

Oggetto: Procedura di valutazione per la copertura di n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato nel GSD 02/PHYS-01 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali e applicazioni SSD PHYS-01/A Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali e applicazioni
Codice Procedura: 2/2025

VERBALE N. 3 - SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2025, il giorno 15 del mese di maggio si è riunita la Commissione esaminatrice della valutazione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato nel settore concorsuale nominata con Decreto Rettoriale DR 89/2025 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Fabio AMBROSINO	I [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Camilla DI DONATO	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università "Parthenope" di Napoli
Mauro RAGGI	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università di Roma "La Sapienza"

La riunione avviene per via telematica attraverso piattaforma zoom.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:15.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. CALABRIA Nicola Fulvio
2. DI BELLO Armando Francesco
3. PERFETTO Francesco
4. PIANDANI Roberto
5. RAPAGNANI David
6. SPANO' Francesco

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione alle ore 9:40 procede all'appello nominale. Risultano presenti i seguenti candidati:

1. CALABRIA Nicola Fulvio
2. PERFETTO Francesco
3. RAPAGNANI David

4. SPANO' Francesco

La Commissione procede quindi ad accertare l'identità personale dei candidati.

Il Dott. CALABRIA Nicola Fulvio è identificato tramite C.I. numero CA00655KI Comune di Bari, la cui copia è in atti.

Il Dott. PERFETTO Francesco è identificato tramite C.I. numero AC1427322 Comune di Napoli, la cui copia è in atti.

Il Dott. RAPAGNANI David è identificato tramite C.I. numero CA36653PY Comune di Montecosaro (MC), la cui copia è in atti.

Il Dott. SPANO' Francesco è identificato tramite C.I. numero CA18749MU Comune di Roma, la cui copia è in atti.

La Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale con il Dott. CALABRIA Nicola Fulvio.

Al termine del seminario la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato mediante un colloquio incentrato su lettura e traduzione di un brano estratto da una delle sue pubblicazioni in lingua inglese.

La Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale con il Dott. PERFETTO Francesco.

Al termine del seminario la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato mediante un colloquio incentrato su lettura e traduzione di un brano estratto da una delle sue pubblicazioni in lingua inglese.

La Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale con il Dott. RAPAGNANI David.

Al termine del seminario la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato mediante un colloquio incentrato su lettura e traduzione di un brano estratto da una delle sue pubblicazioni in lingua inglese.

La Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale con il Dott. SPANO' Francesco.

Al termine del seminario la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche del candidato mediante un colloquio incentrato su lettura e traduzione di un brano estratto da una delle sue pubblicazioni in lingua inglese.

Al termine della discussione sostenuta dai candidati, la Commissione, terminata la sessione pubblica, attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ammessi alla discussione ed esprime un giudizio sintetico sull'esito del colloquio in lingua straniera. Tali punteggi vengono riportati in dettaglio nell'allegato 3/A. Nella valutazione delle pubblicazioni presentate ciascun Commissario si astiene dal valutare le pubblicazioni di cui è co-autore.

Il Presidente invita quindi i Componenti della Commissione a indicare i vincitori della

procedura selettiva.

Il Candidato SPANO' Francesco ha riportato voti 3
Il Candidato PEFETTO Francesco ha riportato voti 3

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio di ciascun candidato, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, all'unanimità dichiara i Dott. SPANO' Francesco e PERFETTO Francesco quali vincitori della procedura selettiva in epigrafe.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 14:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Napoli, 15/05/2025

Il Presidente

Prof. Fabio Ambrosino



Il Segretario
Componente

Prof. Mauro Raggi
Prof. Camilla Di Donato

RELAZIONE FINALE

L'anno 2025, il giorno 15 del mese di maggio si è riunita la Commissione esaminatrice della valutazione per la copertura di n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato nel settore concorsuale nominata con Decreto Rettoriale DR 89/2025 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Fabio AMBROSINO	I [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Camilla DI DONATO	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università "Parthenope" di Napoli
Mauro RAGGI	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università di Roma "La Sapienza"

si è riunita telematicamente, attraverso piattaforma zoom, nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 04/03/2025 dalle ore 15:00 alle ore 16:20
- II riunione: il giorno 02/05/2025 dalle ore 14:00 alle ore 17:00
- III riunione: il giorno 15/05/2025 dalle ore 9:15 alle ore 14:00
- IV riunione: il giorno 15/05/2025 dalle ore 16:00 alle ore 17:00

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 4 riunioni iniziando, i lavori il giorno 14/03/2025 e concludendoli il 15/05/2025.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a individuare il Presidente nella persona del Prof. Fabio Ambrosino e il Segretario nella persona del Prof. Mauro Raggi. Successivamente ha proceduto a determinare i criteri di massima per la valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati.

Nella seconda riunione ha proceduto a verificare l'insussistenza di criteri di incompatibilità con i candidati ai sensi della normativa vigente, ha preso atto della rinuncia pervenuta da parte della candidata PANICO Beatrice e ha effettuato la valutazione preliminare dei titoli al fine di determinare i candidati ammessi a sostenere il colloquio in forma seminariale; ha proceduto inoltre a fissare la data e le modalità di tale colloquio ai fini della convocazione degli stessi.

Nella terza riunione ha proceduto a effettuare i colloqui in forma seminariale con i candidati ammessi che sono risultati presenti all'appello nominativo, a valutare titoli e pubblicazioni degli stessi, e a procedere, previa valutazione comparativa, alla dichiarazione dei vincitori della procedura selettiva.

Nella quarta riunione ha proceduto a redigere la presente relazione conclusiva.

Al termine della procedura concorsuale, la Commissione ha dichiarato i Dott. SPANO' Francesco e PERFETTO Francesco vincitori della procedura selettiva.
La Commissione, dopo ampio ed approfondito confronto, all'unanimità sulla base delle valutazioni formulate, del colloquio orale, e dopo aver effettuato la comparazione tra i candidati, formula una graduatoria di merito come di seguito indicata:

SPANO' Francesco.	Punti 82
PERFETTO Francesco	Punti 75
RAPAGNANI David	Punti 72
CALABRIA Nicola Fulvio	Punti 64,9

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Napoli, 15/05/2025

Il Presidente

Prof. Fabio Ambrosino



Il Segretario
Componente

Prof. Mauro Raggi
Prof. Camilla Di Donato

ALLEGATO N. 3/A

VALUTAZIONE COMPLESSIVA TITOLI E PUBBLICAZIONI

Procedura di valutazione per la copertura di n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato nel GSD 02/PHYS-01 Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali e applicazioni SSD PHYS-01/A Fisica sperimentale delle interazioni fondamentali e applicazioni
Codice Procedura: 2/2025

L'anno 2025, il giorno 15 del mese di maggio si è riunita la Commissione esaminatrice della valutazione per la copertura di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato nel settore concorsuale nominata con Decreto Rettoriale DR 89/2025 e composta dai seguenti professori:

Nome e Cognome	Fascia	GSD	SSD	Ateneo di appartenenza
Fabio AMBROSINO	I [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Camilla DI DONATO	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università "Parthenope" di Napoli
Mauro RAGGI	II [^]	02/PHYS-01	PHYS-01/A	Università di Roma "La Sapienza"

La riunione avviene per via telematica attraverso piattaforma zoom.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11:40.

La Commissione inizia la valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e delle tesi di dottorato dei candidati

Si procede seguendo l'ordine alfabetico dei candidati. ed esprime un giudizio sintetico sull'esito del colloquio in lingua straniera.

Il Presidente ricorda che le pubblicazioni redatte in collaborazione possono essere valutate sulla base dei criteri individuati nella prima riunione.

Candidato CALABRIA Nicola Fulvio

Dopo aver ascoltato il seminario del Dott. CALABRIA e discusso i titoli e le pubblicazioni, e accertate le competenze linguistiche, vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Valutazione dei titoli (Fino ad un massimo di 48 punti)

a) dottorato di ricerca o titoli equipollenti	6
b) l'eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	5
c) la documentata attività di formazione o di ricerca presso <u>qualificati istituti italiani o stranieri</u>	6
d) l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4
e) l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	3
f) i premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0

TOTALE VALUTAZIONE TITOLI: 24

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche, secondo i criteri A), B), C), D) indicati nella prima riunione della Commissione.

Id pubblicazione (DOI)	A	B	C	D	Totale
Tesi di Dottorato	1	1	1	1	4
10.3847/1538-4357/ac0d5a	1	1	0,6	0,25	2,85
10.1016/j.nima.2021.166248	1	1	0,9	0,25	3,15
10.1103/PhysRevD.103.012008	1	1	0,8	0,25	3,05
10.3847/1538-4357/abf7c4	1	1	0,9	0,25	3,15
10.1103/PhysRevD.101.052011	1	1	0,6	0,5	3,1
10.1103/PhysRevD.102.072002	1	1	0,8	0,25	3,05
10.1103/PhysRevD.102.112011	1	1	0,9	0,5	3,4
10.3847/2041-8213/ab5863	1	1	0,6	0,25	2,85
10.3847/1538-4357/ab4883	1	1	0,8	0,25	3,05
10.1093/ptep/ptz015	1	1	0,9	0,5	3,4
10.1103/PhysRevD.99.032005	1	1	0,6	0,25	2,85

TOTALE PUBBLICAZIONI PRESENTATE: Punti 37,9

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: Punti 3

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA: ADEGUATA

TOTALE PUNTEGGIO CANDIDATO: 64,9

Candidato **PERFETTO Francesco**

Dopo aver ascoltato il seminario del Dott. PERFETTO e discusso i titoli e le pubblicazioni, e accertate le competenze linguistiche, vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Valutazione dei titoli (Fino ad un massimo di 48 punti)	
a) dottorato di ricerca o titoli equipollenti	6
b) l'eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	10
c) la documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	11
d) l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	4
e) l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	1
f) i premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0

TOTALE VALUTAZIONE TITOLI: 32

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche, secondo i criteri A), B), C), D) indicati nella prima riunione della Commissione.

Id pubblicazione (DOI)	A	B	C	D	Totale
10.1016/j.nima.2004.06.155	1	1	0,6	0,75	3,35
10.1088/1126-6708/2008/05/006	1	1	0,6	1	3,6
10.1016/j.physletb.2010.09.022	1	1	0,6	1	3,6
10.1088/1748-0221/7/01/P01016	1	1	0,5	0,75	3,25
10.1088/1748-0221/8/09/P09006	1	1	0,5	0,75	3,25
10.1016/j.astropartphys.2013.08.004	1	1	0,6	0,5	3,1
10.1007/s11431-018-9234-9	1	1	0,8	0,5	3,3
10.1016/j.nima.2018.10.207	1	1	0,5	1	3,5
10.1103/PhysRevD.105.062001	1	1	0,8	0,5	3,3
10.3847/2041-8213/acbeat	1	1	0,8	0,5	3,3
10.1016/j.astropartphys.2024.103046	1	1	0,6	0,75	3,35
10.3847/1538-4357/ad822c	1	1	0,6	0,5	3,1

TOTALE PUBBLICAZIONI PRESENTATE: Punti 40

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: Punti 3

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA: ADEGUATA

TOTALE PUNTEGGIO CANDIDATO: 75

Candidato **RAPAGNANI David**

Dopo aver ascoltato il seminario del Dott. RAPAGNANI e discusso i titoli e le pubblicazioni, e accertate le competenze linguistiche, vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Valutazione dei titoli (Fino ad un massimo di 48 punti)	
a) dottorato di ricerca o titoli equipollenti	6
b) l'eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	2
c) la documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	11
d) l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	5
e) l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	5
f) i premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	0

TOTALE VALUTAZIONE TITOLI: 29

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche, secondo i criteri A), B), C), D) indicati nella prima riunione della Commissione.

Id pubblicazione (DOI)	A	B	C	D	Totale
10.1103/PhysRevLett.127.152701	1	1	0,8	0,75	3,55
10.1016/j.nimb.2017.07.003	1	1	0,4	1	3,4
10.1088/1361-6471/acb961	1	1	0,8	0,75	3,55
10.1038/s41598-020-61988-y	1	1	0,6	0,75	3,35
10.1103/PhysRevC.95.045803	1	1	0,6	0,5	3,1
10.1016/j.physletb.2021.136819	1	1	0,6	0,5	3,1
10.1016/j.jnima.2023.168536	1	1	0,5	1	3,5
10.1103/PhysRevLett.133.052701	1	1	0,6	0,75	3,35
10.1140/epja/i2018-12522-6	1	1	0,5	0,5	3
10.1140/epja/i2018-12575-5	1	1	0,5	0,5	3
10.1103/PhysRevC.104.025802	1	1	0,6	0,5	3,1
Tesi di Dottorato	1	1	1	1	4

TOTALE PUBBLICAZIONI PRESENTATE: Punti 40

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: Punti 3

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA: ADEGUATA

TOTALE PUNTEGGIO CANDIDATO: 72

Candidato **SPANO' Francesco**

Dopo aver ascoltato il seminario del Dott. SPANO' e discusso i titoli e le pubblicazioni, e accertate le competenze linguistiche, vengono attribuiti i seguenti punteggi:

Valutazione dei titoli (Fino ad un massimo di 48 punti)	
a) dottorato di ricerca o titoli equipollenti	6
b) l'eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero	1
c) la documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri	11
d) l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi	7
e) l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	6
f) i premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	1

TOTALE VALUTAZIONE TITOLI: 32

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche, secondo i criteri A), B), C), D) indicati nella prima riunione della Commissione.

Id pubblicazione (DOI)	A	B	C	D	Totale
10.1007/JHEP07(2023)141	1	1	1	0,75	3,75
10.1007/JHEP08(2023)077	1	1	0,8	0,75	3,55
10.1140/epjc/s10052-022-10182-7	1	1	0,8	0,75	3,55
10.1140/epjc/s10052-021-09439-4	1	1	1	0,75	3,75
10.1038/s41567-021-01236-w	1	1	1	0,75	3,75
10.1140/epjc/s10052-020-08509-3	1	1	1	1	4
10.1088/1748-0221/15/04/P04003	1	1	0,8	0,75	3,55
10.1103/PhysRevD.98.012003	1	1	0,9	1	3,9
10.1140/epjc/s10052-012-2261-1	1	1	0,9	1	3,9
10.1140/epjc/s10052-011-1577-6	1	1	1	1	4

10.1140/epjc/s10052-010-1508-y	1	1	1	1	4
10.1140/epjc/s2005-02440-5	1	1	0,8	1	3,8

TOTALE PUBBLICAZIONI PRESENTATE: Punti 46

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA: Punti 4

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA: ADEGUATA

TOTALE PUNTEGGIO CANDIDATO: 82

La Commissione termina i propri lavori alle ore 14:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Napoli, 15/05/2025

Il Presidente

Prof. Fabio Ambrosino



Il Segretario
Componente

Prof. Mauro Raggi
Prof. Camilla Di Donato

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA VERBALE 3 e Relazione Finale

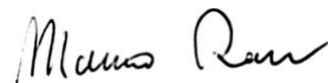
Il sottoscritto Prof. **Mauro Raggi**, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 2 Ricercatori a tempo determinato per il Settore concorsuale 02/A1 – Settore scientifico-disciplinare PHYS-01/A- nominata con D.D. n. 89 del 19/02/2025 dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione in cui si è svolto il colloquio in forma seminariale dei candidati e alla riunione conclusiva della Commissione della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma del Prof. Fabio AMBROSINO, presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 15/05/2025, che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità.

Luogo e data

Roma 15/05/2025

Firma



DICHIARAZIONE Di CONCORDANZA VERBALE 3 e RELAZIONE FINALE

La sottoscritta Prof. **Camilla DI DONATO**, membro della Commissione Giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 2 Ricercatore a tempo determinato per il Settore concorsuale 02/A1 - Settore scientifico-disciplinare PHYS-01/A-nominata con D.D. n. 89 del 19/02/2025 dichiara con la presente di aver partecipato, per via telematica, alla riunione in cui si è svolto il colloquio in forma seminariale dei candidati e alla riunione conclusiva della Commissione della suddetta procedura selettiva e di concordare con il verbale a firma del Prof. Fabio AMBROSINO, presidente della Commissione Giudicatrice, redatto in data 15/05/2025, che sarà presentato al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Allega alla presente fotocopia del seguente documento di identità *Carta di Identità* n. AV6760250 rilasciato dal Comune di Napoli in data 26/03/2015

Luogo e data

Napoli 15/05/2025

Firma

