: mesi 4

Finanziamento: € 4000 eventualmente finalizzati all'erogazione di una borsa di studio

B) Contratti

B1)

Responsabile: Prof. Paolo Belardi

Committente: Tecnostrade s.r.l., Perugia, Via dei Filosofi 47, 06126 c.f. e p.iva 01170840548

Oggetto: RECYCLE RAP (Reclaimed Asphalt Pavement). Studio ideativo per il riuso di materiali bituminosi provenienti da demolizioni stradali nelle opere di ingegneria, architettura e design

Termine: mesi 1

Corrispettivo: € 2.000,00 + iva

B2)

Responsabile: Prof. Luigi Torre

Committente: Recuperiamo srl

Oggetto: misura degli impatti socio-economici ed ambientali del processo nell'ambito del progetto "RIS Reti Integrate di Solidarietà"

Termine: mesi 12

Corrispettivo: € 15.000,00 + iva

Il Consiglio, all'unanimità, approva la proposta di stipula delle convenzioni e dei contratti sopra riportati, autorizzando il Direttore ad apportare modeste modifiche agli schemi contrattuali e convenzionali trasmessi ai Consiglieri e demandando a successivo atto del Segretario Amministrativo le relative variazioni di bilancio (ove necessarie), variazioni che verranno effettuate e avranno efficacia all'atto della stipula dei relativi contratti.

C) Patrocini

C1)

Richiedente: Proloco di Spello, Piazza Matteotti, 3 06038 – Spello – PG

Oggetto: richiesta di concessione del patrocinio del Dipartimento di ingegneria civile ed ambientale, con relativa autorizzazione alla pubblicazione del logo dipartimentale nei materiali promozionali della manifestazione, e richiesta di partecipazione di un rappresentante del Dipartimento come componente di giuria della XVII edizione del concorso "Finestre, Balconi e Vicoli fioriti" in programma da maggio ad agosto p.v,

Referenti interni al dipartimento: Dott. Aldo Ranfa, Dott.ssa Flaminia Ventura

Il Consiglio all'unanimità delibera la concessione del patrocinio del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale e l'uso del logo dello stesso alla XVII edizione del concorso "Finestre, Balconi e Vicoli fioriti", indicando quali membri della giuria il Dott. Aldo Ranfa e/o la Dott.ssa Flaminia Ventura.

ORDINE DEL GIORNO N. 16 – Approvazione proposte progettuali per partecipazione a bandi di finanziamento

Non sono portati argomenti in discussione

ORDINE DEL GIORNO N.17 – Varie ed eventuali

Non sono portati argomenti in discussione

Riservato ai soli Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato

(alle ore 12:45 si disconnettono i rappresentanti del personale tecnico-amministrativo e i ricercatori a tempo determinato)

ORDINE DEL GIORNO N.18 - Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/E1 SSD ICAR 17 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020

Si premette che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28 aprile 2021, ha assegnato a questo Dipartimento il posto di RTD b) di cui all'oggetto a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

A) SETTORE CONCORSUALE: 08/E1 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione).

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: ICAR/17 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione)

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano:

Rappresentazione dell'architettura e del paesaggio, con particolare riferimento al valore delle tecniche di modellazione nel processo progettuale dalla formazione dell'idea alla sua realizzazione.

- Titolo del progetto in inglese:

Representation of architecture and landscape, with particular reference to the value of modeling techniques in design process from the formation of the idea to its realization.

- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano:

Gli obiettivi generali della ricerca riguardano i contenuti scientifico disciplinari propri del Disegno, con specifico riferimento alle teorie, ai metodi, alle tecniche e agli strumenti della rappresentazione nel campo dell'architettura, dell'ambiente e del paesaggio. Obiettivo specifico dell'attività di ricerca è la definizione di modelli per conoscere e interpretare il processo progettuale in architettura, ingegneria e design, con particolare riferimento al valore delle tecniche, della modellazione informatica, della rappresentazione virtuale e di reverse modeling, nel passaggio dalla percezione, intesa come primo disegno nella mente, alle sue molteplici rappresentazioni, che si concretizzano nei segni del costruito.

- Descrizione dell'attività di ricerca in inglese:

The general objectives of the research concern the scientific and disciplinary contents of the Drawing, with specific reference to the theories, methods, techniques and tools of representation in the fields of building, environment and landscape. The specific objective of the research activity is the definition of models to understand and interpret the design process in architecture, engineering and design, with particular reference to the value of techniques, of digital modeling, virtual representation and reverse modeling, in the transition from perception, understood as the first drawing in the mind, to its multiple representations, which are concretized in the constructions.

Docente referente: Prof. Fabio Bianconi

D) ATTIVITA' DIDATTICA UFFICIALE, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno), prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lett.B), di cui non più di 200 ore per attività di didattica ufficiale;

E) Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

F) Lingua straniera: Inglese

G) Numero massimo di pubblicazioni: 15

H) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA (oltre a quelli previsti dalla normativa vigente in materia) SONO:

- titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Civile e/o Architettura (AREA 08) o titolo equivalente;

- esperienza maturata nel campo della ricerca e/o della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera B).

I) Termine per la presentazione delle domande: 30 giorni

Il Consiglio all'unanimità, approva le specifiche sopra riportate ai fini dell'emanazione del bando per il posto di ricercatore tempo determinato tempo pieno ex art. 24, comma 3, lettera b) SC 08/E1 SSD ICAR 17 per un periodo di tre anni, al fine di poter realizzare il progetto di ricerca "Rappresentazione dell'architettura e del paesaggio, con particolare riferimento al valore delle tecniche di modellazione nel processo progettuale dalla formazione dell'idea alla sua realizzazione" assegnato dal Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Estratto del presente punto dell'ordine del giorno sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per gli adempimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N. 19 - Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/B3 SSD ICAR/09 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020

Si premette che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28 aprile 2021, ha assegnato a questo Dipartimento il posto di RTD b) di cui all'oggetto a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

A) SETTORE CONCORSUALE: 08/B3 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione).

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: ICAR/09 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione)

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano:

Valutazione della sicurezza e monitoraggio dell'integrità delle costruzioni

- Titolo del progetto in inglese:

Structural health monitoring and assessment of civil engineering structures

- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano:

l'attività di ricerca sarà coerente e congruente con le tematiche del SSD ICAR/09, Tecnica delle Costruzioni, e, in via esemplificativa e non esaustiva, nell'ambito della ricerca teorico-sperimentale per la valutazione della sicurezza e il monitoraggio dell'integrità delle costruzioni esistenti nei confronti di rischi naturali ed antropici. È previsto che l'attività di ricerca si svolga anche all'interno dei laboratori del DICA operanti nell'ambito dell'ingegneria delle strutture. L'attività scientifica sarà finalizzata alla pubblicazione dei risultati su riviste internazionali ad elevato impatto nel settore, così come alla presentazione nell'ambito di congressi internazionali e nazionali e al trasferimento tecnologico.

- Descrizione dell'attività di ricerca in inglese:

The research will be carried out in the field of Structural Design, consistently with the themes of SSD ICAR/09 (Structural Design), including, but not limiting to, theoretical-experimental research

on safety assessment and structural health monitoring of existing civil engineering structures against natural and anthropogenic hazards. The research activity is also expected to take place within the structural engineering laboratories of the Department. The scientific activity will be aimed at the publication of the results within high impact international journals in the field of structural engineering, as well as at the presentation in the context of international and national conferences and at technology transfer.

Docente referente: Filippo Ubertini

D) ATTIVITA' DIDATTICA UFFICIALE, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno), prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lett. B), di cui non più di 140 ore per attività di didattica ufficiale;

E) Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale

F) Lingua straniera: Inglese

G) Numero massimo di pubblicazioni: 15

H) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA PROCEDURA SELETTIVA (oltre quelli previsti dalla normativa vigente in materia SONO:

- titolo di dottore di ricerca in Ingegneria Civile o titolo equivalente;
- esperienza maturata nel campo della ricerca e/o della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera B).

I) Termine per la presentazione delle domande: 30 giorni

Il Consiglio all'unanimità, approva le specifiche sopra riportate ai fini dell'emanazione del bando per il posto di ricercatore tempo determinato tempo pieno ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/B3 SSD ICAR/09 per un periodo di tre anni, al fine di poter realizzare il progetto di ricerca "Valutazione della sicurezza e monitoraggio dell'integrità delle costruzioni", assegnato dal Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Estratto del presente punto dell'ordine del giorno sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per gli adempimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N. 20 - Posto di Ricercatore tempo determinato ex art. 24, comma 3, lettera b) – SC 08/C1 SSD ICAR/13 assegnato dal Consiglio di Amministrazione il 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020

Si premette che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28 aprile 2021, ha assegnato a questo Dipartimento il posto di RTD b) di cui all'oggetto a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Nel rispetto del Regolamento per l'assunzione di ricercatori a tempo determinato ai sensi della Legge 30.12.2010 n. 240 si forniscono di seguito le seguenti informazioni:

A) SETTORE CONCORSUALE: 08/C1 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione)

B) Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: ICAR/13 (come da delibera del Consiglio di Amministrazione).

C) ATTIVITA' DI RICERCA:

- Titolo del progetto in italiano

Teorie, metodi, tecniche e strumenti per la progettazione di nuovi habitat sostenibili: dalle applicazioni di interior design alle applicazioni di urban design.

- Titolo del progetto in inglese

Theories, methods, techniques and tools for designing new sustainable habitats: from interior design applications to urban design applications.

- Descrizione dell'attività di ricerca in italiano:

Gli obiettivi generali della ricerca riguardano i contenuti scientifico-disciplinari del Disegno Industriale, con specifico riferimento alle teorie, ai metodi, alle tecniche e agli strumenti del progetto del prodotto industriale, sia materiale che virtuale, nei suoi caratteri produttivi, tecnologico-costruttivi, funzionali, formali e d'uso e nelle relazioni che esso instaura con il contesto spaziale e ambientale oltre che con quello dell'industria e del mercato. Obiettivi specifici dell'attività di ricerca, incentrata sui principi del design sostenibile, sono l'ideazione e la progettazione di nuovi habitat, capaci di garantire salute e sicurezza rispetto ai cambiamenti climatici anche ai gruppi più fragili, spaziando dalle applicazioni di interior design alle applicazioni di urban design.

- Descrizione dell'attività di ricerca in inglese:

The general objectives of the research concern the scientific-disciplinary contents of Industrial Design, with specific reference to the theories, methods, techniques and tools of the industrial product project, both material and virtual, in its productive, technological-constructive, functional, formal and use characteristics and in the relationships it establishes with the spatial and environmental context as well as with that of the industry and the market. The specific objectives of the research activity, focused on the principles of sustainable design, are the conception and design of new habitats, able to ensure health and safety with respect to climate change even to the most fragile groups, ranging from interior design applications to urban design applications.

Docente referente: Prof. Paolo Belardi.

D) ATTIVITA' DIDATTICA UFFICIALE, DIDATTICA INTEGRATIVA E SERVIZIO AGLI STUDENTI: 350 ore annue (regime a tempo pieno) prevalentemente nell'ambito del SSD di cui alla lett. B), di cui non più di 200 ore per attività di didattica ufficiale;

E) Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

F) Lingua straniera: Inglese;

G) Numero massimo di pubblicazioni: 15;

H) REQUISITI DI AMMISSIONE ALLA VALUTAZIONE (oltre a quelli previsti dalla normativa vigente in materia) SONO:

- titolo di dottore di ricerca in Design o Disegno industriale o Architettura o titolo equivalente;
- esperienza maturata nel campo della ricerca e della didattica, comprovante il possesso di solide competenze di base nel settore scientifico-disciplinare di cui alla lettera B).

I) Termine per la presentazione delle domande: 30 giorni

Il Consiglio all'unanimità, approva le specifiche sopra riportate ai fini dell'emanazione del bando per il posto di ricercatore tempo determinato tempo pieno ex art. 24, comma 3, lettera b) SC 08/C1 SSD ICAR 13 per un periodo di tre anni, al fine di poter realizzare il progetto di ricerca "Teorie, metodi, tecniche e strumenti per la progettazione di nuovi habitat sostenibili: dalle applicazioni di interior design alle applicazioni di urban design" assegnato dal Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2021 a valere sul Secondo Piano Straordinario di cui al D.M. 856/2020.

Estratto del presente punto dell'ordine del giorno sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per gli adempimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N. 21 - Varie ed eventuali

Non sono portati argomenti in discussione

Riservato ai soli Professori di I e II fascia

(alle ore 12:55 si disconnettono i ricercatori a tempo indeterminato)

ORDINE DEL GIORNO N. 22 - Rettifica deliberazione del Consiglio di dipartimento del 20/04/2021: sostituzione componenti commissione procedura di valutazione per un posto di Professore II fascia SC 07/E1 SSD AGR/13 ai sensi dell'art. 24, comma 5 L. 240/2010

Il Consiglio

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 18;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

VISTA la Legge 190/2012;

VISTA la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

VISTA la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

VISTO l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. 889 del 28.5.2012, pubblicato nella G.U. della Repubblica Italiana del 21.6.2012 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, approvato ed emanato con D.R. n. 2334 del 23.12.2011, ratificato dal Senato Accademico nella seduta del 24.1.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.R. n. 396 del 09/03/2021 pubblicato all'Albo on line dell'Ateneo in data 09/03/2021 con cui è stata indetta la procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di Professore universitario –seconda fascia – SC 07/E1 -SSD AGR/13 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 della Dott.ssa Daniela Pezzolla, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di valutazione sopraccitata;

RITENUTO doveroso designare i componenti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione di cui sopra, nel rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L. 240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016;

RICHIAMATA la propria deliberazione del 20/04/2021, con la quale sono stati designati i seguenti docenti quali componenti della Commissione in narrativa nelle persone di:

Prof. Claudio Marzadori – professore I fascia, Università degli Studi di Bologna, claudio.marzadori@unibo.it

Prof. Daniel Said Pullicino – professore II fascia, Università degli Studi di Torino, daniel.saidpullicino@unito.it

Prof.ssa Fulvia Tambone – professoressa II fascia, Università degli Studi di Milano, fulvia.tambone@unimi.it

Considerato tuttavia che, ai sensi dell'art.4 del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, “La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra **professori di I fascia** del settore concorsuale ...”

CONSIDERATO che tra i professori designati con la delibera di consiglio del 20/04/2021 vi sono docenti di II fascia;

RITENUTO doveroso disporre la sostituzione di tali commissari con la proposta di altri docenti, di I fascia, in ossequio al Regolamento di Ateneo;

VISTA la nuova proposta di designazione, formulata dal Prof. Giovanni Gigliotti;

DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a., D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

all'unanimità, delibera

di rettificare la propria delibera del 20/04/2021, revocando la designazione a membri della commissione dei Proff.ri:

Prof. Daniel Said Pullicino – professore II fascia, Università degli Studi di Torino, daniel.saidpullicino@unito.it

Prof.ssa Fulvia Tambone – professoressa II fascia, Università degli Studi di Milano, fulvia.tambone@unimi.it

di designare, quali componenti della Commissione di valutazione della procedura selettiva per la copertura, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 della Dott.ssa Daniela Pezzolla, di n. 1 posto di Professore Universitario – II fascia – SC 07/E1 -SSD AGR/13, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, indetta con D.R. n. 396 del 09/03/2021, i seguenti docenti:

Prof. Claudio Marzadori – professore I fascia, Università degli Studi di Bologna, claudio.marzadori@unibo.it (confermato)

Prof.ssa Luisella Roberta Celi – professoressa I fascia, Università degli Studi di Torino, luisella.celi@unito.it

Prof. Giancarlo Renella – professore I fascia, Università degli Studi di Padova, giancarlo.renella@unipd.it

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso a cura del segretario amministrativo all'amministrazione di Ateneo, corredato dalle dichiarazioni rese dai commissari

designati attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L. 240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016

ORDINE DEL GIORNO N. 23 - Rettifica deliberazione del Consiglio di dipartimento del 20/04/2021: sostituzione componenti commissione procedura di valutazione per un posto di Professore II fascia SC 08/C1 SSD ICAR/13 ai sensi dell'art. 24, comma 5 L. 240/2010

Il Consiglio

VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010, in particolare l'art. 18;

Visto l'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001;

VISTA la Legge 190/2012;

VISTA la delibera ANVUR n. 132 del 13.09.2016;

VISTA la delibera ANAC n. 1208 del 22.11.2017;

VISTO l'atto d'indirizzo del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca prot. n. 39 del 14.05.2018;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Perugia, emanato con D.R. 889 del 28.5.2012, pubblicato nella G.U. della Repubblica Italiana del 21.6.2012 e successive modificazioni e integrazioni;

VISTO il Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, approvato ed emanato con D.R. n. 2334 del 23.12.2011, ratificato dal Senato Accademico nella seduta del 24.1.2012 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTO il D.R. n. 397 del 09/03/2021 pubblicato all'Albo on line dell'Ateneo in data 09/03/2021 con cui è stata indetta la procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di Professore universitario –seconda fascia – SC 08/C1 SSD ICAR/13 da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 della Dott.ssa Benedetta Terenzi, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale;

CONSIDERATO che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di valutazione sopracitata;

RITENUTO doveroso designare i componenti della Commissione giudicatrice della procedura di valutazione di cui sopra, nel rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6, commi 7 e 8, della L. 240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016;

VISTA la proposta di designazione dei componenti, formulata dal Prof. Paolo Belardi, con la quale vengono indicati i seguenti docenti:

Prof. Lorenzo Imbesi – professore I fascia, Università La Sapienza di Roma, lorenzo.imbesi@uniroma1.it

Prof.ssa Raimonda Riccini, - professoressa I fascia, Università IUAV di Venezia, raimonda.riccini@iuav.it

Prof.ssa Elisabetta Benelli – professoressa II fascia, Università di Firenze, elisabetta.benelli@unifi.it

Considerato tuttavia che, ai sensi dell'art.4 del Regolamento di Ateneo per la disciplina della chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della legge 240/2010, “La Commissione è nominata dal Rettore, è composta da tre membri, designati dalla struttura interessata, scelti tra professori di I fascia del settore concorsuale ...”

CONSIDERATO che tra i professori designati con la delibera di consiglio del 20/04/2021 vi sono docenti di II fascia;

RITENUTO doveroso disporre la sostituzione di tali commissari con la proposta di altri docenti, di I fascia, in ossequio al Regolamento di Ateneo;

VISTA la nuova proposta di designazione, formulata dal Prof. Paolo Belardi;
DATO ATTO che viene, in merito, rispettato quanto disposto dall'art. 57, comma 1, lettera a.,
D.Lgs. 165/2001 in materia di pari opportunità;

all'unanimità, delibera

di rettificare la propria delibera del 20/04/2021, revocando la designazione a membri della
commissione della Prof.ssa Elisabetta Benelli – professoressa II fascia, Università di Firenze,
elisabetta.benelli@unifi.it

di designare, quali componenti della Commissione di valutazione della procedura selettiva per la
copertura, mediante chiamata ai sensi dell'art. 24, comma 5, della L. 240/2010 della Dott.ssa
Benedetta Terenzi, di n. 1 posto di Professore Universitario – II fascia – SC 08/C1 SSD ICAR/13,
per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, indetta con D.R. n. 397 del
09/03/2021, i seguenti docenti:

Prof. Lorenzo Imbesi – professore I fascia, Università La Sapienza di Roma,
lorenzo.imbesi@uniroma1.it (confermato)

Prof.ssa Raimonda Riccini, - professoressa I fascia, Università IUAV di Venezia,
raimonda.riccini@iuav.it (confermato)

Prof.ssa Rossana Carullo – professoressa I fascia, Politecnico di Bari, rossana.carullo@poliba.it

Estratto del presente punto all'ordine del giorno sarà trasmesso a cura del segretario
amministrativo all'amministrazione di Ateneo, corredato dalle dichiarazioni rese dai commissari
designati attestanti il rispetto di quanto disposto dall'art.35 bis del D.Lgs. n.165/2001, dall'art. 6,
commi 7 e 8, della L. 240/2010 e dalla delibera ANVUR 132/2016

ORDINE DEL GIORNO N.24 Varie ed eventuali

Non sono portati argomenti in discussione

Riservato ai soli Professori di I fascia

(alle ore 13:00 si disconnettono i docenti di II fascia)

ORDINE DEL GIORNO N. 25 - Posto di Professore di I fascia da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010 e del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", per il S.C. 08/A1

Il Presidente ricorda che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 28/04/2021 ha assegnato a questo Dipartimento n. 1 posto di professore di I fascia per il S.C. 08/A1 - da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010.

Si propone pertanto all'approvazione del Consiglio ogni elemento utile al fine dell'emissione del relativo bando.

Considerato che la chiamata ai sensi dell'art. 18 L. 240/2010 è disciplinata dal "Regolamento per la chiamata dei Professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della L. 240/2010" emanato con D.R. 2040/2014, si precisa quanto segue:

A) il SETTORE CONCORSUALE: 08/A1

B) le specifiche funzioni che il professore dovrà svolgere: attività didattica e di ricerca nel SC 08/A1 specifico e affini

C) la Struttura presso la quale il candidato selezionato sarà incardinato: Dipartimento di Ingegneria Civile ed Ambientale

D) la sede di servizio: Perugia

E) il termine per la presentazione delle domande: 30 giorni

F) il numero massimo di pubblicazioni: 30

G) indicazione della lingua straniera di cui si chiede la conoscenza anche in relazione alle esigenze didattiche relative ai corsi di studio in lingua estera: inglese.

Il Consiglio di Dipartimento all'unanimità approva la copertura di un posto di professore di I fascia mediante chiamata ai sensi dell'art. 18 della Legge 240/2010 e del "Regolamento per la chiamata dei professori ai sensi degli artt. 18 e 24 della Legge 240/2010", per il S.C. 08/A1 unitamente alle ulteriori indicazioni sopra esposte.

Estratto del presente punto dell'ordine del giorno sarà trasmesso all'amministrazione di Ateneo per gli adempimenti di conseguenza.

ORDINE DEL GIORNO N. 26 - Varie ed eventuali

Non sono discussi ulteriori argomenti

Non essendovi altro da trattare la seduta del Consiglio del 24/05/2021 viene sciolta alle ore

13:10

Segretario	Presidente
Il Segretario Amministrativo	Il Direttore del Dipartimento
f.to Dott. Mario GUIDETTI	f.to Prof. Giovanni GIGLIOTTI