

VERBALE N. 6

## VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE SEDUTA TELEMATICA DEL GIORNO 23/06/2021

Professori Ordinari	P	AG	A	Professori Associati	P	AG	A
Bietti Massimo	X			Arduini Fabiana		X	
Conte Valeria	X			Bocchinfuso Gianfranco	X		
Ercolani Gianfranco	X			Bocedi Alessio	X		
Licoccia Silvia	X			Caccuri Anna Maria			X
Moscone Danila	X			Carbone Marilena	X		
Palleschi Antonio		X		Chiessi Ester	X		
Paolesse Roberto	X			Cicero Daniel Oscar	X		
Paradossi Gaio	X			D'Epifanio Alessandra	X		
Ricci Francesco	X			Di Bartolomeo Elisabetta	X		
Tagliatesta Pietro	X			Galloni Pierluca	X		
Traversa Enrico		X		Mecheri Barbara	X		
Venanzi Mariano	X			Melino Sonia	X		
				Micheli Laura	X		
Ricercatori	P	AG	A	Nardis Sara	X		
Amadei Andrea		X		Orlanducci Silvia	X		
Antonaroli Simonetta	X			Piccirillo Susanna	X		
Bobone Sara	X			Polini Riccardo			X
Cavalieri Francesca		X		Salamone Michela	X		
Domenici Fabio	X			Stella Lorenzo	X		
Gatto Emanuela	X			Tomellini Massimo	X		
Lvova Larisa	X						
Macchi Beatrice	X			Rappr. Personale T.A.B.	P	AG	A
Magna Gabriele	X			Carusio Claudia	X		
Mazzuca Claudia	X			D'Arcangelo Giuseppe		X	
Oddo Letizia		X		Rappr. Dottorandi	P	AG	A
Porchetta Alessandro			X	Savioli Marco	X		
Salvio Riccardo	X			Rappr. Assegnisti	P	AG	A
Sette Marco	X			Del Grosso Erica	X		
Stefanelli Manuela	X			Rappr. Studenti	P	AG	A
Tamburri Emanuela	X			Manca Elena			X
Toumia Yosra	X			Roselli Ludovica			X
Valentini Federica		X		Stigliano Francesca			X

 $P = Presente \ AG = Assente \ giustificato \ A = Assente$ 

# TOR VERGATA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

#### Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

Assume le funzioni di Segretario il Prof. Massimo Bietti.

Il Consiglio di Dipartimento si è riunito il giorno 23/06/2021, utilizzando la piattaforma TEAMS, alle ore 14:30 per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Contratti e Convenzioni
- 3) Questioni didattiche
- 4) Varie ed Eventuali
- 5) Questioni relative ai Ricercatori
- 6) Questioni relative ai Professori Associati
- 7) Questioni relative ai Professori Ordinari: Proposta di copertura mediante procedura di valutazione comparativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n.240 del 2010 per la chiamata di n. Professore di Prima fascia, SC 09/D – Ingegneria Chimica e dei Materiali 09/D1 – Scienza e Tecnologia dei Materiali, SSD ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali.

Constatato che l'assemblea è validamente costituita, il Presidente dichiara aperta la seduta. Si passa a discutere il primo punto all'ordine del giorno:

#### 1) Comunicazioni:

- Il Direttore informa che la Direzione II, Divisione 1, Ricerca Nazionale, con nota ns./Prot. 0001065/2021 del giorno 07/06/2021, ci invia il Decreto Rettorale n. 1326 del giorno 07/06/2021, con cui sono stati nominati, su indicazione dei Direttori, i referenti Ricerca per i Dipartimenti di rispettiva afferenza. Per il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche è stata nominata la Prof.ssa Silvia Licoccia (cfr. All. 1).
- Il Direttore informa che la Direzione I, Divisione 5, Ripartizione 1, Incarichi Insegnamento, con nota ns./Prot. 0001078/2021 del giorno 09/06/2021, ci comunica che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 27/04/2021, ha stanziato in Bilancio le risorse per la "Retribuzione Aggiuntiva" dei ricercatori di ruolo ai quali sono stati conferiti corsi di insegnamento per l'A.A. 2020/2021 (cfr. All. 2).
- Il Direttore informa che sono state indette le elezioni dei docenti effettivi e supplenti nella Commissione Elettorale Centrale in rappresentanza della Facoltà di Economia e di Medicina e Chirurgia e delle Macroarea di Lettere e Filosofia e di Scienze MM.FF.NN.

  http://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/HOM/action/showpage/conte

http://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/HOM/action/showpage/content\_id/95301

- Il prof. G. Bocchinfuso ha presentato la candidatura per la posizione di docente effettivo e il prof. Marco Caponigro del Dipartimento di Matematica quella da docente supplente, siete tutti invitati a votare.
- Il Direttore informa che per la Macroarea di Scienze i docenti di riferimento per la selezione degli Studenti YUFE sono la prof.ssa Aquilano e il prof. Senesi.
- La prof.ssa Carbone informa tutti che, insieme ai componenti della Commissione Comunicazione si sta provvedendo all'aggiornamento del sito del DSTC. A tale proposito è stato predisposto un indirizzo

# TOR VERGATA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

#### Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

mail <u>website@stc.uniroma2.it</u> da utilizzare per tutti coloro i quali siano interessati a far inserire news, aggiornamenti, progetti seminari e quant'altro di interesse per il Dipartimento.

- Il Direttore informa che è necessario anticipare il consiglio di Dipartimento del 21/07 al 14/07, in quanto il CdL Triennale in Chimica è stato ha campionato per effettuare, a quasi tre anni dalla visita ANVUR, un audit finalizzato al monitoraggio del mantenimento dei requisiti relativi al processo di Autovalutazione, Valutazione e Accreditamento Iniziale e Periodico e alla verifica del recepimento delle raccomandazioni dell'ANVUR.

Considerate le mutate condizioni emergenziali dovute alla pandemia, il Direttore propone di tenere il Consiglio in presenza.

#### 2) Contratti e Convenzioni:

- La Dott.ssa C. Mazzuca sottopone all'approvazione del Consiglio di Dipartimento la bozza di Convenzione tra l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" (coinvolgente i Dipartimenti di Ingegneria Industriale; Biologia; Studi Letterari, filosofici e di Storia dell'Arte; Scienze e Tecnologie Chimiche), e la Biblioteca Nazionale Centrale di Roma (cfr. All. 3).
  - Il Consiglio di Dipartimento approva la bozza della Convenzione.
- Il Prof. D. O. Cicero sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento l'Attività di Consulenza tecnica in materia di spettroscopia NMR per conto di Colosseum Combinatorial Chemistry Centre for Technology S.r.l. (cfr. All. 4).

L'importo del contratto è pari a € 6.750,00 + IVA.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica l'Attività di Consulenza tecnica.

Il Prof. D. O. Cicero sottopone altresì all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la proposta di ripartizione relativa all'Attività di Consulenza tecnica in materia di spettroscopia NMR per conto di Colosseum Combinatorial Chemistry Centre for Technology S.r.l.:

- Spese per la Ricerca		€	4.937,50
- Compenso al personale		€	800,00
- Spese generali di Ateneo	(10%)	€	675,00
- Fondo ex art. 91	(2%)	€	135,00
- Spese generali del Dipartimento	(3%)	€	202,50
- Totale		€	6.750,00

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la ripartizione.

#### 3) Questioni didattiche:

- Il Direttore informa il Consiglio che, con ns./Prot. 0001138/2021 del giorno 14/06/2021, è stato pubblicato l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 1 Incarico di natura Occasionale (cfr. All. 5). La spesa graverà sui fondi di cui la Prof.ssa S. Nardis è responsabile.
  - Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di conferimento del suddetto incarico.
- Il Direttore informa il Consiglio che, con ns./Prot. 0001139/2021 del giorno 14/06/2021, è stato pubblicato l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 1 Incarico di natura Occasionale (cfr. All. 6). La spesa graverà sui fondi di cui la Prof.ssa S. Nardis è responsabile.



Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di conferimento del suddetto incarico.

- La Prof.ssa S. Nardis sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio la composizione della Commissione per l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 1 Incarico di Natura Occasionale Bando ns./Prot. 0001138/2021 del giorno 14/06/2021 (cfr. All. 7):

Prof.ssa Sara Nardis Prof. Roberto Paolesse Dott.ssa Manuela Stefanelli Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica.

- La Prof.ssa S. Nardis sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio la composizione della Commissione per l'Avviso di Selezione per il Conferimento di n. 1 Incarico di Natura Occasionale Bando ns./Prot. 0001139/2021 del giorno 14/06/2021 (cfr. All. 7):

Prof.ssa Sara Nardis

Prof. Roberto Paolesse

Dott.ssa Manuela Stefanelli

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica.

- La Prof.ssa S. Nardis, con nota inviata al Consiglio, trasmette il Verbale relativo alla Selezione per il Conferimento di n. 1 incarico di Natura Occasionale, Bando ns./Prot. 0001138/2021 del giorno 14/06/2021 (cfr. All. 8)

La Commissione, riunitasi il giorno 22/06/2021, dopo aver esaminato l'unica domanda pervenuta: Michele RAGGIO.

ha affidato l'incarico al Dott. Michele RAGGIO.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

- La Prof.ssa S. Nardis, con nota inviata al Consiglio, trasmette il Verbale relativo alla Selezione per il Conferimento di n. 1 incarico di Natura Occasionale, Bando ns./Prot. 0001139/2021 del giorno 14/06/2021 (cfr. All. 8)

La Commissione, riunitasi il giorno 22/06/2021, dopo aver esaminato l'unica domanda pervenuta: Margherita PUCINO,

ha affidato l'incarico alla Dott.ssa Margherita PUCINO.

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

- I Proff. R. Paolesse, L. Micheli e S. Melino sottopongono all'approvazione del Consiglio di Dipartimento l'attivazione del bando per la partecipazione alla selezione per il "Premio Mariano Paliotta-2020", e successiva pubblicazione sul sito web del Dipartimento, entro il 30/06/2021 (cfr. All. 9).

Le candidature dovranno essere inviate per e-mail al Prof. R. Paolesse: <u>roberto.paolesse@uniroma2.it</u>, entro il 30/07/2021.

La cerimonia di assegnazione del premio si terrà probabilmente nel mese di Dicembre 2021.

Il Consiglio di Dipartimento approva l'attivazione del bando "Premio Mariano Paliotta-2020", ed autorizza la pubblicazione dello stesso sul sito del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche.

4) Varie ed Eventuali:



- La Prof.ssa A. D'Epifanio sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 12 mesi per un importo € 23.923,00 dal titolo "Batterie a flusso per l'accumulo di energia elettrica (Baseline)" (cfr. All. 10). La copertura finanziaria è disponibile sui fondi D'EpifanioA21PorFesrLazio, prenotazione n. 4836/2021, CUP E85F21001050002 di cui la Prof.ssa A. D'Epifanio è responsabile scientifico. Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.
- Il Prof. P. Galloni sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 21 mesi per un importo € 48.146,00 dal titolo "Biopolimeri e derivati del timolo: sviluppo di idrogel sostenibili per la cura delle api" (cfr. All. 11). La copertura finanziaria è disponibile sui fondi GalloniP21PorFesrLazio, prenotazione n. 5201/2021, CUP E85F21001060002 di cui il Prof. P. Galloni è responsabile scientifico.
  - Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.
- La Prof.ssa F. Arduini sottopone all'approvazione a ratifica del Consiglio di Dipartimento la richiesta di attivazione di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi per un importo € 35.884,50 dal titolo "Sviluppo di sensori miniaturizzati per la misura di elettroliti/globuli bianchi (E-CROME)" (cfr. All. 12).

La copertura finanziaria è disponibile sui fondi ArduiniF21PorFersLazio, prenotazione n. 6219/2021, CUP E85F21001040002 di cui la Prof.ssa F. Arduini è titolare.

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la richiesta di attivazione dell'assegno di ricerca.

- Il Direttore sottopone a ratifica del Consiglio di Dipartimento la nomina della Commissione esaminatrice per l'attivazione di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca relativo al programma "POR-FESR 2014-2020 Regione Lazio" (cfr. All. 13).

A tal fine si comunicano i nomi della Commissione:

Prof. Tagliatesta Pietro

Prof.ssa Carbone Marilena

Dott.ssa Valentini Federica

Membro supplente:

Prof. Polini Riccardo

Il Consiglio di Dipartimento approva a ratifica la composizione della Commissione.

Esce la Rappresentante degli Assegnisti Esce il Rappresentante dei Dottorandi Esce la Rappresentante del Personale non Docente

5) Questioni relative ai Ricercatori:

Nulla da discutere.

Escono i Ricercatori.

6) Questioni relative ai Professori Associati:

Esce la Prof.ssa E. Di Bartolomeo.



- E' pervenuta da parte della Prof.ssa E. Di Bartolomeo la relazione triennale della propria attività didattica e scientifica nel triennio 2018-2021, da sottoporre all'attenzione del Consiglio di Dipartimento (cfr. All. 14).

Il Consiglio di Dipartimento prende atto.

Rientra la Prof.ssa E. Di Bartolomeo. Esce il Prof. G. Bocchinfuso.

- Il Prof. G. Bocchinfuso invia una nota con cui ricorda che è necessario trasmettere al Magnifico Rettore la proposta per la composizione della Commissione per la Procedura pubblica selettiva per il reclutamento di un ricercatore con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 presso il Dipartimento di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche - Settore concorsuale 03/A2 e Settore scientifico-disciplinare CHIM/02,

Il Prof. G. Bocchinfuso, Associato per il SSD CHIM/02, a seguito della verifica dell'elevata qualificazione di possibili componenti delle commissioni esaminatrici, propone come Commissari i seguenti Professori per il settore concorsuale 03/A2 - Settore Scientifico - Disciplinare CHIM/02 (cfr. All. 15):

Prof. Gianfranco Bocchinfuso (PA – membro interno)

Prof. Moreno Meneghetti (PO – Università degli Studi di Padova)

Prof. Leonardo Guidoni (PO Università degli Studi dell'Aquila)

Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità la proposta di composizione della Commissione.

Rientra il Prof. G. Bocchinfuso. Esce la Prof.ssa L. Micheli.

- La Prof.ssa L. Micheli, con nota inviata al Direttore, chiede al Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche il nulla osta per il rinnovo dell'associatura con incarico di collaborazione per ricerca all'Istituto dei Sistemi Complessi (CNR), sede di Roma, via dei Taurini, fino al 31/12/2021 (con possibilità di proroga), al fine di poter concludere il lavoro nell'ambito dell'Accordo Bilaterale CNR/Cina – Finanziamento 2019-2021 (Finanziamento Progetto Comune Missori/Wang) "Indici di degradazione alla nanoscala delle carte antiche italiane e cinesi per applicazioni alla conservazione e restauro" (PDGP: SAC.AD002.032.009) (cfr. All. 16).

Le attività di ricerca con ISC-CNR riguarderanno lo sviluppo di biosensori e metodiche cromatografiche per applicazioni nell'ambito dei Beni Culturali.

Il Consiglio di Dipartimento concede il nulla osta.

Rientra la Prof.ssa L. Micheli. Escono i Professori Associati.

- 7) Questioni relative ai Professori Ordinari:
- Proposta di copertura mediante procedura di valutazione comparativa ai sensi dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240 del 2010 per la chiamata di n. 1 Professore di Prima fascia, SC 09/D Ingegneria Chimica e dei Materiali 09/D1 Scienza e Tecnologia dei Materiali, SSD ING-IND/22 Scienza e Tecnologia dei Materiali.



Il Direttore, vista la programmazione approvata dal Consiglio di Dipartimento in data 12/02/2020, ricorda che il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche ritiene strategico rafforzare il numero dei Professori di prima fascia nel settore concorsuale 09/D – Ingegneria Chimica e dei Materiali 09/D1 – Scienza e Tecnologia dei Materiali, SSD ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali.

L'esigenza scientifica è motivata dal fatto che il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche intende potenziare e rafforzare la sua posizione di elevato profilo scientifico riconosciuto in campo internazionale, testimoniata dalla partecipazione dei componenti del raggruppamento in progetti di scambio di dottorandi in ambito europeo e dalla partecipazione a comitati editoriali di prestigiose riviste a diffusione internazionale, nell'ambito della Scienza e Tecnologia dei Materiali.

L'esigenza didattica è conseguenza del grande numero di insegnamenti di Chimica dei materiali, di base ed avanzata, nei CdL della Macroarea di Scienze e di Ingegneria. Inoltre il Dipartimento intende ampliare l'offerta didattica nella Laurea Magistrale in Chimica, così come intende rafforzare anche la didattica dottorale nell'ambito della Scienza e Tecnologia dei Materiali.

Il Professore chiamato dovrà svolgere la sua attività scientifica e didattica presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche di questo Ateneo. Dovrà prestare la sua attività didattica nel settore scientifico disciplinare SSD ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali secondo le priorità dettate dal Dipartimento.

L'attività scientifica sarà di tipo sperimentale indirizzata verso ambiti di base e/o applicativi della scienza e tecnologia dei materiali, con particolare attenzione allo studio di materiali ceramici per applicazioni ambientali ed energetiche.

[Scientific activity will be addressed to both fundamental and applied research in the field of material science and technology with particular attention to the study of ceramic materials for energy and environment applications.]

Gli obiettivi scientifici del Professore saranno quindi la conduzione efficace delle ricerche sopra delineate allo scopo di pubblicare i risultati ottenuti su riviste internazionali, con revisione tra pari, di elevato impatto. Il Professore si impegnerà, inoltre, a presentare progetti di ricerca innovativi, negli ambiti sopra indicati, presso agenzie di ricerca nazionali e internazionali.

Ai fini della selezione i candidati dovranno produrre un numero massimo di sedici (16) pubblicazioni indicizzate ISI Web of Science e/o Scopus.

Si richiede ottima conoscenza della lingua inglese.

- Il Direttore, vista la programmazione approvata dal Consiglio di Dipartimento e le esigenze scientifiche e didattiche del SSD ING-IND/22, pone in votazione la proposta di attivazione di una procedura di valutazione comparativa dell'art. 24, comma 6 della legge n. 240 del 2010 di un posto di Professore di prima fascia per SC 09/D – Ingegneria Chimica e dei Materiali 09/D1 – Scienza e Tecnologia dei Materiali, SSD ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali (cfr. All. 17), con le seguenti indicazioni:

Numero della posizione:	1
Fascia:	PRIMA
Macrosettore:	09/D Ingegneria chimica e dei materiali
Settore concorsuale:	09/D1Scienza e tecnologia dei materiali
Settore scientifico disciplinare:	ING-IND/22



#### Sede di afferenza e di servizio

#### Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche

#### Criteri Generali di Valutazione dei Titoli:

L'art. 4, comma 4, lettera k) del Regolamento d'Ateneo vigente in materia, per quanto riguarda l'attività scientifica e didattica, nonché i servizi prestati, prevede i seguenti criteri:

- I) l'attività di coordinamento e di organizzazione a gruppi di ricerca e la partecipazione a essi;
- II) l'attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale, di dottorato di ricerca e di master universitari, presso università italiane e straniere, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale;
- III) l'attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali, nonché ai settori scientifico-disciplinari in cui siano richieste specifiche competenze.

Tali criteri devono essere <u>necessariamente</u> inseriti nel bando di indizione della procedura. Ove non presenti, si provvederà al relativo inserimento d'ufficio

- i. la partecipazione e/o il coordinamento di gruppi di ricerca;
- ii. l'attività didattica frontale in corsi di laurea, di laurea magistrale, di dottorato di ricerca, presso università italiane e straniere, nonché il coordinamento di iniziative in campo didattico svolte in ambito nazionale e internazionale;
- iii. il coordinamento, anche come responsabile di unità, di progetti di ricerca nazionali, europei e internazionali;
- iv. l'organizzazione e/o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico, in Italia o all'estero;
- v. la supervisione di tesi di laurea, laurea magistrale e di dottorato nazionali ed internazionali;
- vi. lo svolgimento di compiti di coordinamento in ambito universitario presso le strutture dipartimentali, in particolare il coordinamento di corsi di laurea o di dottorato.

#### Criteri Generali di Valutazione delle Pubblicazioni:

L'art. 4, comma 4, lettera k) del Regolamento d'Ateneo vigente in materia, per quanto riguarda la produzione scientifica del candidato, da effettuarsi previa individuazione dell'apporto individuale nei lavori in collaborazione, prevede i seguenti criteri:

- I) originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
- II) congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nei settori scientifico-disciplinari di cui alla procedura;
- III) rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- IV) continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare

- i. originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
- ii. congruenza dell'attività del candidato con le discipline comprese nel settore concorsuale e nei settori scientifico-disciplinari di cui alla procedura o con tematiche interdisciplinari a esso strettamente correlate;
- iii. rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica anche valutato sulla base dei principali indicatori bibliometrici;
- iv. continuità temporale della produzione scientifica, anche in relazione all'evoluzione delle conoscenze dello specifico settore scientifico disciplinare;
- v. determinazione, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale;

Tali criteri devono essere <u>necessariamente</u> inseriti nel bando di indizione della procedura. Ove non presenti, si provvederà al relativo inserimento d'ufficio	
Specifiche funzioni che il professore è tenuto a svolgere:	Tipologia di impegno didattico  Il professore dovrà svolgere attività didattica in corsi d'insegnamento relativi al settore scientifico disciplinare oggetto della procedura o affini allo stesso secondo le priorità dettate dal Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche.  Tipologia di impegno scientifico  L'attività scientifica sarà di tipo sperimentale indirizzata verso ambiti di base e/o applicativi della scienza e tecnologia dei materiali, con particolare attenzione allo studio di materiali ceramici per applicazioni ambientali ed energetiche.
Lingua straniera richiesta (ndr: indicare la/le lingue straniera/e ed eventualmente il relativo livello tra uno dei seguenti: sufficiente, buono, ottimo, eccellente) Si ricorda che l'inserimento di tale dato non è obbligatorio. Il relativo accertamento - per prassi invalsa - viene espletato mediante colloquio	Lingua straniera: Inglese ottimo
Numero massimo di pubblicazioni da presentare  Il Regolamento d'Ateneo, vigente in materia, prevede che il numero massimo delle pubblicazioni valutabili debba essere determinato in conformità con quanto prescritto nell'allegato B del D.M. 7 giugno 2016 n. 120, con obbligo di presentare anche pubblicazioni (almeno una) relative agli ultimi cinque anni calcolati a partire dal 1° gennaio del quinto anno anteriore all'anno di pubblicazione del bando, pena l'esclusione dalla procedura	16
Fondi su cui graverà la posizione (ndr: indicare la copertura finanziaria con UPB e numero di prenotazione ovvero, in caso di finanziamento esterno, indicare ente finanziatore e relativa convenzione o liberalità)  Punti organico	Dotazione ordinaria del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche, 0,3 punti organico



Il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità.

- La Direzione V, Divisione 4, Ripartizione 2 - Personale Docente, con una nota inviata al Direttore, chiede un parere al Consiglio di Dipartimento di Scienze e Tecnologie del nostro Ateneo, relativamente alla proposta di conferimento di un ulteriore rinnovo dell'incarico di Esperto conferito al Prof. E. Traversa, per il terzo biennio (15/01/2022-14/01/2024) (cfr. All. 18).

Il Consiglio di Dipartimento esprime parere favorevole al conferimento del rinnovo.

Rientrano i Professori Associati.

Rientrano i Ricercatori.

Rientra la Rappresentante del Personale non Docente.

Rientra il Rappresentante dei Dottorandi.

Rientra la Rappresentante degli Assegnisti.

Non avendo più nulla da discutere la seduta è tolta alle ore 15:30.

Il presente verbale viene redatto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario Prof. Massimo Bietti Il Presidente Prof.ssa Valeria Conte