

Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

**VERBALE N. 2**  
**(seduta del 16 novembre 2018)**

Il giorno 16/11/2018, alle ore 09:00, è riunita in modalità telematica la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 2 posti di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co.6, della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel S.S.D. FIS/01 "Fisica sperimentale (cod. PA.DFIS.24.18.10), bandita con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 631 del 16/10/2018 è così composta:

- Prof. Nicola Giglietto, Professore I fascia presso il Politecnico di Bari;
- Prof. Ermanno Vercellin, Professore I fascia presso l'Università degli Studi di Torino;
- Prof. Francesco Ragusa, Professore I fascia presso Università degli Studi di Milano "A. Pontremoli";
- che risultano tutti professori del settore FIS/01 – Fisica Sperimentale.



I componenti della Commissione comunicano fra loro tramite Skype.

- In particolare: il **Prof. Giglietto Nicola** è nel suo studio presso il Dipartimento Interateneo di Fisica in Via Orabona 4 Bari con recapito telefonico 0805443221 ed indirizzo di posta elettronica [nicola.giglietto@poliba.it](mailto:nicola.giglietto@poliba.it);
- il **Prof. Francesco Ragusa** è nel suo studio presso il Dipartimento di Fisica "A.Pontremoli" in via Celoria 16 Milano, con recapito telefonico 0250317600 ed indirizzo di posta elettronica [francesco.ragusa@unimi.it](mailto:francesco.ragusa@unimi.it);
- il **Prof. Ermanno Vercellin** è nel suo studio presso il Dipartimento di Fisica Università di Torino con recapito telefonico 0116707385 ed indirizzo di posta elettronica [ermanno.vercellin@unito.it](mailto:ermanno.vercellin@unito.it).

In apertura dell'odierna seduta, il Presidente dà atto che i criteri stabiliti dalla Commissione nella seduta del 7/11/2018 (verbale n. 1), sono stati pubblicati sul portale del Politecnico di Bari, sulla pagina dedicata alla procedura in epigrafe.

Di seguito, la Commissione attesta di aver preso visione delle istanze e della documentazione ad esse allegate, prodotta dai candidati dott. Nicola De Filippis e dott. Gabriella Maria Incoronata Pugliese, rese disponibili al link comunicato dal Responsabile del procedimento con nota mail del 9/11/2018 e 12/11/2018; pertanto, ciascun Commissario dichiara di avere gli

elementi necessari per procedere all'esame dei documenti, delle pubblicazioni e dei titoli presentati dal candidato, ai fini della valutazione.

Il prof. Francesco Ragusa dichiara di avere lavori in comune con il candidato dott. De Filippis Nicola ed in particolare il lavoro n.12, pubblicato su Phys. Lett. B, vol. 533 no. 3-4, doi:10.1016/S0370-2693(02)01584-8.

La Commissione, sulla scorta delle dichiarazioni del prof. Francesco Ragusa delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Per i lavori in collaborazione con terzi la Commissione rileva che i contributi scientifici dei candidati dott. Nicola De Filippis e dott. Gabriella Maria Incoronata Pugliese sono enucleabili e distinguibili e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i lavori presentati.

La Commissione, sulla base dei criteri di massima stabiliti nella prima riunione, esamina collegialmente il curriculum, i titoli elencati e le pubblicazioni presentate e formula le valutazioni allegate al presente verbale.

Alla luce delle predette valutazioni espresse ed allegate al verbale, la Commissione individua i seguenti candidati come maggiormente qualificati a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali sono stati banditi i due posti:

- 1) dott. Gabriella Maria Incoronata Pugliese, con giudizio ottimo;
- 2) dott. Nicola De Filippis, con giudizio ottimo

Alle ore 11:00 hanno termine i lavori della Commissione.

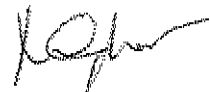
Il presente verbale è stato stilato sulla base della corrispondenza telematica intercorsa tra i membri della Commissione in data 16/11/2018.

Tutta la documentazione relativa alle sedute della Commissione viene inoltrata al Responsabile del procedimento per i conseguenti adempimenti.

Fatto, letto, approvato e sottoscritto dai componenti della Commissione, mediante dichiarazioni di adesione al verbale, allegate allo stesso.

Bari, 16/11/2018

- Prof. Francesco Ragusa (Presidente)
- Prof. Ermanno Vercellin (Componente)
- Prof. Nicola Giglietto (Componente, con funzioni di segretario)



Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

Candidato : dott. Nicola De Filippis

La Commissione, presa visione dei titoli prodotti dal suddetto candidato ed in ottemperanza a quanto deliberato nella seduta del 7/11/2018 (verbale n. 1), individua, per ciascuna tipologia, i seguenti titoli che saranno oggetto di valutazione. Si accertano inoltre il possesso dei requisiti di ammissibilità alla procedura e la coerenza complessiva dell'attività del candidato con il SC 02/A1 e SSD FIS/01

Curriculum e attività scientifica	Titoli Valutabili	Punteggio/Giudizio
Possesso del titolo di abilitazione scientifica per il ruolo di prof. Di II fascia S.C. 02/A1	Si, conseguita bando 2012	
Coerenza complessiva dell'attività del candidato con il SC 02/A1 e SSD FIS/01	Si, l'attività è ampiamente coerente con il SC 02/A1 e SSD FIS/01	
Possesso del titolo di Dottore di ricerca nell'ambito del settore concorsuale oggetto della selezione.	Si, anno 2012, pertinente con FIS01	2
Possesso di altri titoli accademici quali seconda Laurea e Diploma di Specializzazione.	Non riscontrato	0
Servizio in qualità di Ricercatore (RTI, RTD 230/2005, RTD tipo a o b 240/2010) presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri o italiani.	Ricercatore universitario presso il Politecnico di Bari dal 2009, SC02/A1	2
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi.	Livello Nazionale: - Resp. TIER2 Bari - Resp. Locale R&D futuri acceleratori - Resp. Loc. Analisi CMS Livello internazionale: - Numerosi e continuativi incarichi organizzativi e di coordinamento nell'ambito dei gruppi di analisi e gestione software della collaborazione CMS	6
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e	Due premi a Fermilab	1

internazionali per attività di ricerca.		
Partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni nazionali e internazionali.	Ampio numero di presentazioni a congressi internazionali anche di grande impatto scientifico e a scuole internazionali.	4
Organizzazione di congressi, convegni o scuole nazionali e internazionali.	Intensa attività di organizzazione di congressi e scuole nazionali e internazionali	4
Partecipazione, promozione e gestione di progetti di ricerca di rilevanza nazionali o internazionali e di attrazione di finanziamenti	<ul style="list-style-type: none"> <li>- P.I. progetto ASRT/INFN Search for Gauge Boson</li> <li>- proponente di un progetto PRIN e ad un progetto FP7</li> <li>- Revisore progetti RFF(FWO) Belgio</li> </ul>	4
Servizi e incarichi istituzionali presso Atenei italiani ed esteri e/o enti pubblici e privati con finalità scientifiche e/o di trasferimento tecnologico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CDD Ecole Polytechnique;</li> <li>- Visiting professor Univ. Florida</li> <li>- Docente programmi Erasmus</li> <li>- Associate fellow CERN/INFN</li> <li>- varie borse studio estero</li> </ul>	3
Capacità di promozione di attività di trasferimento tecnologico	Non riscontrato	0

**Punteggio totale relativamente al curriculum e attività scientifica: 26**

<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti</b>	<b>Descrizione Titoli Valutabili</b>	<b>Punteggio/Giudizio</b>
Titolarità di corsi di insegnamento per corsi di laurea triennali, magistrali e post universitari riferiti al SC 02/A1	Titolarità nei corsi di insegnamento in ingegneria per un totale di 12 CFU e diversi moduli di corsi di fisica anche magistrale	7
Continuità dell'insegnamento	Continuità di titolarità di insegnamento nei corsi riferiti al SC 02/A1 dal 2016 e di didattica nei corsi di ingegneria dal 2009	6
Partecipazione alle commissioni di esami di profitto	Si, con partecipazione alle commissioni dal 2009	6
Attività didattica presso dottorato e/o partecipazione Collegi dottorato	Cicli di lezione nei corsi di dottorato in fisica (2009-2013)	6
Coordinamento iniziative istituzionali e/o in campo didattico, attività di terza missione	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Molte attività di terza missione e divulgative</li> <li>- Membro giunta dipartimentale</li> </ul>	6
Attività di relatore di tesi	Molte attività di relatore di tesi triennali, magistrali e dottorato	
Ampiezza delle attività di servizio all'ateneo e istituzionali	Partecipazione alle attività istituzionali dipartimentali e del Politecnico di Bari per circa 10 anni	
Esercitazioni e/o attività di tutoraggio	Esercitazioni nei corsi di fisica di ingegneria per almeno 5 anni, tutor	

di diversi assegnisti di ricerca

**Punteggio totale relativamente all'attività didattica: 31**

**Publicazioni presentate**

Numero della pubblicazione come enumerata dal candidato	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza con il SSD	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale/diffusione dell'articolo (impact factor e citazioni)	Determinazione analitica dell'apporto individuale (tra parentesi il criterio verbale individuato)	Punteggio/Giudizio
1	1	Si	1	0.25 <sup>(4)</sup>	2.25
2	1	Si	0.5	0.25 <sup>(4)</sup>	1.75
3	1	Si	0.5	0.25 <sup>(4)</sup>	1.75
4	1	Si	1	0.25 <sup>(4)</sup>	2.25
5	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
6	1	Si	0.5	0.25 <sup>(4)</sup>	1.75
7	1	Si	1	0.25 <sup>(4)</sup>	2.25
8	1	Si	0.5	0.5 <sup>(3)</sup>	2
9	1	Si	1	0.25 <sup>(4)</sup>	2.25
10	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
11	1	Si	0.25	0.25 <sup>(4)</sup>	1.5
12	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2

- 1) Giudizio attribuito dal riscontro del nome del candidato quale autore di riferimento ("corresponding author");
- 2) Giudizio attribuito dall'ordine con cui compaiono gli autori, in base alle prassi delle comunità scientifiche di riferimento;
- 3) Giudizio attribuito in base alle dichiarazioni del candidato riguardo alle parti dei lavori presentati o sia desumibile dal curriculum del candidato;
- 4) Giudizio attribuito dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica;
- 5) Giudizio attribuito per la notorietà del candidato nella comunità scientifica.

**Punteggio totale relativamente alle pubblicazioni: 23.75**

**Valutazione conoscenza lingua straniera: eccellente**

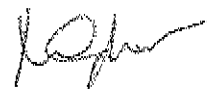
**Punteggio totale: 80.75**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO: OTTIMO**

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

**La Commissione**

- Prof. Francesco Ragusa (Presidente)
- Prof. Ermanno Vercellin (Componente)
- Prof. Nicola Giglietto (Componente, con funzioni di segretario)



Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

Candidato: dott. Gabriella Maria Incoronata Pugliese

La Commissione, presa visione dei titoli prodotti dal suddetto candidato ed in ottemperanza a quanto deliberato nella seduta del 7/11/2018 (verbale n. 1), individua, per ciascuna tipologia, i seguenti titoli che saranno oggetto di valutazione. Si accertano inoltre il possesso dei requisiti di ammissibilità alla procedura.

Curriculum e attività scientifica	Titoli Valutabili	Punteggio/Giudizio
Possesso del titolo di abilitazione scientifica per il ruolo di prof. Di II fascia S.C. 02/A1	Sì, conseguita bando 2012, bando 2016 e abilitazione I fascia bando 2016	
Coerenza complessiva dell'attività del candidato con il SC 02/A1 e SSD FIS/01	Sì, l'attività è ampiamente coerente con il SC 02/A1 e SSD FIS/01	
Possesso del titolo di Dottore di ricerca nell'ambito del settore concorsuale oggetto della selezione.	Sì, anno 2001, pertinente con FIS01	2
Possesso di altri titoli accademici quali seconda Laurea e Diploma di Specializzazione.	2 corsi di perfezionamento in fisica e radioprotezione	1
Servizio in qualità di Ricercatore (RTI, RTD 230/2005, RTD tipo a o b 240/2010) presso Atenei/Enti di Ricerca stranieri o italiani.	Ricercatore universitario presso il Politecnico di Bari dal 2004	3
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali ovvero partecipazione agli stessi.	Diversi e continuativi incarichi di coordinamento nell'ambito della collaborazione internazionale CMS all'LHC del CERN, con particolare riferimento al sistema di rivelazione dei muoni.	6
Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.	Non riscontrato	0
Partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni nazionali e	Ampio numero di presentazioni a conferenze, principalmente	4

internazionali.	internazionali, anche di grande prestigio, e a scuole internazionali.	
organizzazione di congressi, convegni o scuole nazionali e internazionali.	Buona attività di organizzazione di congressi e scuole nazionali e internazionali	3
partecipazione, promozione e gestione di progetti di ricerca di rilevanza nazionali o internazionali e di attrazione di finanziamenti	Incarichi di coordinamento in vari progetti di ricerca internazionali, con responsabilità quale p.i. in uno di essi e partecipazione ad altri progetti nazionali ed internazionali.	4
servizi e incarichi istituzionali presso Atenei italiani ed esteri e/o enti pubblici e privati con finalità scientifiche e/o di trasferimento tecnologico	CERN Scientific Associate	2
capacità di promozione di attività di trasferimento tecnologico	Non riscontrato	0

**Punteggio totale relativamente al curriculum e attività scientifica: 25**

<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti</b>	<b>Descrizione Titoli Valutabili</b>	<b>Punteggio/Giudizio</b>
Titolarità di corsi di insegnamento per corsi di laurea triennali, magistrali e post universitari riferiti al SC 02/A1	Titolarità nei corsi di insegnamento in ingegneria per un totale di 74 CFU e alcuni moduli di laboratori di fisica	10
Continuità dell'insegnamento	Continuità di insegnamento con ampiezza maggiore di 10 anni complessivi (dal 2004 al 2018)	8
Partecipazione alle commissioni di esami di profitto	Sì, con partecipazione alle commissioni da oltre 10 anni	8
Attività didattica presso dottorato e/o partecipazione Collegi dottorato	Partecipazione al Collegio di dottorato di Fisica di Bari dal 2016	4
Coordinamento iniziative istituzionali e/o in campo didattico, attività di terza missione	Membro presidio qualità ateneo	4
Attività di relatore di tesi	Alcune attività di relatore di tesi triennali e dottorato	
Ampiezza delle attività di servizio all'ateneo e istituzionali	Partecipazione alle attività istituzionali dipartimentali e del Politecnico di Bari per almeno 10 anni	
Esercitazioni e/o attività di tutoraggio	Esercitazioni nei corsi di fisica di ingegneria per almeno 5 anni, tutor di diversi assegnisti di ricerca	

**Punteggio totale relativamente all'attività didattica: 34**

**Pubblicazioni presentate**

Numero della pubblicazione come enumerata dal candidato	Punteggio per originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza	Congruenza con il SSD	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale/diffusione dell'articolo (impact factor e citazioni)	Determinazione analitica dell'apporto individuale (tra parentesi il criterio del verbale individuato)	Punteggio
1	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
2	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
3	1	Si	0.5	0.5 <sup>(3)</sup>	2
4	1	Si	0.25	1 <sup>(2)</sup>	2.25
5	1	Si	1	0.75 <sup>(3)</sup>	2.75
6	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
7	1	Si	1	0.75 <sup>(3)</sup>	2.75
8	1	Si	0.5	0.75 <sup>(3)</sup>	2.25
9	1	Si	1	0.75 <sup>(3)</sup>	2.75
10	1	Si	0.25	0.75 <sup>(3)</sup>	2
11	1	Si	0.25	1 <sup>(1,2)</sup>	2.25
12	1	Si	0.25	1 <sup>(1)</sup>	2.25

- 1) Giudizio attribuito dal riscontro del nome del candidato quale autore di riferimento ("corresponding author");
- 2) Giudizio attribuito dall'ordine con cui compaiono gli autori, in base alle prassi delle comunità scientifiche di riferimento;
- 3) Giudizio attribuito in base alle dichiarazioni del candidato riguardo alle parti dei lavori presentati o sia desumibile dal curriculum del candidato;
- 4) Giudizio attribuito dalla coerenza con il resto dell'attività scientifica;
- 5) Giudizio attribuito per la notorietà del candidato nella comunità scientifica.

**Punteggio totale relativamente alle pubblicazioni: 27.25**

**Valutazione conoscenza lingua straniera: eccellente**

**Punteggio totale: 86.25**

**GIUDIZIO COMPLESSIVO: OTTIMO**

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

**La Commissione**

- Prof. Francesco Ragusa (Presidente)
- Prof. Ermanno Vercellin (Componente)
- Prof. Nicola Giglietto (Componente, con funzioni di segretario)



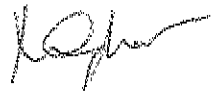


Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

**Allegato n. 1 al Verbale N.2**

Sono di seguito riprodotte le comunicazioni email del 9/11/2018 e 12/11/2018 con le quali il responsabile del procedimento in oggetto trasmette la documentazione trasmessa dei candidati alla Commissione.

Il segretario prof. Nicola Giglietto



**WeTransfer**

Entra...@uniba.info.it 9 novembre 2018 17:23



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it) ti ha inviato dei file tramite WeTransfer

A: nicola giglietto,

Rispondi a: Catalano Anna



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it)  
ti ha inviato dei file

64 file, 200 MB in totale · Saranno eliminati il 16 novembre 2018

Scarica i file

Chiar mi Proff.ri,

al seguente link <http://www.uniba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810> è stato pubblicato il verbale n. 1 per il procedimento cod. PA.DFIS.24.18.10.

Trasmetto, pertanto, la copia digitale di tutta la documentazione trasmessa dai candidati ivi incluse le pubblicazioni.

#### Scarica link

<https://wetransfer.com/downloads/7016b3d26858871f142863a9e360310320181109162211/872d68c0b348b3637030a97c3bdd0b6d20181109162212/27333f>

#### 64 file

Contratto\_EGEE.pdf

ElencoAlegati.pdf

Visitazione Prodotti VQR 20112014.pdf

Kh...atava2016\_Articolo\_DirezioneDeterminazioneDITbaAAppO.pdf

WeTransfer

Entreat...@ba.infn.it 12 novembre 2018 11:27



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it) ti ha inviato dei file tramite WeTransfer

A: nicola.giglietto,

Rispondi a: Catalano Anna



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it)  
ti ha inviato dei file

23 file, 50 MB in totale · Saranno eliminati il 19 novembre 2018

Scarica i file

procedimento cod. PA.DFIS.24.18.10.

Trasmetto la copia digitale di tutta la documentazione trasmessa dal candidato Pugliese Gabriella.

#### Scarica link

<https://wetransfer.com/downloads/97562e1cf8becadefe2f7d674ef4088320161112102528/629d34ecd39d91332f2c998dbf77a6020161112102528/9c6cdd>

#### 23 file

A11.pdf

A1.pdf

CV\_Allegato1.pdf

A5.pdf

dichiarazioni\_sostitutive\_pugliese.pdf

+ altri 18

WeTransfer

Entrat...@ba.info.it 12 novembre 2018 11:28



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it) ti ha inviato dei file tramite WeTransfer

A: nicola giglietto,

Rispondi a: Catalano Anna



[anna.catalano@uniba.it](mailto:anna.catalano@uniba.it)  
ti ha inviato dei file

41 file, 100 MB in totale · Saranno eliminati il 19 novembre 2018

Scarica i file

procedimento cod. PA.DFIS.24.18.10.

Trasmetto la copia digitale di tutta la documentazione trasmessa dal candidato Nicola De Filippis.

#### Scarica link

<https://wetransfer.com/downloads/4a51be2cfa803088548983d6ab5a9c2320181112102819/e44aba3cd3391c87b7ed4e1eca50cd3920181112102819/3c9b67>

#### 41 file

DistinguishedReseacher2018.pdf

1-s2.0-S0370269314004821-main.pdf

Chatrchyan2012\_Article\_SearchForTheStandardModelHiggs.pdf

Dottorato.pdf

VisitingCourtesyProfessor\_FSU.pdf

+ altri 36

## POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

### DICHIARAZIONE

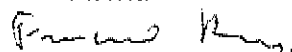
Il sottoscritto Prof. Francesco Ragusa, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. n. 631 del 16/10/2018, della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di prima fascia, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 16/11/2018 per l'individuazione dei candidati maggiormente qualificati a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali sono stati banditi i due posti.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n.

2 in data 16/11/2018

Milano, 16/11/2018

Firma



(si allega copia di documento di riconoscimento)

## POLITECNICO DI BARI

Procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 24, co. 6, della Legge 30/12/2010 n. 240 presso il Dipartimento Interateneo di Fisica, nel s.s.d. FIS/01 "Fisica sperimentale" (cod. PA.DFIS.24.18.10), emanata con Decreto del Direttore del medesimo Dipartimento n. 120 del 2/08/2018 (avviso pubblicato sul sito web del Politecnico di Bari <http://www.poliba.it/it/amministrazione-e-servizi/padfis241810>).

### DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Ermanno Vercellin, componente della Commissione giudicatrice, nominata con D.R. n. n. 631 del 16/10/2018, della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.2 posti di professore di prima fascia, come specificato in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione giudicatrice tenutasi il giorno 16/11/2018 per l'individuazione dei candidati maggiormente qualificati a svolgere le funzioni didattico-scientifiche per le quali sono stati banditi i due posti.

Dichiara, altresì, di concordare, approvare e sottoscrivere il contenuto del verbale n.

2 in data 16/11/2018

Torino, 16/11/2018

Firma



(si allega copia di documento di riconoscimento)