

VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO
Adunanza del 27 Marzo 2020

Giorno **27 Marzo 2020** alle ore **15:00** si riunisce il Consiglio del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra, convocato a norma del Regolamento di Dipartimento e del “Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica”, emanato con D.R. n. 751 del 11/03/2020 prot. n. 28705 per discutere e deliberare sui punti posti in Odg prot. n. 31322/2020 e n. 32355/2020, come di seguito riportati. La riunione si svolge utilizzando la piattaforma digitale di Ateneo denominata “Microsoft Teams”, alla quale si accede inserendo le proprie credenziali di Ateneo e seguendo le istruzioni brevemente riportate in OdG e nella Guida operativa dedicata, resa disponibile ai componenti il Consiglio.

Ordine del Giorno

1. Comunicazioni del Direttore;
2. Approvazione verbale seduta del 19/12/2019;
3. Ratifica decreti;
4. Proposte scarico beni inventariali;
5. Autorizzazione stipula, rinnovo, ratifica e/o revoca convenzioni e contratti;
6. Contributi per organizzazione eventi e convegni;
7. Proposte conferimento qualifica Cultore della materia;
8. Proposta di attivazione dottorato internazionale in “Advanced Catalytic Processes for using Renewable Energy Sources” (ACCESS) - prof. G. Centi;

Ordine del Giorno aggiuntivo

9. Proposte bandi per assegni di ricerca di tipo B (a carico di progetti di ricerca o di altri fondi);
10. Offerta formativa A.A. 2020-21: assegnazione carichi didattici.

Di seguito viene riportato l’elenco dei componenti afferenti al Consiglio che hanno preso parte alla seduta in modalità a distanza come sopra specificato. Sono altresì indicati i consiglieri assenti, che hanno o non hanno giustificato la loro assenza:

N°	COGNOME	NOME	QUALIFICA	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
1.	ANELLO	GIOVANNI	ORDINARIO	X		
2.	CENTI	GABRIELE	ORDINARIO	X		
3.	CRUPI	MARILENA	ORDINARIO	X		
4.	CUBIOTTI	PAOLO	ORDINARIO	X		
5.	CURRO'	CARMELA	ORDINARIO	X		
6.	GIAQUINTA	PAOLO	ORDINARIO	X		
7.	LO FARO	GIOVANNI	ORDINARIO	X		
8.	MAGAZU'	SALVATORE	ORDINARIO	X		
9.	MAJOLINO	DOMENICO	ORDINARIO	X		
10.	MANGANARO	NATALE	ORDINARIO	X		
11.	NERI	FORTUNATO	ORDINARIO	X		
12.	NERI	GIANCARLO	ORDINARIO	X		

13.	OLIVERI	FRANCESCO	ORDINARIO	X		
14.	PALUMBO	ANNUNZIATA	ORDINARIO	X		
15.	PATANE'	SALVATORE	ORDINARIO	X		
16.	RESTUCCIA	LILIANA	ORDINARIO	X		
17.	SAIJA	ROSALBA	ORDINARIO	X		
18.	TORRISI	LORENZO	ORDINARIO	X		
19.	VENUTI	VALENTINA	ORDINARIO	X		
20.	VILLARI	MASSIMO	ORDINARIO	X		
21.	BARBERA	ELVIRA	ASSOCIATO	X		
22.	BONANZINGA	MADDALENA	ASSOCIATO	X		
23.	BRANCA	CATERINA	ASSOCIATO	X		
24.	CAMMAROTO	FILIPPO DOMENICO	ASSOCIATO	X		
25.	CARINI	LUISA	ASSOCIATO	X		
26.	CONFORTO	FIAMMETTA	ASSOCIATO	X		
27.	CONSOLO	GIANCARLO	ASSOCIATO	X		
28.	D'ANGELO	GIOVANNA	ASSOCIATO			X
29.	DE SALVO	MARIO	ASSOCIATO			X
30.	DISTEFANO	SALVATORE	ASSOCIATO	X		
31.	FAZIO	ENZA	ASSOCIATO	X		
32.	FAZIO	RICCARDO	ASSOCIATO			X
33.	FINOCCHIO	GIOVANNI	ASSOCIATO	X		
34.	MALESCIO	GIANPIETRO	ASSOCIATO	X		
35.	MANDAGLIO	GIUSEPPE	ASSOCIATO	X		
36.	MANDANICI	ANDREA	ASSOCIATO	X		
37.	MARRA	ANTONELLA CINZIA	ASSOCIATO	X		
38.	MEZZASALMA	ANGELA MARIA	ASSOCIATO	X		
39.	ORECCHIO	BARBARA	ASSOCIATO	X		
40.	PRESTI	DEBORA	ASSOCIATO	X		
41.	PRESTIPINO GIARRITTA	SANTI	ASSOCIATO	X		
42.	PROVETTI	ALESSANDRO	ASSOCIATO		congedo	
43.	PUCCIO	LUIGIA	ASSOCIATO	X		
44.	RANDAZZO	GIOVANNI	ASSOCIATO	X		
45.	ROGOLINO	PATRIZIA	ASSOCIATO	X		
46.	SAVASTA	SALVATORE	ASSOCIATO	X		
47.	SERGI	ALESSANDRO	ASSOCIATO	X		
48.	SILIPIGNI	LETTERIA	ASSOCIATO	X		
49.	SOMMA	ROBERTA	ASSOCIATO	X		
50.	SPECIALE	MARIA	ASSOCIATO	X		
51.	TERAMO	ANTONIO	ASSOCIATO	X		
52.	TERMINI	DOMENICA	ASSOCIATO	X		
53.	TRIFIRO'	ANTONIO	ASSOCIATO	X		
54.	TRIMARCHI	MARINA	ASSOCIATO	X		
55.	TRIPODI	ANTOINETTE	ASSOCIATO	X		
56.	UTANO	ROSANNA	ASSOCIATO	X		

57.	WANDERLINGH	ULDERICO	ASSOCIATO			X
58.	CACCAMO	DOMENICO	RICERCATORE			X
59.	CACCAMO	MARIA TERESA	RICERCATORE	X		
60.	CELESTI	ANTONIO	RICERCATORE	X		
61.	CONTI NIBALI	VALERIA	RICERCATORE	X		
62.	CORSARO	CARMELO	RICERCATORE	X		
63.	COSTA	DINO	RICERCATORE	X		
64.	DI STEFANO	OMAR	RICERCATORE	X		
65.	FAZIO	MARIA	RICERCATORE	X		
66.	FEDERICO	MAURO	RICERCATORE	X		
67.	FIUMARA	GIACOMO	RICERCATORE	X		
68.	GENOVESE	CHIARA	RICERCATORE	X		
69.	IMBESI	MAURIZIO	RICERCATORE	X		
70.	JANNELLI	ALESSANDRA	RICERCATORE	X		
71.	LANZAFAME	PAOLA	RICERCATORE	X		
72.	NORDO	GIORGIO	RICERCATORE	X		
73.	RENNA	MARIA ROSARIA	RICERCATORE	X		
74.	STASSI	ROBERTO	RICERCATORE	X		
75.	TOTARO	CRISTINA	RICERCATORE	X		
76.	TRIPODO	ALESSANDRO	RICERCATORE	X		
77.	ZOCCALI	MARIOSIMONE	RICERCATORE	X		
78.	GURGONE	SERGIO	RAPPR. DOTTORANDI/ASSEGNISTI	X		
79.	PISTONE	SERGIO	RAPPR. DOTTORANDI/ASSEGNISTI	X		
80.	ALBARINO	EMANUELE	RAPPR. STUDENTI			X
81.	ALLEGRA	DAVIDE GIUSEPPE	RAPPR. STUDENTI	X		
82.	BONACCORSO	ELISA	RAPPR. STUDENTI	X		
83.	CATANIA	ALESSIO	RAPPR. STUDENTI	X		
84.	COGLITORE	SIMONA	RAPPR. STUDENTI	X		
85.	FERRATO	GIUSEPPE IVAN	RAPPR. STUDENTI	X		
86.	FIGARRA	FEDERICA	RAPPR. STUDENTI	X		
87.	FRENI	GABRIELE	RAPPR. STUDENTI	X		
88.	GALLETTA	GABRIELE	RAPPR. STUDENTI	X		
89.	INFORTUNA	EMANUELE	RAPPR. STUDENTI	X		
90.	RACO	GIORGIA	RAPPR. STUDENTI			X
91.	RICEVUTO	FRANCESCA	RAPPR. STUDENTI	X		
92.	TIRRITO	FRANCESCO	RAPPR. STUDENTI	X		
93.	COSIO	EMANUELE	RAPPR. PERS.	X		

94.	SABATINO	GIUSEPPE	RAPPR. PERS.	X		
95.	BARBERA	GIROLAMO	Segretario Amm.	X		
TOTALE (Presenti - Assenti giustificati - Assenti)				87	1	7

Presiede il Prof. Fortunato Neri, Direttore del Dipartimento, in collegamento presso la propria residenza, che assume anche la funzione di segretario verbalizzante.

Sono altresì presenti in collegamento telematico la dott.ssa Silvana Interdonato, Responsabile U. Staff "Segreteria di Direzione" ed il dott. Francesco Barreca, Responsabile U.Op. "Ricerca", per le attività di supporto amministrativo e tecnico alla Direzione nello svolgimento dell'odierna seduta.

Alle ore 15.15, il Presidente constatato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

O M I S S I S

Punto 8 OdG - Proposta di attivazione dottorato internazionale in "Advanced Catalytic Processes for using Renewable Energy Sources" (ACCESS) - prof. G. Centi.

Il Direttore sottopone al Consiglio la proposta prot. 31569/2020 del Prof. G. Centi di attivazione del Dottorato di ricerca internazionale in "Advanced Catalytic Processes for using Renewable Energy Sources" (ACCESS), nell'ambito del progetto ERC Synergy SCOPE, di cui è Responsabile scientifico; di seguito, invita il docente interessato ad illustrare nel dettaglio la predetta proposta.

Il Prof. Centi interviene sulle motivazioni che inducono, in accordo con l'Ateneo, a promuovere l'attivazione del Dottorato che interessa le tematiche dello sviluppo di processi catalitici per sviluppo di energia rinnovabile, in cooperazione con le Università straniere Antwerpen - Uantwerpen (Belgium) e Technische Universiteit Eindhoven - TUE (Netherlands), partners del progetto ERC SCOPE e con NEXTCHEM di Roma (Industria del gruppo Maire/Technimont). Altri partner che saranno coinvolti nelle attività sono le Università di Warwick (UK) e di Adelaide (Australia) e l'Università della Calabria, nonché l'European Research Institute of Catalysis di Bruxelles (Belgio).

Il Dottorato avrà inizio dal XXXVI ciclo e durata di 3 cicli, con possibilità di eventuale rinnovo previo reperimento di appositi finanziamenti e non prevede, in questa fase, il rilascio di titoli congiunti. Il Collegio di Dottorato sarà composto da docenti dei settori CHIM/04, FIS/01, ING-IND/25 e ING-IND-27. Esso prevede l'attivazione di n. 3 borse UNIME (due su fondi del progetto SCOPE ed una su fondi di Ateneo) e di una borsa per ciascuna Università partners (Antwerpen - Uantwerpen e Technische Universiteit Eindhoven), destinate a laureati appartenenti a differenti settori scientifici, tra cui chimica, fisica e ingegneria. Il Prof. Centi si sofferma inoltre sulla validità ed utilità dell'iniziativa in termini di maggiore visibilità ed attrattività del nostro Dipartimento e dell'Ateneo, anche ai fini delle varie procedure di valutazione.

Conclusa la relazione, il Direttore invita i presenti al dibattito.

Interviene il Prof. S. Distefano che richiama alcune precedenti difficoltà registrate dall'Ateneo nella gestione di un altro precedente dottorato internazionale, con specifico riferimento alla gestione economica delle borse di studio. In merito, il Prof. Centi evidenzia le modalità logistiche e gestionali previste per la gestione delle borse (poste direttamente a carico delle singole Università interessate), tali da consentire il superamento delle problematiche rilevate, anche legate alla diversità di disciplina giuridica applicata in materia nei diversi paesi.

Il Direttore fa quindi presente che il procedimento di attivazione prevede la preliminare approvazione del Dipartimento e, a seguire, degli Organi collegiali di Atenei. L'iter proseguirà poi con l'inoltro agli organi ministeriali per il relativo accreditamento da parte ANVUR.

Concluso il dibattito, non registrando ulteriori interventi, il Direttore pone in votazione la proposta di attivazione del Dottorato internazionale di ricerca in "Advanced Catalytic Processes for using Renewable Energy Sources" (ACCESS), nell'ambito del XXXVI ciclo dei dottorati di ricerca.

Il Consiglio all'unanimità approva la proposta.

OMISSIS

Alle ore 17:50 non essendoci altri punti all'O.d.G., il Direttore dichiara conclusa la seduta, del ché il presente verbale letto ed approvato seduta stante per le parti immediatamente deliberative.

Il Direttore
Prof. Fortunato Neri

Il presente estratto si compone di n° 5 pagine a facciata singola ed è copia conforme all'originale
Il Direttore
Prof. Fortunato Neri