

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, del TERRITORIO,
EDILE e di CHIMICA**

**CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
Adunanza del 5 maggio 2021**

VERBALE N. 5/2021

Il giorno 5 maggio 2021 alle ore 15,00, con convocazione prot. 11907-II/6 del 29 aprile 2021, in prima convocazione il 4 maggio 2021 alle ore 6,00 andata deserta, si è riunito in forma telematica su piattaforma Teams, il Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e Chimica (DICATECh).

L'adunanza è stata convocata per discutere e deliberare il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

Comunicazioni
Ratifica Decreti

DIDATTICA

1. Relazione Commissione Paritetica Docenti Studenti
2. Proposta di attivazione di materie a scelta
3. Approvazione Regolamenti didattici dei Corsi di Studio - AA 2021/2022
4. Attribuzione di carichi e compiti didattici ai docenti e ricercatori
5. Cultori della materia

RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

6. Atti negoziali

PERSONALE *(riservato ai docenti di I e II fascia)*

7. Proposta di commissione proc. cod. PA.DICATECh.18c4.20.04

	P	AG	A
1) BALACCO Gabriella	X		
2) BARBANENTE Angela	X		
3) BEN MEFTAH Mouldi	X		
4) BINETTI Mario	X		
5) CAFARO Francesco	X		
6) CAGGIANI Leonardo	X		
7) CAMARDA Domenico	X		
8) CANTATORE Elena	X		
9) CAPOLUPO Alessandra	X		
10) CELIBERTO Roberto	X		
11) CHIAIA Giancarlo	X		
12) CHIARANTONI Carla	X		
13) CIAMPA Alessandra	X		
14) CONTE Emilia	X		

15) COSTANTINO Domenica	X		
16) COTECCHIA Federica	X		
17) D'AMATO Maurizio (esce alle ore 16,00)	X		
18) DAMIANI Leonardo	X		
19) DE FINO Mariella		X	
20) DE GISI Sabino	X		
21) DE SERIO Francesca	X		
22) DE TOMMASI Domenico	X		
23) DELL'ANNA Maria Michela	X		
24) DELL'OSSO Guido Raffaele	X		
25) DIAFERIO Mariella	X		
26) DI CAPUA Francesco	X		
27) DI LERNIA Annamaria	X		
28) DILONARDO Elena	X		
29) DI STEFANO Salvatore	X		
30) DOGLIONI Angelo	X		
31) D'ORAZIO Giuseppe		X	
32) ELIA Gaetano	X		
33) ESPOSITO Dario	X		
34) FALCONE Micaela	X		
35) FATIGUSO Fabio	X		
36) FERRARO Alberto	X		
37) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
38) FIORITO Francesco	X		
39) FLORIO Giuseppe		X	
40) FRATINO Umberto	X		
41) GALLO Vito	X		
42) GIASI Concetta Immacolata	X		
43) GIOIA Andrea	X		
44) GIUSTOLISI Orazio	X		
45) GRASSINI Laura	X		
46) GRECO Rita	X		
47) GRISORIO Roberto	X		
48) GUZZARDO Giovanni	X		
49) IACOBELLIS Vito	X		
50) IANNONE Francesco	X		
51) LA RAGIONE Luigi	X		
52) LATRONICO Mario		X	
53) LAUCELLI Daniele Biagio	X		
54) LOCURCIO Marco	X		
55) LOSACCO Nunzio	X		

56) MALCANGIO Daniela	X		
57) MASTRODONATO Giulia	X		
58) MASTRORILLI Pietro	X		
59) MONGIELLO Giovanni	X		
60) MONNO Valeria	X		
61) MORANO Pierluigi		X	
62) MOSSA Michele	X		
63) MUSIO Biagia	X		
64) NASCETTI Andrea	X		
65) NOTARNICOLA Michele	X		
66) OTTOMANELLI Michele	X		
67) PASTORE Nicola	X		
68) PEPE Massimiliano	X		
69) PETRELLA Andrea	X		
70) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
71) PISCIOTTA Massimo Andrea	X		
72) PUGLISI Giuseppe	X		
73) RAGONE Rosa	X		
74) RANIERI Vittorio	X		
75) REINA Alessandro	X		
76) RIZZUTI Antonino	X		
77) ROMANAZZI Giuseppe	X		
78) SIMEONE Vincenzo	X		
79) SONNESSA Alberico	X		
80) SPASIANO Danilo	X		
81) SURANNA Gian Paolo	X		
82) TARANTINO Eufemia	X		
83) TORRE Carmelo Maria		X	
84) TOTARO Vincenzo	X		
85) TRENTADUE Francesco	X		
86) UVA Giuseppina	X		
87) VERDOSCIA Cesare	X		
88) VITONE Claudia	X		
89) VITUCCI Gennaro	X		
90) BALENA Pasquale	X		
91) BRUNO Maria Francesca	X		
92) CASTIGLIA Oronza	X		
93) PALOMBELLA Biagio	X		
94) TAVOLARE Riccardo	X		
95) COLETTA Virginia	X		
96) TAGARELLI Vito	X		

97) BENEGLIAMO Andrea	X		
98) BOTTICELLI Antonio		X	
99) CATUCCI Giulia	X		
100) CIOCE Maria Francesca	X		
101) DE COLELLIS Lucia		X	
102) DE LEO Francesco	X		
103) DI BRISCO Marika	X		
104) DI MUCCI Vincenzo Mario		X	
105) GALIANO Daniele	X		
106) NAPOLITANO Costantino		X	
107) PASSAQUINDICI Emanuela	X		
108) PETRELLA Michele	X		
109) PRIGIGALLO Alessandra	X		
110) TINELLI Rosmary	X		
111) ZEFFERINO Fabio		X	
D'AQUINO Biagio		X	

PRESENTI N° 99 GIUSTIFICATI N° 11 ASSENTI N° 0

Presiede la seduta il prof. Umberto Fratino, direttore del Dipartimento; svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Biagio D'Aquino, nella sua funzione di Responsabile dei Servizi Amministrativi del Dipartimento. Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta alle ore 15.00.

Comunicazioni

Il direttore comunica che nei prossimi giorni sarà portata all'attenzione del Consiglio la bozza del Piano Culturale del Dipartimento 2021-2023.

Il direttore cede la parola al Responsabile dei Servizi Amministrativi del Dipartimento, dott. D'Aquino, che comunica al Consiglio quanto segue: "Con riferimento all'utilizzo del Fondo Economico, pur comprendendo il periodo particolare che stiamo vivendo e di cui si è tenuto conto nell'autorizzare tutta una serie di spese, preme evidenziare che il fondo de quo può essere utilizzato solo per spese giustificate da urgenza, che non consentono il ricorso alle consuete procedure di acquisto.

A tal proposito si ribadisce quanto già precisato con precedente comunicazione ed in particolare che, così come disciplinato dall'art 5 del Regolamento, il ricorso al Fondo Economico è permesso **tassativamente** per le seguenti spese, **che si rendano urgenti ed indifferibili**:

- Cancelletta e materiali di consumo per ufficio e per laboratorio;
- Spese per acquisto di beni e servizi per piccole riparazioni e per manutenzioni di mobili, macchine e attrezzature, e di locali;
- Spese postali, telegrafiche e valori bollati;
- Spese per il funzionamento e la manutenzione degli automezzi di servizio;
- Spese per l'organizzazione di convegni, congressi, manifestazioni e corsi di formazione e aggiornamento;
- Spese per l'acquisto di libri e pubblicazioni di carattere giuridico, tecnico-scientifico, tecnico amministrativo, audiovisive, stampa quotidiana e periodica e simili, nonché per spese il cui pagamento per contanti si rende opportuno, conveniente e urgente;
- Eventuali altre spese indifferibili e urgenti, preventivamente autorizzate dal Direttore Generale.

Infine, si chiarisce che, come disciplinato dall'art. 6 del Regolamento, "il limite massimo per ciascuna spesa economica in contanti è fissato in € 400,00 (quattrocento/00) IVA e oneri di legge esclusi" e che "è fatto divieto di procedere ad ordinazioni frazionate allo scopo di superare il limite fissato". Per quanto concerne i documenti che devono attestare l'acquisto (fattura, fattura elettronica, scontrino...), si precisa che in caso di scontrino non parlante è necessario che venga chiesta al rivenditore una dichiarazione, su carta intestata, da cui risulti la descrizione dell'acquisto riferito allo scontrino".

Ratifica decreti

Il Direttore chiede la ratifica dei decreti, emessi per ragioni d'urgenza, di seguito elencati; si precisa che i decreti elencati, per semplificare la stesura del presente verbale, sono resi disponibili presso l'archivio dipartimentale.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

- ratifica il decreto n. 64 con il quale è stata determinata l'esclusione di un candidato, per mancanza di requisiti, da una procedura selettiva per il conferimento di incarico individuale di lavoro autonomo;
- ratifica i decreti n. 65, 73 e 74 con i quali sono state nominate le commissioni valutatrici di procedure selettive per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo;
- ratifica i decreti n. 66 e 67 con i quali sono state bandite le procedure selettive per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo;
- ratifica i decreti n. 68 e 77 con i quali sono stati approvati gli atti di procedure selettive per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo;
- ratifica i decreti n. 69 e 79 di richiesta di variazioni di budget 2021;
- ratifica il decreto n. 70 di rinnovo, anno 2021/2022, dei contratti di ricerca denominati PABLE2 e PABLE3 in scadenza il 30/4/2021;
- ratifica i decreti n. 71 e 72 relativi all'approvazione dei tirocini curriculari degli studenti.
- ratifica i decreti n. 75, 76 e 78 con i quali si sono conferiti gli incarichi individuali di lavoro autonomo.

PUNTO 1 all'O.d.G.: Relazione Commissione Paritetica Docenti Studenti

Il direttore informa il Consiglio che la Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) del DICATECH ha prodotto, in ottemperanza a quanto stabilito dall'art. 26 dello Statuto e secondo quanto previsto dalle Linee Guida ANVUR in materia di "Accreditamento periodico delle sedi e dei Cds", le proprie relazioni annuali 2020, documenti che sono stati caricati nella banca dati SUA-CDS 2020 e pubblicate sul sito web di Ateneo. Le relazioni prendono in considerazione il complesso dell'offerta formativa, con particolare riferimento agli esiti della rilevazione dell'opinione degli studenti, indicando eventuali problemi specifici ai diversi corsi di studio.

Terminata la sua esposizione, il direttore invita il prof. Suranna a relazionare brevemente in merito, fornendo al consiglio i dati di maggiore significatività derivati dall'analisi del questionario degli studenti e allertandolo circa la eventuale presenza di situazioni di particolare criticità.

Il direttore, terminata la relazione del prof. Suranna, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del direttore e del prof. Suranna;

VISTI gli esiti della rilevazione dell'opinione degli studenti per l'A.A. 2019/2020

PRENDE ATTO

delle relazioni della CPDS del DICATECH e dei dati e delle analisi ivi contenute.

PUNTO 2 all'O.d.G.: Proposta di attivazione di materie a scelta

Il direttore informa il Consiglio che, analogamente con quanto fatto nell'anno accademico 2020/2021, i coordinatori dei corsi di studio, con il supporto del Delegato alla didattica, prof. Francesco Fiorito, hanno predisposto un elenco di insegnamenti da proporre a paniere per arricchire la proposta formativa del dipartimento, sia al fine di esaudire le richieste della componente studentesca, sia per meglio caratterizzare l'offerta formativa dei corsi di studio del DICATECH.

Come già deliberato nella seduta di Consiglio del 12 giugno 2020, l'attivazione dell'insegnamento è subordinata al fatto che l'insegnamento sia erogato senza determinare costi aggiuntivi per l'Amministrazione, garantendo che la copertura didattica sia determinata come completamento del carico/compiuto didattico ovvero offerta a titolo gratuito.

L'elenco delle materie proposte, che risultano essere tutti coerenti con le proposte di ricerca avanzate dal dipartimento negli ambiti disciplinari interessati, suddivisi tra triennali e magistrali, con indicazione del SSD, del semestre di erogazione e del docente che si è reso disponibile a garantirne copertura è riassunto nelle tabelle sotto riportate.

CORSI DI LAUREA TRIENNALI

SSD	DISCIPLINA	CdS	SEMESTRE	DOCENTE
CHIM/07	CHIMICA SOSTENIBILE PER L'EDILIZIA	L23, L7	1° semestre	CIAMPA
CHIM/07	COMPLEMENTI DI CHIMICA	L7, L23	1° semestre	D'ORAZIO
GEO/05	FONDAMENTI DI GEOINFORMATICA	L7, L23	1° semestre	DOGLIONI
ICAR/06	FOTOGRAMMETRIA DIGITALE AEREA E TERRESTRE	L23, L7	1° semestre	NASCETTI
ICAR/01	IDRAULICA PER L'EDILIZIA	L23	1° semestre	DE SERIO
ICAR/01	IDRAULICA FLUVIALE	L7, L23	2° semestre	AMORUSO
ICAR/03	TRATTAMENTO DEGLI AERIFORMI	L7, L23	2° semestre	FERRARO
ICAR/18	STORIA DELLE CITTA'	L23, L7	2° semestre	PIETROPAOLO
ICAR/20	ANALISI E MODELLAZIONE DELLA CONOSCENZA SPAZIALE PER IL TERRITORIO	L7, L23	2° semestre	MASTRODONATO

CORSI DI LAUREA MAGISTRALI

SSD	DISCIPLINA	CdS	SEMESTRE	DOCENTE
CHIM/07	BIOCOMBUSTIBILI	LM35, LM23, LM24	2° semestre	DILONARDO
ICAR/10	PROGETTAZIONE DI INVOLUCRI EDILIZI AD ALTE PRESTAZIONI	LM24, LM23	2° semestre	FIORITO
ICAR/06	RILEVAMENTI SPECIALI PER LE INFRASTRUTTURE DEL TERRITORIO	LM23	1° semestre	SONNESSA
GEO/05	GEOTERMIA PER L'INGEGNERIA	LM23, LM24, LM35	2° semestre	PASTORE
ICAR/02	METODI PER L'ANALISI, LA GESTIONE E IL CONTROLLO DELLE RISORSE IDRICHE	LM35, LM23	2° semestre	BALACCO
ICAR/02	IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI	LM23, LM24, LM35	2° semestre	TOTARO
ICAR/22	VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI	LM23, LM35	2° semestre	MORANO
CHIM/07	VALUTAZIONE DELL'INQUINAMENTO CHIMICO	LM35, LM24, LM23	2° semestre	RIZZUTI
CHIM/07	CHIMICA PER LE TECNOLOGIE SOSTENIBILI	LM35, LM24, LM23	2° semestre	MUSIO
CHIM/07	CHIMICA E ANALISI STATISTICA	LM35, LM24, LM23	2° semestre	RAGONE
ICAR/06	GNSS E UAV PER IL RILIEVO DEL TERRITORIO	LM35 (TA)	2° semestre	COSTANTINO
ICAR/20	SISTEMI MULTIAGENTE DI SUPPORTO ALLA DECISIONE PER LA PIANIFICAZIONE SPAZIALE	LM35 (TA)	2° semestre	CAMARDA
ING-IND/22	TRATTAMENTO DELLE EMISSIONI ATMOSFERICHE	LM35 (TA)	2° semestre	NOTARNICOLA
ICAR/01	IDRAULICA DELLA DIFFUSIONE DI INQUINANTI IN MARE	LM35 (TA)	2° semestre	MOSSA

Terminata la sua esposizione, il direttore invita il delegato della didattica a illustrare brevemente al Consiglio il percorso realizzato, avendo cura di evidenziare le modalità di definizione dello stesso.

Il direttore, terminata la relazione del delegato alla didattica, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

Dopo ampia e articolata discussione, con l'astensione dei proff. Cotecchia, Guzzardo, Losacco, Ottomanelli e Vitone,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del direttore

SENTITA la relazione del delegato alla didattica;

PRESO ATTO delle proposte di insegnamento a scelta per l'AA 2021/2022;

DELIBERA

di proporre, per l'AA 2021/2022, quali paniere di materie a scelta, gli insegnamenti elencati nelle due tabelle riportate in narrativa, precisando che l'insegnamento non sarà attivato in mancanza di studenti che optino per tale scelta all'interno delle finestre temporali previste.

PUNTO 3 all'O.d.G.: Approvazione Regolamenti didattici dei Corsi di Studio - AA 2021/2022

Il direttore informa i presenti che, a breve, è fissata la scadenza ministeriale ANVUR MIUR per la compilazione della Scheda Unica di Ateneo (SUA) e, di conseguenza, urge l'approvazione dei regolamenti didattici dei corsi di laurea e laurea magistrale per l'A.A. 2021/2022.

Il Direttore ricorda ai presenti come, nell'AA 2017/2018, in ragione della riformulazione del primo anno di corso di tutti i percorsi di primo livello, questo Dipartimento abbia rivisitato e aggiornato i percorsi formativi di sua competenza e come nell'AA 2018/2019 abbia approvato, ai fini dell'ottimizzazione complessiva dell'offerta formativa del dipartimento, la disattivazione del corso di laurea in Ingegneria dell'Ambiente erogato nella sede di Taranto e la conseguenza riattivazione di un percorso curricolare, sempre in classe L7, nella stessa sede. Ricorda altresì che lo scorso A.A. 2020/2021 siano state proposte e approvate ristrutturazioni sostanziali dei Regolamenti Didattici di due corsi di studio magistrale, quello di Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM 24) e quello Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (LM 35); nel primo caso (LM24) è stata rivista l'articolazione curricolare, mentre, nel secondo (LM35) è stato attivato un percorso curricolare nella sede di Taranto. Infine, ricorda come questo Consiglio nella seduta dello scorso 28 gennaio 2021, in coerenza con quanto previsto dall'art. 9 del DM 446/2020, abbia proposto la disattivazione del corso di laurea professionalizzante a carattere sperimentale in "Costruzioni e Gestione Ambientale e Territoriale" (classe L-7 - DM 270/2004) e la contestuale istituzione, a decorrere dall'A.A. 2021/2022, del corso di laurea a orientamento professionale in "Professioni Tecniche per l'Edilizia e il Territorio" (Classe L-P01 - DM 446/2020) avente pari denominazione.

Fatta questa doverosa premessa, il Direttore passa quindi all'illustrazione dei contenuti dei Regolamenti Didattici, come proposti dai consigli di corso di studio, evidenziando come, in linea generale, si sia ritenuto opportuno non introdurre modifiche di particolare significatività. Nel confermare come tutte le nuove proposte di regolamento siano state oggetto di approvazione da parte dei Consigli di Corso di Studio, il direttore tiene a evidenziare come il Consiglio del Corso di Studio Magistrale di Ingegneria Civile abbia evidenziato la necessità di procedere, prima dell'A.A. 2022/2023, a una scrupolosa analisi dell'offerta formativa e alla definizione, laddove ritenuto necessario, di una nuova articolazione didattica.

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito. Il prof. Simeone richiama il suo intervento in consiglio di Dipartimento dell'aprile 2018 e il contenuto della lettera indirizzata al Direttore del Dipartimento ed al Presidente reggente del CCL, che chiede sia allegata al verbale. In particola dichiara che *"come membro effettivo del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici partecipa alle principali attività che definiscono lo sviluppo e condizioneranno l'intero campo dell'Ingegneria Civile in Italia nei prossimi anni e che partecipa alle attività di modifica ed aggiornamento delle Norme Tecniche per le Costruzioni 2018, alle Linee Guida sui ponti e sulle gallerie e che ha svolto il ruolo di coordinatore tecnico dei lavori di aggiornamento del Regolamento per la disciplina di dighe e traverse. A riguardo sottolinea che ritiene incredibile ed irrazionale che negli anni non ci sia mai stato modo di valorizzare, se non marginalmente, le sue specifiche expertise nell'ambito del corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile. Questo a scapito delle possibilità di formazione dei ragazzi probabilmente solo per non turbare equilibri fra settori scientifico disciplinari, per cui nel prendere atto, con rammarico, dell'assenza di interesse alla valorizzazione delle proprie expertise a servizio degli studenti del corso di laurea magistrale in ingegneria civile, motiva il suo voto contrario, al solo manifesto degli studi di quest'ultimo corso di studio, ritenendo questa scelta irrazionale e contraria agli interessi degli studenti"*.

Dopo ampia discussione, con voto contrario, limitatamente al solo Regolamento didattico del corso di laurea magistrale in Ingegneria Civile (LM23), del prof. Simeone per le motivazioni addotte in narrativa, voto contrario cui si associa la prof.ssa Giasi,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTI i Regolamenti Didattici per l'AA 2021/22 dei corsi di laurea e laurea magistrale del DICATECh;

DELIBERA

di approvare per l'AA 2021/22, i Regolamenti Didattici dei corsi di laurea e laurea magistrale del DICATECh che sono in allegato al presente verbale e del quale ne fanno parte integrante.

PUNTO 4 all'O.d.G.: Attribuzione di carichi e compiti didattici ai docenti e ricercatori

Il Direttore riferisce che, come di consueto, è necessario provvedere all'individuazione dei carichi e dei compiti didattici per l'A.A. 2021/2022 ai professori e ricercatori afferenti al Dipartimento. Ricorda altresì che l'attribuzione dei carichi didattici ai professori di I e II fascia afferenti al Dipartimento richiede la copertura didattica di almeno 12 CFU, mentre per i ricercatori, che dovessero optare per questa opportunità, è possibile definire il compito didattico con l'attribuzione di un insegnamento di almeno 6 CFU; fanno eccezione i ricercatori a tempo determinato di tipo Senior (RTDb), per i quali l'assegnazione del compito didattico può arrivare fino a 12 CFU. Nelle due tabelle che seguono sono riportate le proposte di assegnazione, in riferimento sia ai carichi didattici principali, sia ai compiti didattici da assegnare ai ricercatori in servizio, in accordo con le volontà espresse, evidenziando come i proff. Simeone e Fidelibus, entrambi del SSD GEO/05, completeranno il loro carico didattico in corsi di terzo livello.

CARICHI DIDATTICI			2021/2022						
DOCENTE	QUAL	SSD	INSEGNAMENTO/MODULO	CFU	CdS	SEDE	ANNO	SEM	
BARBANENTE Angela	PO	ICAR/20	Pianificazione Territoriale e Ambientale	12	LM35	TARANTO	I	2° Semestre	
BEN MEFTAH Mouldi	PA	ICAR/01	Idraulica	12	L7	TARANTO	II	2° Semestre	
BINETTI Mario	PA	ICAR/05	Sistemi di trasporto ambientale	12	LM35	BARI	II	2° Semestre	
CAFARO Francesco	PA	ICAR/07	Geotecnica	12	L7	BARI	III	1° Semestre	
CAMARDA Domenico	PO	ICAR/20	Ingegneria del territorio	12	LM23	BARI	II	1° Semestre	
CELIBERTO Roberto	PO	CHIM/07	Chimica - corso A	6	L8	BARI	I	2° Semestre	
			Chimica - corso G	6					
CHIAIA Giancarlo	PA	ICAR/01	Idraulica	12	L7	BARI	II	2° Semestre	
CONTE Emilia	PA	ICAR/10	Architettura Tecnica	12	L23	BARI	II	2° Semestre	
COSTANTINO Domenica	PA	ICAR/06	Topografia	6	L7	BARI	II	1° Semestre	
			Topografia e cartografia digitale	6	L7	TARANTO	II	1° Semestre	
COTECCHIA Federica	PO	ICAR/07	Stabilità dei pendii	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
			Meccanica dei terreni e delle opere geotecniche - I Modulo: Meccanica dei geomateriali	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
DAMIANI Leonardo	PO	ICAR/02	Regime e protezione dei litorali	12	LM35	BARI	I	2° Semestre	
D'AMATO Maurizio	PA	ICAR/22	Estimo	6	L23	BARI	III	1° Semestre	
			Metodi Quantitativi per la Valutazione e gli Investimenti Immobiliari	6	LM24	BARI	I	1° Semestre	
DE SERIO Francesca	PA	ICAR/01	Idraulica marittima + Rischio idrologico: 1° modulo - Iraulica marittima	6	LM35	TARANTO	I	1° Semestre	
			Idraulica Ambientale	6	L9	BARI	II	2° Semestre	
DE TOMMASI Domenico	PO	ICAR/08	Scienza delle Costruzioni - 1° modulo	6	L7	BARI	II	2° Semestre	
			Meccanica delle strutture e metodi computazionali	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
DELL'ANNA Maria Michela	PA	CHIM/07	Chimica - corso E	6	L23	BARI	II	2° Semestre	
			Chimica - corso L	6	L50	BARI	I	2° Semestre	
DELL'OSSO Guido	PA	ICAR/11	Sostenibilità dei sistemi edili +BIM	12	LM24	BARI	II	2° Semestre	
DIAFERIO Mariella	PA	ICAR/09	Tecnica delle Costruzioni	12	L23	BARI	I	2° Semestre	
ELIA Gaetano	PA	ICAR/07	Geotecnica sismica	6	LM23	BARI	I	2° Semestre	
			Meccanica dei terreni e delle opere geotecniche - II Modulo: Geotecnica computazionale	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
FATIGUSO Fabio	PO	ICAR/10	Recupero e riqualificazione degli edifici + Laboratorio Progettuale	12	LM24	BARI	I	2° Semestre	
FIDELIBUS Dolores	PA	GEO/05	Prevenzione, controllo e rischio ambientale	6	LM35	BARI	I	1° Semestre	
FIORITO Francesco	PA	ICAR/10	Progettazione Integrata	12	LM24	BARI	I	2° Semestre	
FLORIO Giuseppe	PA	MAT/07	Meccanica razionale (A-K)	6	L9	BARI	II	1° Semestre	
			Meccanica razionale (L-Z)	6	L9	BARI	II	1° Semestre	
FRATINO Umberto	PO	ICAR/02	Gestione dei badni idrografici	12	LM35	BARI	II	1° Semestre	
GALLO Vito	PA	CHIM/07	Chimica - corso B	6	L8	BARI	I	2° Semestre	
			Chimica - Corso H	6					
GIASI Concetta I.	PO	GEO/05	Geoingegneria Ambientale	12	L7	BARI	III	1° Semestre	
GIUSTOLISI Orazio	PO	ICAR/02	Gestione dei sistemi irrigui e elementi di Hydroinformatics	6	LM23	BARI	I	2° Semestre	
			Gestione dei sistemi idraulici	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
GRECO Rita	PA	ICAR/09	Tecnica delle costruzioni	12	L7	BARI	III	2° Semestre	
GUZZARDO Giovanni	PA	IUS/10	Diritto urbanistico e public procurement	6	LM24	BARI	II	1° Semestre	
			Diritto urbanistico	6	LP01	BARLETTA	I	1° Semestre	
IACOBELLIS Vito	PO	ICAR/02	Idrologia di bacino	12	LM23	BARI	I	2° Semestre	
IANNONE Francesco	PA	ICAR/10	Servizi Tecnologici per Costruzioni Sostenibili + Laboratorio Progettuale	12	LM24	BARI	I	1° Semestre	
LATRONICO Mario	PA	CHIM/07	Chimica - corso C	6	L8	BARI	I	2° Semestre	
			Chimica - Corso I	6					
LA RAGIONE Luigi	PA	ICAR/08	Scienza delle Costruzioni (L-Z)	12	L9	BARI	II	2° Semestre	
LAUCELLI Daniele Biagio	PA	ICAR/02	Reti Idrauliche	12	L7	TARANTO	III	1° Semestre	
MASTRORILLI Piero	PO	CHIM/07	Chimica - corso D	6	L9	BARI	I	2° Semestre	
			Chimica, Energia e Ambiente	6	L9				III
MONNO Valeria	PA	ICAR/20	Tecnica Urbanistica	12	L23	BARI	III	1° Semestre	
MORANO Pierluigi	PO	ICAR/22	Estimo	12	LM4	BARI	IV	Annuale	
MOSSA Michele	PO	ICAR/01	Idraulica ambientale	12	L7	BARI	II	2° Semestre	
NASCETTI Andrea	PA	ICAR/06	Cartografia e GIS + Trattamento delle osservazioni - II modulo: Trattamento delle osservazioni	6	L7	BARI	II	1° Semestre	
			Rilevamento topografico + Cartografia digitale e GIS - II Modulo: Cartografia digitale e GIS	6	LP01	BARI	I	2° Semestre	
NOTARNICOLA Michele	PO	ING-IND/22	Gestione dei rifiuti solidi e bonifica dei siti contaminati	12	LM35	BARI	I	1° Semestre	
OTTOMANELLI Michele	PO	ICAR/05	Tecnica ed economia dei Trasporti	12	LM23	BARI	I	1° Semestre	
PICCINNI Alberto F.	PO	ICAR/02	Costruzioni idrauliche	12	L7	BARI	III	1° Semestre	
PUGLISI Giuseppe	PO	MAT/07	Meccanica razionale	12	L7	BARI	II	1° Semestre	
ROMANAZZI Giuseppe	PA	CHIM/07	Chimica (corso TARANTO)	6	L7-L9	TARANTO	II	2° Semestre	
			Chimica - (Disegno Industriale)	6	L50	BARI	I	2° Semestre	
SIMEONE Vincenzo	PO	GEO/05	Geologia applicata all'ingegneria civile	6	LM23	BARI	II	1° Semestre	
SURANNA Gian Paolo	PO	CHIM/07	Chimica Ambientale	6	L7	BARI	II	2° Semestre	
			Chimica	6	L7	BARI	I	2° Semestre	
TARANTINO Eufemia	PO	ICAR/06	GIS e Remote Sensing	6	LM24	BARI	II	1° Semestre	
			Telerilevamento	6	LM35	BARI	I	1° Semestre	
TORRE Carmelo Maria	PA	ICAR/22	Evaluation for product development	6	LM12	BARI	II	1° Semestre	
			Estimo	12	LM4	BARI	IV	Annuale	
TRENTADUE Francesco	PA	ICAR/08	Scienza delle Costruzioni - 1° modulo	6	L23	BARI	II	2° Semestre	
			Scienza delle costruzioni II	6	LM23	BARI	I	1° Semestre	
UVA Giuseppina	PO	ICAR/09	Costruzioni in zona sismica	12	LM23	BARI	I	1° Semestre	
VERDOSCIA Cesare	PA	ICAR/17	Disegno, rilievo e modellazione del costruito	12	L23	BARI	II	1° Semestre	
VITONE Claudia	PA	ICAR/07	Fondazioni	6	LM23	BARI	I	2° Semestre	
			Fondamenti di Geotecnica	6	L7	TARANTO	III	2° Semestre	

COMPITI DIDATTICI			2021/2022					
DOCENTE	QUAL	SSD	INSEGNAMENTO/MODULO	CFU	CdS	SEDE	ANNO	SEM
BALACCO Gabriella	RTDb	ICAR/02	Irradiazione Urbana	6	LP01	BARLETTA	III	1° Semestre
			Risorse idriche	6	L7	BARI	III	1° Semestre
CAGGIANI Leonardo	RTDb	ICAR/05	Pianificazione e Progettazione dei Trasporti - 1° Modulo: Pianificazione dei Trasporti	6	LM-23	BARI	II	1° Semestre
			Pianificazione e Progettazione dei Trasporti - 2° Modulo: Progettazione dei Trasporti	6	LM-23	BARI	II	1° Semestre
CANTATORE Elena	RTDa	ICAR/10	Costruzioni Edili	6	L7-PROF	BARLETTA	II	2° Semestre
CAPOLUPO Alessandra	RTDa	ICAR/06	Cartografia e GIS + Trattamento delle osservazioni - I modulo: Cartografia e GIS	6	L7	BARI	II	1° Semestre
CHIARANTONI Carla	RU	ICAR/10	Tipologie e tecnologie edilizie . - 1° modulo	6	L23	BARI	III	2° Semestre
DE FINO Mariella	RTDb	ICAR/10	Architettura Tecnica	6	L7	BARI	II	2° Semestre
			Tecnologia delle costruzioni sostenibili	6	LM-35	TARANTO	I	2° Semestre
DE GISI Sabino	RTDb	ING-IND/22	Elementi di ingegneria sanitaria + Tecnologie per la tutela ambientale :2° Modulo: Tecnologie per la tutela ambientale	6	L7	BARI	III	2° Semestre
			Elementi di ingegneria sanitaria + Tecnologie per la tutela ambientale :2° Modulo: Tecnologie per la tutela ambientale	6	L7	TARANTO	III	2° Semestre
DI CAPUA Francesco	RTDa	ICAR/03	Elementi di ingegneria sanitaria + Tecnologia per la tutela ambientale :1° Modulo :Elementi di ingegneria sanitaria	6	L7	TARANTO	III	2° Semestre
DI LERNIA Annamaria	RTDa	ICAR/07	Complementi di Geotecnica + Rischio Geotecnico - I Modulo: Complementi di geotecnica	6	LM-35	BARI	II	1° Semestre
DI STEFANO Salvatore	RTDa	MAT/07	Meccanica razionale	6	L23	BARI	II	1° Semestre
DOGLIONI Angelo	RU	GEO/05	Geoingegneria Ambientale	6	L7	TARANTO	II	1° Semestre
			Geoingegneria Ambientale II	6	LM-35	TARANTO	I	1° Semestre
ESPOSITO Dario	RTDa	ICAR/20	Analisi e gestione del territorio e dell'ambiente	6	L7-PROF	BARLETTA	III	1° Semestre
FALCONE Micaela	RU	IUS/14	Diritto europeo dell'ambiente	6	L7	TARANTO	II	1° Semestre
FERRARO Alberto	RTDa	ICAR/03	Elementi di ingegneria sanitaria + Tecnologia per la tutela ambientale :1° Modulo :Elementi di ingegneria sanitaria	6	L7	BARI	III	2° Semestre
GIOIA Andrea	RTDb	ICAR/02	Rischio Idrologico	6	LM-35	TARANTO	I	1° Semestre
			Vulnerabilità idraulica del Territorio	6	LM-24	BARI	II	1° Semestre
GRASSINI Laura	RU	ICAR/20	Rigenerazione urbana e territoriale	12	LM-24	BARI	II	2° Semestre
GRISORIO Roberto	RTDb	CHIM/07	Fondamenti di Chimica	6	LP01	BARI	I	2° Semestre
			Chimica dell'Ambiente	6	LM-35	TARANTO	I	1° Semestre
LOCURCIO Marco	RTDb	ICAR/22	Valutazione Immobiliare	6	LP01	BARI	II	2° Semestre
LOSACCO Nunzio	RTDa	ICAR/07	Fondamenti di geotecnica	6	L7	BARI	III	2° Semestre
MALCANGIO Daniela	RU	ICAR/01	Misure e controlli ambientali	6	LM-35	BARI	I	2° Semestre
MONGIELLO Giovanni	RU	ICAR/17	Disegno	6	L7	BARI	I	2° Semestre
PASTORE Nicola	RTDb	GEO/05	Geologia applicata	6	L7	BARI	II	1° Semestre
PEPE Massimiliano	RTDa	ICAR/06	GIS e 3D City Model	6	LM-35	TARANTO	I	1° Semestre
PETRELLA Andrea	RU	ING-IND/22	Scienza e tecnologia dei materiali	6	L7	BARI	II	1° Semestre
		ING-IND/22	Tecnologia dei materiali	6	L23	BARI	II	1° Semestre
PISCIOTTA Massimo	RU	ICAR/04	Strade, ferrovie ed aeroporti: modulo A	6	L7	BARI	III	2° Semestre
RANIERI Vittorio	RU	ICAR/04	Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti	6	LM-23	BARI	II	1° Semestre
			Strade, ferrovie ed aeroporti: modulo B	6	L7	BARI	I	2° Semestre
REINA Alessandro	RU	GEO/02	Geologia territoriale	6	LP01	BARLETTA	I	2° Semestre
SONNESSA Alberico	RTDa	ICAR/06	Rilevamento topografico + Cartografia digitale e GIS - I Modulo: Rilevamento topografico	6	LP01	BARI	I	2° Semestre
SPASIANO Danilo	RTDb	ICAR/03	Processi e trattamenti avanzati di ingegneria sanitaria ambientale	6	LM-35	TARANTO	III	1° Semestre
			Qualità e trattamento delle acque	6	LM-35	BARI	I	1° Semestre
VITUCCI Gennaro	RTDa	ICAR/08	Fondamenti di statica	6	L7-PROF	BARLETTA	II	1° Semestre

Il Direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;
ACQUISITO il consenso dei professori di I e II fascia in servizio nel Dipartimento;
PRESO ATTO della disponibilità dei ricercatori in servizio nel Dipartimento;

DELIBERA

di approvare, per l'A.A. 2021/2022, l'assegnazione dei carichi didattici principali e compiti didattici ai professori e ricercatori afferenti al Dipartimento come da tabelle riportate in narrativa.

PUNTO 5 all'O.d.G.: Cultori della materia

Il direttore riferisce che è pervenuta da parte del prof. Michele Ottomanelli, la proposta di attribuzione della qualifica di cultore della materia per gli ingg. Aleksandra Colovic e Luigi Pio Prencipe, dottori di ricerca nel SSD ICAR/05. Il Direttore ricorda che il Regolamento didattico di Ateneo annovera il possesso del titolo di dottore di ricerca quale requisito ai fini dell'attribuzione della qualifica di esperto (cfr. art 17 comma 14).

Il direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del direttore;

DELIBERA

di attribuire la qualifica di Cultore della Materia nel SSD ICAR/05 agli ingg. Aleksandra Colovic e Luigi Pio Prencipe.

PUNTO 6 all'O.d.G.: Atti negoziali

Il direttore riferisce che è pervenuta, da parte della prof.ssa Angela Barbanente, la richiesta di stipula di un contratto di servizio di ricerca (in deroga ex art. 158 Dlgs 50/2016) con la società Ricerca sul Sistema Energetico - RSE SpA avente per tema "*Strategie territoriali per l'agevolazione dello sviluppo delle comunità energetiche rinnovabili*". L'atto individua quale responsabile scientifico delle attività la prof.ssa Angela Barbanente, ha durata di sette mesi e prevede un corrispettivo economico di € 15.000 (quindicimila/00) oltre IVA. Il direttore informa che è stato predisposto il piano di spesa e individuato l'elenco dei collaboratori.

Il direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Direttore;

VISTA la proposta di contratto di ricerca;

DELIBERA

di autorizzare il direttore a sottoscrivere l'atto, fatto salvo quanto previsto dalla delibera di Senato Accademico del 22 dicembre 2015.

Il direttore riferisce che è pervenuta, da parte della prof.ssa Cotecchia la richiesta di stipula di un accordo ex art 15 della Legge 241/90 e s.m.i con il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica – (CNR-IRPI) al quale sono affidate le attività di ricerca finalizzate all'avanzamento della conoscenza sulla dinamica evolutiva dei movimenti connessi ai processi tenso-deformativi in essere nelle pendici del settore occidentale del territorio di Biccari (FG), attraverso l'uso di tecniche avanzate di rilievo a distanza (remote sensing) degli assetti di pendio, di dati di monitoraggio e di analisi meccaniche.

L'accordo ha durata di sette mesi e prevede un corrispettivo economico a favore di CNR_IRPI di € 10.000 (diecimila/00) che è reso disponibile sui fondi dell'Accordo_Biccari_Lago, del quale è responsabile scientifico, tra gli altri, la stessa prof.ssa Cotecchia.

Il direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del direttore;

VISTA la proposta di accordo;

DELIBERA

di autorizzare il direttore a sottoscrivere l'accordo.

Il Responsabile dei servizi amministrativi del dipartimento riferisce che è pervenuta, da parte del prof. Fratino, la richiesta di stipula di un accordo ex art 15 della Legge 241/90 e smi con il Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" al quale sono affidate le analisi di ecotossicità di 48 campioni d'acqua e di 21 campioni di sedimenti marini che saranno raccolti durante le campagne di monitoraggio previste all'interno del progetto AI SMART.

L'accordo ha durata di ventiquattro mesi e prevede un corrispettivo economico a favore di Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" di € 15.000 (quindicimila/00), che è reso disponibile sui fondi del progetto AI SMART, del quale è responsabile scientifico lo stesso prof. Fratino.

Il direttore, terminata la relazione, invita i presenti a pronunciarsi in merito.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del Responsabile dei Servizi Amministrativi;

VISTA la proposta di accordo;

DELIBERA

di autorizzare il direttore a sottoscrivere l'accordo.

PUNTO 7 all'O.d.G.: Proposta di commissione proc. cod. PA.DICATECh.18c4.20.04 (*riservato ai docenti di I e II fascia*)

	P	AG	A
1) BARBANENTE Angela	X		
2) BEN MEFTAHA Mouldi	X		
3) BINETTI Mario	X		
4) CAFARO Francesco	X		
5) CAMARDA Domenico	X		
6) CELIBERTO Roberto	X		
7) CHIAIA Giancarlo	X		
8) CONTE Emilia	X		
9) COSTANTINO Domenica	X		
10) COTECCHIA Federica	X		
11) D'AMATO Maurizio		X	
12) DAMIANI Leonardo	X		
13) DELL'ANNA Maria Michela	X		
14) DELL'OSSO Guido Raffaele	X		
15) DE TOMMASI Domenico	X		
16) DIAFERIO Mariella	X		
17) ELIA Gaetano	X		
18) FATIGUSO Fabio	X		

19) FIDELIBUS Maria Dolores	X		
20) FIORITO Francesco	X		
21) FLORIO Giuseppe		X	
22) FRATINO Umberto	X		
23) GALLO Vito	X		
24) GIASI Concetta Immacolata	X		
25) GIUSTOLISI Orazio	X		
26) GRECO Rita	X		
27) GUZZARDO Giovanni	X		
28) IACOBELLIS Vito	X		
29) IANNONE Francesco	X		
30) LA RAGIONE Luigi	X		
31) LATRONICO Mario		X	
32) LAUCELLI Daniele Biagio	X		
33) MASTRORILLI Pietro	X		
34) MONNO Valeria	X		
35) MORANO Pierluigi		X	
36) MOSSA Michele	X		
37) NASCETTI Andrea	X		
38) NOTARNICOLA Michele	X		
39) OTTOMANELLI Michele	X		
40) PICCINNI Alberto Ferruccio	X		
41) PUGLISI Giuseppe	X		
42) ROMANAZZI Giuseppe	X		
43) SIMEONE Vincenzo	X		
44) SURANNA Gian Paolo	X		
45) TARANTINO Eufemia	X		
46) TORRE Carmelo Maria		X	
47) TRENTADUE Francesco	X		
48) UVA Giuseppina	X		
49) VERDOSCIA Cesare	X		
50) VITONE Claudia	X		
D'AQUINO Biagio		X	

PRESENTI N° 45 GIUSTIFICATI N° 5 ASSENTI N° 0

Presiede la seduta il prof. Umberto Fratino, direttore del Dipartimento; svolge le funzioni di Segretario verbalizzante il dott. Biagio D'Aquino. Il Direttore, constatata la validità dell'adunanza, dichiara aperta la seduta alle ore 18,00.

Il Direttore ricorda come questo Consiglio, con deliberazione del 3 agosto 2020, in coerenza con la delibera del CdA del 31 luglio 2020, avesse proposto l'attivazione di una procedura concorsuale per il reclutamento di un professore di II fascia, ex art. 18 comma 4 della Legge 240/2010, nel SSD ICAR/09 (*Tecnica delle Costruzioni*)

Ai sensi del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori di prima e seconda fascia" emanato con DR n. 475 del 8/8/2018, questo consesso è ora tenuto a designare un professore di I fascia con funzione di membro interno e a proporre una rosa di

professori di I fascia, di numero non inferiore a quattro, all'interno della quale saranno individuati gli altri due membri della Commissione.

Alla luce di quanto sopra, il direttore quindi propone all'assemblea la seguente ipotesi:

Membro designato

Uva Giuseppina Politecnico di Bari

Commissari

Biolsi Luigi Politecnico di Milano

Gattescu Natalino Università degli Studi di Trieste

Marini Alessandra Università degli Studi di Bergamo

Plizzari Giovanni Università degli Studi di Brescia

Il direttore, terminata la relazione, invita il consesso a esprimersi in merito.

All'unanimità,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

UDITA la relazione del direttore;

RITENUTI i professori proposti idonei a comporre la commissione valutatrice della procedura concorsuale per il reclutamento di un professore di II fascia, ex art. 18 comma 4 della Legge 240/2010, nel SSD ICAR/09 (*Tecnica delle Costruzioni*);

DESIGNA

quale membro interno della commissione valutatrice della procedura il prof. Giuseppina **Uva** del Politecnico di Bari e

PROPONE

che la rosa, all'interno della quale individuare gli altri due membri della commissione valutatrice della procedura concorsuale per il reclutamento di un professore di II fascia, ex art. 18 comma 4 della Legge 240/2010, nel SSD ICAR/09 (*Tecnica delle Costruzioni*), sia composta dai seguenti professori di I fascia:

Biolsi Luigi Politecnico di Milano

Gattescu Natalino Università degli Studi di Trieste

Marini Alessandra Università degli Studi di Bergamo

Plizzari Giovanni Università degli Studi di Brescia

Il Consiglio, avendo terminato l'esame di tutti i punti all'ordine del giorno, si chiude alle ore 18,25.

Il Segretario
f.to Biagio D'Aquino

Il Direttore
Umberto Fratino

