

**VERBALE N. 5**  
**DIPARTIMENTO DI CHIMICA**  
**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI**  
**VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 12 GIUGNO 2020**

L'anno **2020** il giorno 12 del mese di Giugno, alle ore 15:30, IN MODALITA' TELEMATICA, in seguito a convocazione partecipata ai Sigg. Consiglieri a norma del Regolamento Generale di Ateneo, si è riunito il CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO per trattare gli argomenti iscritti all'ordine del giorno:

**Od.G.**

Comunicazioni;

1. Discarichi inventariali;
2. Proposte progettuali;
3. Richiesta inserimento unità nei gruppi di ricerca di progetti di ricerca;
4. Avvio procedure di gare;
5. Avvio piano di reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B;
6. Progetti REFIN – Richiesta istituzione posti di ricercatore a tempo determinato di tipo A;
7. Indicazione nominativi Commissione Esaminatrice assegni di ricerca, ai sensi dell'art. 7 – comma 2 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, a seguito di sorteggio;

7 bis. Partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari XXXVI ciclo all' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 “Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo: Ratifica DD 21 del 08/06/2020;

8. Adeguamento dell'organizzazione e delle procedure di lavoro per gestire il periodo di emergenza sanitaria da SARS-CoV-2: Aggiornamenti;
9. Varie ed eventuali.

All'appello nominale risultano presenti i seguenti Consiglieri:

Presente (P), Giustificato (G), Assente (A)

| <b>Docenti I Fascia<br/>Proff.:</b> | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
|-------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| AGOSTIANO ANGELA                    | X          |            |            |            |
| ARNESANO FABIO                      | X          |            |            |            |
| BABUDRI FRANCESCO                   | X          |            |            |            |
| CATALDI TOMMASO                     | X          |            |            |            |
| CIOFFI NICOLA                       |            |            | X          |            |
| CURRI MARIA LUCIA                   | X          |            |            |            |
| DIBENEDETTO ANGELA                  |            | X          |            |            |
| FARINOLA GIANLUCA MARIA             | X          |            |            |            |
| FAVIA PIETRO                        | X          |            |            |            |
| FRACASSI FRANCESCO                  | X          |            |            |            |
| LONGO SAVINO                        | X          |            |            |            |
| PALAZZO GERARDO                     | X          |            |            |            |

|                  |   |   |  |  |
|------------------|---|---|--|--|
| SABBATINI LUIGIA | X |   |  |  |
| TORSI LUISA      |   | X |  |  |
| ZAMBONIN CARLO   | X |   |  |  |

| <b>Docenti II Fascia<br/>Proff.:</b> | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
|--------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| CATUCCI LUCIA                        | X          |            |            |            |
| COSMA PINALYSA                       | X          |            |            |            |
| D'ACCOLTI LUCIA                      | X          |            |            |            |
| DE GIACOMO ALESSANDRO                | X          |            |            |            |
| DE GIGLIO ELVIRA                     | X          |            |            |            |
| FANIZZA ELISABETTA                   | X          |            |            |            |
| INTINI FRANCESCO PAOLO               | X          |            |            |            |
| LOSITO ILARIO                        | X          |            |            |            |
| MANGONE ANNAROSA                     | X          |            |            |            |
| MARGIOTTA NICOLA                     | X          |            |            |            |
| MAVELLI FABIO                        |            |            | X          |            |
| NACCI ANGELO                         | X          |            |            |            |
| PACIFICO CONCETTA                    | X          |            |            |            |
| QUARANTA EUGENIO                     | X          |            |            |            |
| TOMMASI IMMACOLATA CONCETTA          | X          |            |            |            |

| <b>Ricercatori<br/>Dott.:</b> | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
|-------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| ARESTA ANTONELLA MARIA C.     | X          |            |            |            |
| CAPOZZI MARIA ANNUNZIATA M.   | X          |            |            |            |
| CIRIACO FULVIO                | X          |            |            |            |
| COLAFEMMINA GIUSEPPE          |            |            | X          |            |
| COPPOLA CARLA MARIA RTD       | X          |            |            |            |
| DE LEO VINCENZO RTD           | X          |            |            |            |
| DITARANTO NICOLETTA           | X          |            |            |            |
| GENTILE LUIGI RTD             | X          |            |            |            |
| GIANNOSSA LORENA CARLA RTD    |            | X          |            |            |
| GIUNGATO PASQUALE             | X          |            |            |            |
| LISTORTI ANDREA RTD           | X          |            |            |            |
| LONGOBARDI FRANCESCO          | X          |            |            |            |
| MANOLI KYRIAKI RTD            |            |            | X          |            |
| MILELLA ANTONELLA             | X          |            |            |            |

|                        |   |  |  |  |
|------------------------|---|--|--|--|
| MUSIO ROBERTA          | X |  |  |  |
| PICCA ROSARIA ANNA RTD | X |  |  |  |
| PUNZI ANGELA           | X |  |  |  |
| RAGNI ROBERTA          | X |  |  |  |

|                                         |            |            |            |            |
|-----------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| <b>Personale Tecnico Amministrativo</b> | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
| CAPPELLUTI FRANCESCO                    | X          |            |            |            |
| ROTOLO ANGELA ROSA                      | X          |            |            |            |

**RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI**

|                                           |            |            |            |            |
|-------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| <b>Lista n. 2 "link"</b>                  | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
| COLAPRICO ERICA                           | X          |            |            |            |
| COTOGNI NICOLE MIRIAM                     |            |            | X          |            |
| DE MAIO GIORGIA                           |            |            | X          |            |
| FIUME VALENTINA                           |            |            | X          |            |
| MATTEUCCI ROSA MARIA                      |            |            | X          |            |
| PINTO DAVIDE                              | X          |            |            |            |
| <b>Lista n. 1 "Studenti Indipendenti"</b> |            |            |            |            |
| SCIANCELEPORE ANNA PAOLA                  |            |            | X          |            |
| SPERANZA STEFANO                          |            |            | X          |            |

**RAPPRESENTANTE DEI DOTTORANDI**

|                    |            |            |            |            |
|--------------------|------------|------------|------------|------------|
|                    | <b>(P)</b> | <b>(G)</b> | <b>(A)</b> | <b>(C)</b> |
| DELL'EDERA MASSIMO | X          |            |            |            |

**PRESENTI N°: 46 GIUSTIFICATI N°: 3 CONGEDO N°: 0 ASSENTI N°: 10**

Funge da Segretario verbalizzante il Dott. Guido De Santis, Coordinatore del Dipartimento.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta alle ore 15:30.

Il Presidente chiede al Consiglio di anticipare la discussione dei punti 5 e 6 iscritti all'O.d.G, al fine di consentire l'inoltro della comunicazione al Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie, Prof. D.Di Bari per concomitante seduta.

Il Consiglio, unanime, approva,

L'O.d.G, pertanto, è così rideterminato:

1. Avvio piano di reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B;
2. Progetti REFIN – Richiesta istituzione posti di ricercatore a tempo determinato di tipo A  
- Comunicazioni;
3. Discarichi inventariali;
4. Proposte progettuali;
5. Richiesta inserimento unità nei gruppi di ricerca di progetti di ricerca;
6. Avvio procedure di gare;
7. Indicazione nominativi Commissione Esaminatrice assegni di ricerca, ai sensi dell'art. 7 – comma 2 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, a seguito di sorteggio;

- 7 bis. Partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari XXXVI ciclo all' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo: Ratifica DD 21 del 08/06/2020;
8. Adeguamento dell'organizzazione e delle procedure di lavoro per gestire il periodo di emergenza sanitaria da SARS-CoV-2: Aggiornamenti;
9. Varie ed eventuali.

Quindi procede alla trattazione dei punti all'ordine del giorno in oggetto:

### **1. Avvio piano di reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B**

La Direzione Risorse Umane dell'Università di Bari, con nota prot. 29377-VII/2 del 19/05/2020, ha richiesto di far pervenire, entro e non oltre il 15 giugno 2020 la delibera assunta a maggioranza dei professori di I<sup>a</sup> e di II<sup>a</sup> fascia e dei ricercatori, in ordine alla istituzione di due posti di ricercatore a tempo determinato di tipo b), di cui all'art.24, comma 3, lett.b) della Legge 30 dicembre 2010, n.240 con l'indicazione dei relativi settori scientifico disciplinari (S.S.D.) e concorsuali (S. C.), nel rispetto dell'art. 24 comma 3 lett. b) della Legge n. 240/2010 e degli artt.4 e 6 del Regolamento di Ateneo di cui al D.R. N. 506 del 18 febbraio 2020. Segue un ampio dibattito al termine del quale viene formulata la richiesta di attivazione del posto di ricercatore della procedura concorsuale di che trattasi che il Presidente pone quindi in votazione.

Tutto ciò premesso,

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 29377-VII/2 del 19/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

#### DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020:

#### **A) Sviluppo di protocolli di analisi, di materiali e di dispositivi innovativi per lo studio di sistemi complessi:**

Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica – SSD CHIM/01 – Chimica Analitica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, riservato a candidati che siano in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, nonché di uno dei seguenti requisiti:

aver usufruito, per almeno tre anni, di contratti di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30.12.2010, n. 240, senza aver conseguito giudizio negativo;

avere conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di I<sup>a</sup> o di II<sup>a</sup> fascia di cui all'art. 16 della Legge n. 240/2010;

aver usufruito, per almeno tre anni, anche non consecutivi, di assegni di ricerca di cui dell'art. 51, comma 6, della legge 27/12/1997, n. 449, e s.m.i., o di assegni di ricerca di cui all'art.22 della Legge 240/2010, o di borse di post-dottorato ai sensi dell'art.4 della legge 30/11/1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri. Per i contratti, assegni o borse post-dottorato il candidato deve

descrivere dettagliatamente la tipologia e la durata, soprattutto se riferiti ad attività svolte all'estero, al fine di definirne l'analogia.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Sviluppo di protocolli di analisi, di materiali e di dispositivi innovativi per lo studio di sistemi complessi", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Settore concorsuale                                                                | 03/A1 Chimica Analitica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/01 Chimica Analitica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Attività di ricerca                                                                | Sviluppo di protocolli di analisi, di materiali e di dispositivi innovativi per lo studio di sistemi complessi                                                                                                                                                                                                                                |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                 |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12).                                                                                                         |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | <b>Punti 51 su 100</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

2. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

3. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

---

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 29377-VII/2 del 19/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020:

**B) Protocolli innovativi di reazione per la sintesi organica:**

Settore concorsuale 03/C1 Chimica Organica – SSD CHIM/06 – Chimica Organica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. b della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, riservato a candidati che siano in possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, nonché di uno dei seguenti requisiti:

aver usufruito, per almeno tre anni, di contratti di cui all'art. 24, comma 3, lettera a), della Legge 30.12.2010, n. 240, senza aver conseguito giudizio negativo;

avere conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di I<sup>a</sup> o di II<sup>a</sup> fascia di cui all'art. 16 della Legge n. 240/2010;

aver usufruito, per almeno tre anni, anche non consecutivi, di assegni di ricerca di cui dell'art. 51, comma 6, della legge 27/12/1997, n. 449, e s.m.i., o di assegni di ricerca di cui all'art.22 della Legge 240/2010, o di borse di post-dottorato ai sensi dell'art.4 della legge 30/11/1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri. Per i contratti, assegni o borse post-dottorato il candidato deve descrivere dettagliatamente la tipologia e la durata, soprattutto se riferiti ad attività svolte all'estero, al fine di definirne l'analogia.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Protocolli innovativi di reazione per la sintesi organica", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub 1)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Posti               | 1                        |
| Sede di servizio    | Dipartimento di Chimica  |
| Settore concorsuale | 03/C1 - CHIMICA ORGANICA |

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Attività di ricerca                                                                | Protocolli innovativi di reazione per la sintesi organica                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12).                                                                                                        |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti 51 su 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

2. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

3. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

## **2. Progetti REFIN – Richiesta istituzione posti di ricercatore a tempo determinato di tipo A**

La Direzione Risorse Umane dell'Università di Bari, con nota prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020, ha richiesto di far pervenire, entro e non oltre il 15 giugno 2020 la delibera assunta a maggioranza dei professori di I<sup>a</sup> e di II<sup>a</sup> fascia e dei ricercatori, in ordine alla istituzione dei posti di ricercatore a tempo determinato di tipo a), di cui all'art.24, comma 3, lett.a) della Legge 30 dicembre 2010, n.240 con l'indicazione dei relativi settori scientifico disciplinari (S.S.D.) e concorsuali (S. C.), nel rispetto dell'art. 24 comma 3 lett. a) della Legge n. 240/2010 e degli artt.4 e 6 del Regolamento di Ateneo di cui al D.R. n. 506 del 18 febbraio 2020.

I progetti riportati nell'allegato 1 di cui all'Atto unilaterale d'obbligo per la realizzazione del programma Regionale Research for Innovation REFIN POR Puglia FESR-FSE 2014/2020 sono così riportati:

**1) Biosensori analitici usa-e getta a base di transistori organici auto-alimentati per la rivelazione di biomarcatori proteomici alla singola molecola per la diagnostica decentrata dell'HIV- ProSiT - CHIM/01 Chimica Analitica -;**

**2) Estensione della shelf-life di prodotti agroalimentari mediante imballaggi nanoantimicrobici ed antibiofilm a basso impatto ambientale - CHIM/01 Chimica Analitica -;**

**3 Incontro tra Ricerca & Impresa per lo Sviluppo Sostenibile del territorio (IRISS): valorizzazione di scarti**

alimentari per la rimozione di contaminati emergenti dalle acque – CHIM/02 Chimica Fisica -;

**4) SINDROME: SISTEMI INTELLIGENTI PER LA DIAGNOSI DI PATOLOGIE ED IL RILASCIO CONTROLLATO DI MEDICINALI - CHIM/02 Chimica Fisica -;**

**5) VE-EV. Determinazione visive di vescicole extracellulari - CHIM/02 Chimica Fisica -;**

**6) TERAPIE E MATERIALI VIA PLASMA PER IL BIOMEDICALE - "PLASMA-FOR-MED"- CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica -;**

**7) Deossigenazione catalizzata per la trasformazione di scarti lipidici in combustibili/riducenti da impiegare nel processo MIDREX come alternativa ai derivati fossili nella produzione siderurgica- CHIM/06 Organica -**

**8) Alghe vive per la bonifica dell'ambiente marino (AlgAmbiente) - CHIM/06 Organica -;**

**9) "Green Mill": Valorizzazione dei residui di produzioni vegetali con trattamenti meccanochimici - CHIM/06 Organica -;**

Segue un ampio dibattito al termine del quale vengono formulate le richieste di istituzione dei posti di ricercatore delle procedure concorsuali di che trattasi che il Presidente pone quindi in votazione.

Tutto ciò premesso,

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

#### DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**1) Biosensori analitici usa-e getta a base di transistori organici auto-alimentati per la rivelazione di biomarcatori proteomici alla singola molecola per la diagnostica decentrata dell'HIV- ProSiT - CHIM/01 Chimica Analitica:**

Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica – SSD CHIM/01 – Chimica Analitica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.



Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Realizzazione, caratterizzazione e studio di biosensori analitici usa-e-getta a base di transistori organici auto-alimentati per la rivelazione alla singola-molecola di patogeni come il virus dell'HIV", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Settore concorsuale                                                                | 03/A1 - CHIMICA ANALITICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/01 – CHIMICA ANALITICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Attività di ricerca                                                                | Realizzazione, caratterizzazione e studio di biosensori analitici usa-e-getta a base di transistori organici auto-alimentati per la rivelazione alla singola-molecola di patogeni come il virus dell'HIV                                                                                                                   |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01, Chimica Analitica, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento eroga attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro                               |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana o Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato <b>(12)</b> .                                                                              |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | <b>51/100</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

---

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**2) Estensione della shelf-life di prodotti agroalimentari mediante imballaggi nanoantimicrobici ed antibiofilm a basso impatto ambientale - CHIM/01 Chimica Analitica:**

Settore concorsuale 03/A1 Chimica Analitica – SSD CHIM/01 – Chimica Analitica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Estensione della shelf-life di prodotti agroalimentari mediante imballaggi nanoantimicrobici ed antibiofilm a basso impatto ambientale", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                 |                                                                                                                                        |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                           | 1                                                                                                                                      |
| Sede di servizio                                | Dipartimento di Chimica                                                                                                                |
| Settore concorsuale                             | 03/A1 - CHIMICA ANALITICA                                                                                                              |
| Settore scientifico-disciplinare                | CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA                                                                                                            |
| Attività di ricerca                             | Estensione della shelf-life di prodotti agroalimentari mediante imballaggi nanoantimicrobici ed antibiofilm a basso impatto ambientale |
| Attività didattica e di didattica integrativa e | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per                                                                      |

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| di servizio agli studenti                                                          | gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/01 Chimica Analitica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica                                                                                                                                                                         |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                                                                                                                       |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato <b>(12)</b> . L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime 12 pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni di cui al successivo art. 4. |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti <b>51 su 100</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

**IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO**

SENTITO il Presidente;  
 VISTA la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;  
 TENUTO CONTO degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;  
 VISTO l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;  
 VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;  
 CONSIDERATO quanto emerso nel corso del dibattito.

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

**DELIBERA**

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**3 Incontro tra Ricerca & Impresa per lo Sviluppo Sostenibile del territorio (IRISS): valorizzazione di scarti alimentari per la rimozione di contaminati emergenti dalle acque – CHIM/02 Chimica Fisica -:**

Settore concorsuale 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE – SSD CHIM/02 – Chimica Fisica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Incontro tra Ricerca & Impresa per lo Sviluppo Sostenibile del territorio (IRISS): valorizzazione di scarti alimentari per la rimozione di contaminati emergenti dalle acque", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Settore concorsuale                                                                | 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/02 - Chimica fisica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Attività di ricerca                                                                | Incontro tra Ricerca & Impresa per lo Sviluppo Sostenibile del territorio (IRISS): valorizzazione di scarti alimentari per la rimozione di contaminati emergenti dalle acque.                                                                                                                                                              |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                              |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
| Numero massimo di pubblicazioni da                                                 | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di                                                                                                                                                                                                                                                                     |

|                                                                  |                                                                                                                                                                |
|------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| presentare                                                       | dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12). |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito | <b>51 su 100</b>                                                                                                                                               |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

---

**IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO**

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

**DELIBERA**

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**4) SINDROME: SISTEMI INTELLIGENTI PER LA DIAGNOSI DI PATOLOGIE ED IL RILASCIO CONTROLLATO DI MEDICINALI - CHIM/02 Chimica Fisica -:**

Settore concorsuale 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE – SSD CHIM/02 – Chimica Fisica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "SINDROME: SISTEMI INTELLIGENTI NELLA DIAGNOSI DI PATOLOGIE ED IL RILASCIO CONTROLLATO DI MEDICINALI", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di CHIMICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Settore concorsuale                                                                | 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/02 – CHIMICA FISICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Attività di ricerca                                                                | SINDROME: SISTEMI INTELLIGENTI NELLA DIAGNOSI DI PATOLOGIE ED IL RILASCIO CONTROLLATO DI MEDICINALI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica                                                                                                          |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                                                                                                                       |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | ITALIANA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | INGLESE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato <b>(12)</b> . L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime 12 pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni di cui al successivo art. 4. |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti 51 su 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

**IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO**

SENTITO il Presidente;  
 VISTA la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;  
 TENUTO CONTO degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;  
 VISTO l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;  
CONSIDERATO quanto emerso nel corso del dibattito.

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**5) VE-EV. Determinazione visive di vescicole extracellulari - CHIM/02 Chimica Fisica -:**

Settore concorsuale 03/A2 - MODELLI E METODOLOGIE PER LE SCIENZE CHIMICHE – SSD CHIM/02 – Chimica Fisica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "VE-EV. Determinazione visive di vescicole extracellulari", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                     | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| Sede di servizio                                                          | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| Settore concorsuale                                                       | 03/a2 Modelli e Metodologie per le Scienze Chimiche                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Settore scientifico-disciplinare                                          | Chimica Fisica ssd CHIM/02                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Attività di ricerca                                                       | <b>VE-EV. Determinazione visiva di vescicole extracellulari</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti | Il ricercatore è chiamato a svolgere attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/02 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato di ricerca presso i quali il Dipartimento svolge attività didattica. |
| Diritti e doveri                                                          | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo                                                                                  |

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                       |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                    | Moro.                                                                                                                                                                                                                                 |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                     |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                              |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Adeguate conoscenza della lingua Inglese                                                                                                                                                                                              |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12). |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti 51 su 100                                                                                                                                                                                                                       |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

#### DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

#### **6) TERAPIE E MATERIALI VIA PLASMA PER IL BIOMEDICALE - "PLASMA-FOR-MED"- CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica -:**

Settore concorsuale 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI SSD CHIM/03 – Chimica Generale ed Inorganica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.



L'attività di ricerca che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Terapie e materiali via plasma per il biomedicale - "PLASMA-FOR-MED", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Settore concorsuale                                                                | 03/B1 - FONDAMENTI DELLE SCIENZE CHIMICHE E SISTEMI INORGANICI                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/03 - CHIMICA GENERALE ED INORGANICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Attività di ricerca                                                                | Terapie e materiali via plasma per il biomedicale "PLASMA-FOR-MED"                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/03 Chimica Generale ed Inorganica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.                                             |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                                                                           |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | (12). Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12). L'inosservanza del predetto limite comporta la valutazione da parte della Commissione delle sole prime 12 pubblicazioni indicate nell'elenco relativo alle pubblicazioni. |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti 51 su 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

---

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO

il Presidente;

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**7) Deossigenazione catalizzata per la trasformazione di scarti lipidici in combustibili/riducenti da impiegare nel processo MIDREX come alternativa ai derivati fossili nella produzione siderurgica- CHIM/06 Organica:**

Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica– SSD CHIM/06 – Chimica Organica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Deossigenazione catalizzata per la trasformazione di scarti lipidici in combustibili/riducenti da impiegare nel processo MIDREX come alternativa ai derivati fossili nella produzione siderurgica", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                 |                                                                                                                                                                                                   |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                           | 1                                                                                                                                                                                                 |
| Sede di servizio                                | Dipartimento di Chimica-Università di Bari                                                                                                                                                        |
| Settore concorsuale                             | 03/C1 - CHIMICA ORGANICA                                                                                                                                                                          |
| Settore scientifico-disciplinare                | CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA                                                                                                                                                                        |
| Attività di ricerca                             | Deossigenazione catalizzata per la trasformazione di scarti lipidici in combustibili/riducenti da impiegare nel processo MIDREX come alternativa ai derivati fossili nella produzione siderurgica |
| Attività didattica e di didattica integrativa e | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per                                                                                                                                 |

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| di servizio agli studenti                                                          | gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Fisica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica                      |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro. |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                             |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | ( <b>12</b> ). Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato ( <b>12</b> ).                                               |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti (minimo 51/100) _____ su 100                                                                                                                                                                                                                                                            |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

|              |                                                                                                                                                           |
|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| SENTITO      | il Presidente;                                                                                                                                            |
| VISTA        | la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;                                                                                   |
| TENUTO CONTO | degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;                                                                           |
| VISTO        | l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;                                                                                                        |
| VISTO        | il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020; |
| CONSIDERATO  | quanto emerso nel corso del dibattito.                                                                                                                    |

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

#### DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

#### **8) Alge vive per la bonifica dell'ambiente marino (AlgAmbiente) - CHIM/06 Organica -:**

Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica– SSD CHIM/06 – Chimica Organica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il

reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Alghe vive per la bonifica dell'ambiente marino (AlgAmbiente)", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare è **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                                                                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Sede di servizio                                                                   | Dipartimento di Chimica                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Settore concorsuale                                                                | 03/C1 – CHIMICA ORGANICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Settore scientifico-disciplinare                                                   | CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Attività di ricerca                                                                | Alghe vive per la bonifica dell'ambiente marino (AlgAmbiente)                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea triennale, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                          |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12).                                                                                                                  |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti (minimo 51/100)51 su 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;  
VISTA la nota della Direzione Risorse Umane Prot. 30260-VII/2 del 25/05/2020;  
TENUTO CONTO degli obiettivi di ricerca del Dipartimento come riportati nella scheda SUA-RD;  
VISTO l'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010;  
VISTO il Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di recente riformulato con D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;  
CONSIDERATO quanto emerso nel corso del dibattito.

all'unanimità dei professori di I<sup>a</sup>, II<sup>a</sup> fascia e dei Ricercatori

DELIBERA

1. di approvare, la proposta di attivazione della relativa procedura concorsuale per il predetto posto, come di seguito dettagliato, ai sensi degli artt. 4 e 6 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato, di cui al D.R. n.506/2020 del 18/02/2020;

2. di impegnarsi alla realizzazione della idea progettuale nel rispetto delle condizioni e termini indicati nell'atto d'obbligo;

**9) "Green Mill": Valorizzazione dei residui di produzioni vegetali con trattamenti meccanochimici - CHIM/06 Organica -:**

Settore concorsuale 03/C1 – Chimica Organica– SSD CHIM/06 – Chimica Organica, si intende assumere un ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 comma 3 lett. a della Legge n. 240/2010, con contratto triennale con sede di servizio Dipartimento di Chimica, il requisito previsto per la partecipazione alla selezione per ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 3 comma 1 del Regolamento di Ateneo per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato è per i ricercatori di cui alla lett.a) il possesso del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente.

Il Ricercatore è chiamato a svolgere **attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti** per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

L'**attività di ricerca** che il Ricercatore è chiamato a svolgere è "Green Mill": Valorizzazione dei residui di produzioni vegetali con trattamenti meccanochimici", secondo la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale.

E' richiesta la conoscenza della **lingua inglese** per le esigenze degli insegnamenti in lingua straniera.

- Il **numero massimo di pubblicazioni** che i candidati possono presentare é **12 pubblicazioni**;
- il **punteggio minimo** per essere inseriti nella graduatoria di merito è di **punti 51** su 100.

**Ai fini della procedura concorsuale**, vale la descrizione riportata nella scheda **allegato sub A)** alla presente deliberazione quale parte integrante e sostanziale e di seguito riportata:

|                                  |                                                                                                |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Posti                            | 1                                                                                              |
| Sede di servizio                 | Dipartimento di CHIMICA                                                                        |
| Settore concorsuale              | 03/C1 – CHIMICA ORGANICA                                                                       |
| Settore scientifico-disciplinare | SSD CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA                                                                 |
| Attività di ricerca              | "Green Mill": Valorizzazione dei residui di produzioni vegetali con trattamenti meccanochimici |

|                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Attività didattica e di didattica integrativa e di servizio agli studenti          | Attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per gli insegnamenti afferenti al settore scientifico-disciplinare CHIM/06 Chimica Organica erogati, anche in lingua inglese, nell'ambito dei corsi di laurea triennale, di laurea magistrale, di master e di dottorato di ricerca per i quali il Dipartimento svolge attività didattica |
| Diritti e doveri                                                                   | Come previsto dalle vigenti disposizioni di legge in materia di stato giuridico dei ricercatori universitari a tempo indeterminato per quanto compatibili, dal Contratto individuale di lavoro e dai vigenti Statuto e Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.                                                          |
| Trattamento economico e previdenziale                                              | Come previsto dalla vigente normativa in materia.                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Lingua in cui sarà svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni | Italiana                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Lingua straniera la cui conoscenza sarà oggetto di accertamento nel colloquio      | Inglese                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Numero massimo di pubblicazioni da presentare                                      | <b>(12)</b> . Si specifica che, ai sensi del D.M. 243/2011, la tesi di dottorato è da considerare una pubblicazione, e quindi, nel caso in cui il candidato intenda presentarla, dovrà conteggiarla nel numero massimo indicato (12).                                                                                                                  |
| Punteggio minimo per essere inseriti nella graduatoria di merito                   | Punti (minimo 51/100) 51 su 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |

3. di trasmettere copia del presente provvedimento al prof. Domenico di Bari, Presidente della Scuola di Scienze e Tecnologie per il successivo parere;

4. di trasmettere il presente provvedimento alla Direzione Risorse Umane – Sezione Personale docente, U.O. Ricercatori e Assegnisti per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

**- Comunicazioni**

Il Presidente dà lettura delle seguenti comunicazioni:

- D.R. n. 1407 del 08 giugno 2020 riguardante l'assegnazione di 76 posizioni di Visiting Professor / Visiting Researcher, per l'anno 2019.

**3. Discarichi inventariali**

Il Presidente informa che si rende necessario il discarico inventariale per fuori uso, per naturale deperimento e, pertanto, non più utilizzabile del materiale giacente nei depositi, così come specificato dall'allegato A) del presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

RAVVISATA la necessità di attivare le procedure per il discarico inventariale dei beni di che trattasi;

con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

DELIBERA

- 1) di approvare il discarico inventariale del materiale così come specificato dall'allegato A).
- 2) di trasmettere il presente provvedimento all'Ufficio Contabilità per gli adempimenti di propria competenza.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

#### 4. Proposte progettuali

Il Presidente comunica che è stata presentata la proposta di progetto dal titolo “Engineered Hybrid Perovskite as Solar-Driven Photocatalysis for Stereoselective organic Synthesis” – acronimo HYPERPHOS da presentare nell’ambito del Programma H2020 – FETOPEN-01-2018-2019-2020 (RIA).

A tale riguardo precisa che,

- il Responsabile Scientifico del progetto è la Prof.ssa Maria Lucia Curri Luigi Gentile, ricercatore TD/B afferente al Dipartimento di Chimica;
- il Coordinatore del progetto sarà il Prof. Leonardo Marchese (Università del Piemonte Orientale, UPO);
- il costo complessivo del progetto ammonta a € 3.001.729,83 mentre il costo per l’unità afferente al Dipartimento di Chimica dell’Università di Bari Aldo Moro è di € 425.375,00
- il progetto, qualora finanziato, avrà durata di tre anni;
- per lo svolgimento delle attività progettuali di competenza, il Dipartimento di Chimica destinerà il solo costo di personale strutturato (11 mesi/persona della Prof.ssa M. Lucia Curri, 9 mesi/persona della Dott.ssa Elisabetta Fanizza e 2 mesi/persona della Prof.ssa Angela Agostiano) per un cofinanziamento complessivo di € 157.200,00.

Il Presidente fa presente che, per motivi d’urgenza, ha provveduto ad inoltrare la richiesta relativa alla manifestazione d’interesse del Dipartimento a tale progetto.

La stessa illustra i contenuti scientifici del progetto.

Non registrandosi altri interventi, il Presidente invita il Consiglio a pronunciarsi in merito.

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VALUTATA la coerenza del progetto con le linee di ricerca del Dipartimento;  
SENTITO il Presidente;  
con voti favorevoli, unanimi, dei presenti

#### DELIBERA

- di ratificare la proposta di progetto dal titolo “Engineered Hybrid Perovskite as Solar-Driven Photocatalysis for Stereoselective organic Synthesis” – acronimo HYPERPHOS da presentare nell’ambito del Programma H2020 – FETOPEN-01-2018-2019-2020 (RIA).
- di trasmettere il presente provvedimento alla U.O. Ricerca e Terza Missione, per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

#### 5. Richiesta inserimento unità nei gruppi di ricerca di progetti di ricerca

Non sono presenti richieste.

#### 6. Avvio procedure di gare

RIMANDATO

#### 7.Indicazione nominativi Commissione Esaminatrice assegni di ricerca, ai sensi dell’art. 7 – comma 2 del Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, a seguito di sorteggio

Il Presidente dà lettura della nota Rettorale del 29.04.2020, Prot. n. 26498-III/13, riferita alla richiesta dei nominativi docenti per la nomina della commissione esaminatrice per l’assegno di ricerca del programma di ricerca 03.126 Resp. Sc. Prof. Fabio Arnesano, in conformità a quanto disposto dal 2° comma dell’art. 7 dell’apposito Regolamento, a seguito di sorteggio che dovrà avvenire direttamente a cura del Dipartimento,

tra una rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia, diversa da quella del Responsabile scientifico Prof.ssa Fabio Arnesano.

Il Presidente invita i consiglieri presenti, afferenti al settore scientifico disciplinare CHIM/03, a proporre la propria disponibilità.

Hanno manifestato la disponibilità i Proff.i associati: Pacifico Concetta e Margiotta Nicola:

Hanno manifestato la disponibilità i Ricercatori: Milella Antonella e Listorti Andrea.

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

Individua la seguente rosa di nominativi:

Professori Associati: Pacifico Concetta e Margiotta Nicola;

Ricercatori: : Milella Antonella e Listorti Andrea.

Il Presidente procede al sorteggio dal quale risultano estratti i seguenti docenti:

Prof. Pacifico Concetta - Professore Associato;

Dott.ssa – Milella Antonella - Rceratore.

#### IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

VISTA la nota Rettorale Prot. n. 26498-III/13 del 29.04.2020;

VISTO Regolamento per la disciplina dei rapporti di collaborazione all'attività di ricerca, emanato con D.R. n. 4366 del 29/06/2011 e riformulato con D.R. 2377 del 15/07/2019;

SENTITO il Presidente in ordine alla nota Rettorale Prot. n. 26498-III/13, in conformità a quanto disposto dal 2° comma dell'art. 7 dell'apposito Regolamento a seguito di sorteggio che dovrà avvenire direttamente a cura de Dipartimento, tra una rosa di due nominativi di docenti per ogni fascia, diversa da quella del Responsabile scientifico Prof. Fabio Arnesano;

CONSIDERATI i risultati dei sorteggi;

con voti favorevoli unanimi

#### DELIBERA

- di proporre la seguente Commissione esaminatrice, diversa da quella del Responsabile scientifico del settore scientifico disciplinare interessato al progetto di ricerca, come di seguito indicato:

**DOCENTE: Prof. Fabio Arnesano**

**SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE: CHIM/03**

**PROGRAMMA N. 03.126**

PROF. II FASCIA

Prof. Pacifico Concetta - Dipartimento di Chimica

RICERCATORE

Dott.ssa Milella Antonella - Dipartimento di Chimica

- di trasmettere il presente provvedimento al Dipartimento Risorse Umane e Organizzazione Coordinamento della Macro Area Personale Docente - Area Ricercatori e Assegni di Ricerca Settore Assegni di Ricerca per i successivi adempimenti.

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

---

**7 bis. Partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari XXXVI ciclo all' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo: Ratifica DD 21 del 08/06/2020**

Il Presidente fa presente che la Prof.ssa L. Torsi, Coordinatrice del Corso di Dottorato in Scienze Chimiche e Molecolari, ha richiesto il parere favorevole alla partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze



Chimiche Molecolari, nell'ambito dell' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo".

Il Presidente fa presente di aver emanato con procedura d'urgenza il DD n. 21 del 08/06/2020, al fine di esprimere parere favorevole riguardo alla partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari, nell'ambito dell' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo".

Il Presidente chiede al Consiglio di ratificare il DD 21 emanato in data 08/06/2020.

Tutto ciò premesso,

IL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO

SENTITO il Presidente;  
VISTA la nota della Prof.ssa Torsi;  
VISTO DD N. 21;

DELIBERA

- di ratificare la partecipazione del Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche Molecolari, nell'ambito dell' Avviso pubblico n. 2/FSE/2020 "Dottorati di ricerca in Puglia XXXVI Ciclo".

Il presente dispositivo è approvato seduta stante ed è, pertanto, immediatamente esecutivo.

**8. Adeguamento dell'organizzazione e delle procedure di lavoro per gestire il periodo di emergenza sanitaria da SARS-CoV-2: Aggiornamenti**

Non vi sono aggiornamenti.

**9. Varie ed eventuali.**

Non sono presenti varie.

---

Il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore: 17:20.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO  
F.to Dott. Guido De Santis

IL PRESIDENTE  
F.to Prof. Gerardo Palazzo