



Procedura pubblica di selezione per la copertura di 3 posti di ricercatore a tempo determinato nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" (sette concorsuale 03/B2) della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari (cod. RUTDa.DICATECh.19.17) emanata con D.R. n. 795 del 25.11.2019.

VERBALE N. 2
(valutazione preliminare dei candidati)

Il giorno 16 marzo 2020, alle ore 17:30, previa autorizzazione da parte del Rettore del Politecnico di Bari del 03/03/2020, si riunisce, con l'uso degli strumenti telematici di lavoro collegiale, la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 3 posti di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh), nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" (cod. RUTDa.DICATECh.19.17), bandita con Decreto Rettorale n. 795 del 25/11/2019 specificato in epigrafe.

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 91 del 7 febbraio 2020, è così composta:

- Prof.ssa Roberta Maria Bongiovanni - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Scienza Applicata e Tecnologia del Politecnico di Torino;
- Prof.ssa Elza Bontempi - Professore di I fascia presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale dell'Università degli Studi di Brescia;
- Prof. Roberto Paolesse Professore di I fascia presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".

I componenti della Commissione si riuniscono nell'ora convenuta e comunicano fra loro tramite skype, telefono e posta elettronica.

In particolare:

- la Prof.ssa Roberta Maria Bongiovanni è nella sua abitazione, in telelavoro, con recapito skype: [redacted] cell. [redacted] e-mail: roberta.bongiovanni@polito.it.
- la Prof.ssa Elza Bontempi è nel suo studio presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale dell'Università degli Studi di Brescia, con recapito skype: [redacted] Uff. 030 3715573, e-mail: elza.bontempi@unibs.it.
- il Prof. Roberto Paolesse è nel suo studio presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", con recapito skype: [redacted] Uff. 06 72594752, e-mail: roberto.paolesse@uniroma2.it.

Tutti i componenti sono presenti, pertanto la seduta è valida.



La Commissione, accertato che i criteri generali fissati nella precedente riunione sono stati pubblicati sul portale del Politecnico, alla pagina dedicata alla procedura in parola, inizia la verifica del nome del candidato, tenendo conto dell'elenco fornito dall'Amministrazione.

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla selezione, delle pubblicazioni effettivamente inviate e rese disponibili dal Responsabile del procedimento, su piattaforma Office365, accerta che i candidati da valutare ai fini della selezione sono n. 13 e precisamente:

N.	COGNOME	NOME	LUOGO NASCITA	PROV.	DATA NASCITA
1	Angelini	Antonella	Bari	BA	17/12/1982
2	Bloise	Ermelinda	Cassano all'Ionio	CS	09/03/1974
3	Casiello	Michele	Altamura	BA	26/01/1973
4	Ciampa	Alessandra	Roma	RM	15/09/1971
5	D'Orazio	Giuseppe	Bollate	MI	17/03/1984
6	Dilonardo	Elena	Foggia	FG	12/03/1982
7	Distaso	Monica	Barletta	BA	06/08/1975
8	Iacobellis	Rosabianca	Massafra	TA	01/12/1987
9	Musio	Biagia	Grottaglie	TA	18/01/1977
10	Ragone	Rosa	Altamura	BA	08/03/1984
11	Rizzuti	Antonino	Bari	BA	06/02/1974
12	Stufano	Paolo	Bari	BA	17/05/1986
13	Todisco	Stefano	Monopoli	BA	04/12/1983

La Commissione procede, quindi, all'esame dei documenti digitalizzati, corrispondenti a quelli trasmessi dai candidati, prendendo in esame solo le pubblicazioni corrispondenti all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione alla procedura di selezione.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione con i membri della Commissione e con i terzi possono essere valutate solo se rispondenti ai criteri individuati nella prima riunione. La Commissione, dall'analisi della documentazione prodotta da ciascun candidato, rileva che non vi sono pubblicazioni in collaborazione tra i candidati e i Commissari.

Per quanto riguarda le pubblicazioni redatte in collaborazione con terzi, dopo ampio esame collegiale, la Commissione, in base ai criteri stabiliti nella 1^a riunione del giorno 05/03/2020 e tenuto conto anche dell'attività scientifica globale sviluppata dai singoli candidati, ritiene di poter individuare il contributo



Politecnico
di Bari

dato dai candidati e unanimemente decide di accettare tutti i lavori in parola ai fini della successiva valutazione di merito.

Per i lavori in collaborazione, l'apporto individuale dei candidati, ove non risulti oggettivamente enucleabile o accompagnato da una dichiarazione debitamente sottoscritta dagli estensori dei lavori sull'apporto dei singoli coautori, verrà considerato paritetico tra i vari autori.

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dai candidati, sulla base dei criteri individuati nella prima seduta e procede ad effettuare la valutazione preliminare dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Per i candidati Casiello Michele, che presenta 11 pubblicazioni più la tesi di dottorato ed il candidato D'Orazio Giuseppe, che presenta 21 pubblicazioni più la tesi di dottorato, sono state valutate le prime dieci pubblicazioni dell'elenco pubblicazioni presentato dai candidati.

La discussione, come stabilito nella seduta del 05/03/2020 si svolgerà presso l'aula al secondo piano del Palazzo di Chimica e Tecnologie Ambientali del DICATECh (plesso D01) del Politecnico di Bari (via Orabona 4, Bari) il giorno 17 aprile 2020 alle ore 9:00.

Alle ore 19:30, accertato che è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi analitici relativi ai candidati, uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (All. 1), la Commissione dichiara sciolta la seduta e unanime decide di aggiornare i lavori al giorno 17 aprile 2020 alle ore 9:00 per l'espletamento della discussione orale e l'accertamento della conoscenza della lingua straniera.

Il presente verbale, redatto e sottoscritto dal Presidente, concordato telematicamente ed approvato da tutti i componenti, corredato dalle dichiarazioni di concordanza (allegati 2 e 3) che fanno parte integrante del verbale.

La Commissione

Prof. Roberto Paolesse (*Presidente*)

Prof.ssa Elza Bontempi (*Segretario Verbalizzante*)

Prof.ssa Roberta Maria Bongiovanni (*Componente*)



ALLEGATO N. 1 AL VERBALE N. 2

Procedura pubblica di selezione per la copertura di 3 posti di ricercatore a tempo determinato nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" (settore concorsuale 03/B2) della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari (cod. RUTDa.DICATECh.19.17) emanata con D.R. n. 795 del 25.11.2019.

ANGELINI ANTONELLA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 28 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 1926 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 14 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	9 12 9
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3



<ul style="list-style-type: none">• organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">• relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">• premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	44/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">• qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	10
<ul style="list-style-type: none">• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
<ul style="list-style-type: none">• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
<ul style="list-style-type: none">• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	84/100



BLOISE ERMELINDA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 21 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 226 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 9 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	9 9 6
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	40/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	80/100



CASIELLO MICHELE	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 11 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 162 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 5 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	6 6 3
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	0
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	1
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	25/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	65/100



CIAMPA ALESSANDRA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 22 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 192 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 8 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	9 6 6
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	3
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	38/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	78/100



D'ORAZIO GIUSEPPE	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">• dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">• esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">○ numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 21 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)○ numero totale delle citazioni: 207 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)○ indice di Hirsch: 9 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	9 9 6
<ul style="list-style-type: none">• eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	4
<ul style="list-style-type: none">• documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">• organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	3
<ul style="list-style-type: none">• relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	3
<ul style="list-style-type: none">• premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	41/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">• qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	81/100



DILONARDO ELENA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 21 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 185 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 8 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	9 6 6
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	2
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	1
Totale parziale titoli e Curriculum	39/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	79/100



DISTASO MONICA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 45 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 634 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 17 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	12 12 12
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	58/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	98/100



IACOBELLIS ROSABIANCA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">• dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">• esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">○ numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 6 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)○ numero totale delle citazioni: 94 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)○ indice di Hirsch: 5 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	3 3 3
<ul style="list-style-type: none">• eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	1
<ul style="list-style-type: none">• documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	2
<ul style="list-style-type: none">• organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">• relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	3
<ul style="list-style-type: none">• premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	21/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">• qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	7



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	7
<ul style="list-style-type: none">• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	7
<ul style="list-style-type: none">• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	7
<ul style="list-style-type: none">• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	28/40
Totale	49/100



MUSIO BIAGIA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">• dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">• esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">○ numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 29 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)○ numero totale delle citazioni: 575 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)○ indice di Hirsch: 14 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	9 12 9
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">• eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">• documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">• organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">• relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">• premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	50/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">• qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	90/100



RAGONE ROSA	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 7 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 62 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 4 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	3 3 3
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	2
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	2
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	2
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	21/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	7



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	7
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	7
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	7
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	28/40
Totale	49/100



RIZZUTI ANTONINO	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 47 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 642 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 16 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	12 12 12
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	58/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	98/100



STUFANO PAOLO	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 7 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 217 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 5 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti)	3 9 3
i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020	
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	5
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	2
Totale parziale titoli e Curriculum	37/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	9



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	9
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	9
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	9
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	36/40
Totale	73/100



TODISCO STEFANO	
a) Valutazione titoli e Curriculum	MAX punti 60/100
<ul style="list-style-type: none">dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">esperienza scientifica e di ricerca valutata attraverso:<ul style="list-style-type: none">numero totale delle pubblicazioni su riviste internazionali con referee: 27 (punti max 12 così attribuiti: da 1 a 10 pubblicazioni, 3 punti; da 11 a 20 pubblicazioni, 6 punti; da 21 a 30 pubblicazioni, 9 punti; oltre 30 pubblicazioni, 12 punti)numero totale delle citazioni: 137 (punti max 12 così attribuiti: da 0 a 100 citazioni, 3 punti; da 101 a 200 citazioni, 6 punti; da 201 a 300 citazioni, 9 punti; oltre 300 citazioni, 12 punti)indice di Hirsch: 7 punti max 12 così attribuiti: H da 0 a 5, 3 punti; H da 6 a 10, 6 punti; H da 11 a 15, 9 punti; H>15, 12 punti) <p>i dati sono ricavati dalla Banca data Scopus al 06/03/2020</p>	9 6 6
<ul style="list-style-type: none">eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero (punti max 5)	4
<ul style="list-style-type: none">documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (punti max 5)	3
<ul style="list-style-type: none">organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (punti max 4)	3
<ul style="list-style-type: none">relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali (punti max 4)	4
<ul style="list-style-type: none">premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punti max 2)	0
Totale parziale titoli e Curriculum	39/60
b) Valutazione Pubblicazioni Scientifiche	
La Commissione attribuisce per le pubblicazioni presentate (in numero massimo di 10) un massimo di 4 punti per pubblicazione basati su:	
<ul style="list-style-type: none">qualità scientifica e rilevanza delle pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, sulla base	10



Politecnico
di Bari

dell'originalità, della innovatività, del rigore metodologico;	
• congruenza con le tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura concorsuale, ovvero con tematiche interdisciplinari a essa pertinenti;	10
• apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;	10
• rilevanza della collocazione editoriale e loro diffusione nella comunità scientifica	10
Totale parziale Pubblicazioni scientifiche	40/40
Totale	79/100



Politecnico
di Bari

ALL. 2 AL VERBALE N. 2 DEL 16.03.2020

Procedura pubblica di selezione per la copertura di 3 posti di ricercatore a tempo determinato nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" (sette concorsuale 03/B2) della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari (cod. RUTDa.DICATECh.19.17) emanata con D.R. n. 795 del 25.11.2019.

DICHIARAZIONE di Concordanza

La sottoscritta Prof.ssa Roberta Maria Bongiovanni, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 91 del 07/02/2020, per la copertura di n. 3 posti di Ricercatore a tempo determinato, specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 16/03/2020 per la valutazione preliminare dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 16/03/2020.

Torino, 16/03/2020

Firma

(si allega copia di documento di riconoscimento)



Politecnico
di Bari

ALL. 3 AL VERBALE N. 2 DEL 16.03.2020

Procedura pubblica di selezione per la copertura di 3 posti di ricercatore a tempo determinato nel s.s.d. CHIM/07 "Fondamenti Chimici delle Tecnologie" (settore concorsuale 03/B2) della durata di 36 mesi, con regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari (cod. RUTDa.DICATECh.19.17) emanata con D.R. n. 795 del 25.11.2019.

DICHIARAZIONE di Concordanza

La sottoscritta Prof.ssa Elza Bontempi, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. 91 del 07/02/2020, per la copertura di n. 3 posti di Ricercatore a tempo determinato, specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 16/03/2020 per la valutazione preliminare dei candidati.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n. 2 in data 16/03/2020.

Brescia, 16/03/2020

Firma

Elza Bontempi

(si allega copia di documento di riconoscimento)