



## NUCLEO DI VALUTAZIONE

---

VERBALE N° 02

DATA E ORA 06 febbraio 2023 ore 9:15 riunione telematica

SEDE Via Calepina 14, Trento

---

### **Sono presenti alla seduta:**

---

Marco Li Calzi	Presidente – componente esterno	P
Luisa Antonella De Paola	Componente esterno	P
Alberto Molinari	Componente interno	P
Lorenza Operti	Componente esterno	P
Marco Tomasi	Componente esterno	P

---

P = presente; AG = assente giustificato; A = assente; (vc/tc) = in video/teleconferenza

### **Ordine del giorno:**

1. Scambio contestuale di docenti tra due Atenei: parere ai sensi dell'art. 7 c. 3 Legge 30/12/2010 n. 240 e successive modificazioni.

Alle ore 9:15 si apre la seduta.

Si passa alla trattazione del punto 1 all'ordine del giorno: **“Scambio contestuale di docenti tra due Atenei: parere ai sensi dell'art. 7 c. 3 Legge 30/12/2010 n. 240 e successive modificazioni”**.

I componenti del Nucleo di valutazione inviano tramite posta elettronica i loro pareri sulla proposta di scambio contestuale. (**Allegati 0.1-0.5**).

Il Presidente rappresenta che al Nucleo si chiede di esprimere il proprio parere in ordine alla proposta di scambio contestuale tra il prof. **Pietro FACCIOLI**, docente di seconda fascia di Fisica applicata [a beni culturali, ambientali, biologia e medicina]. (FIS/07) presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli studi di Trento, e il prof. **Mauro SPREAFICO**, docente di seconda fascia di Geometria (MAT-03) presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università di Milano Bicocca.

A tal proposito, il Nucleo prende atto che, con D.R. n. 41 del 18 gennaio 2023, è stato disposto il passaggio del docente in uscita, prof. Faccioli dal settore concorsuale 02/A2 (Fisica delle



interazioni fondamentali), settore scientifico disciplinare FIS/02 (Fisica teorica e modelli matematici) al settore concorsuale 02/D1 (Fisica applicata, didattica e storia della Fisica), settore scientifico disciplinare FIS/07 (Fisica applicata [a beni culturali, ambientali, biologia e medicina]), a decorrere dalla data di emanazione del provvedimento.

Il docente in arrivo, prof. Spreafico, attualmente afferente al Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università di Milano Bicocca, ha richiesto l'afferenza al Dipartimento di Fisica. All'interno dell'ateneo il dipartimento di riferimento, al quale afferisce la maggioranza dei docenti del medesimo settore scientifico-disciplinare, è il Dipartimento di Matematica.

Al termine di una breve discussione,

#### IL NUCLEO DI VALUTAZIONE

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Trento, emanato con Decreto Rettorale n. 167 di data 23 aprile 2012;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 421 del 1° ottobre 2012 e ss.mm.;

Visto l'art. 7, comma 3, della legge n. 240/2010 e ss.mm., nella parte che recita “[...] *La mobilità interuniversitaria è altresì favorita prevedendo la possibilità di effettuare trasferimenti di professori e ricercatori consenzienti attraverso lo scambio contestuale di docenti in possesso della stessa qualifica tra due sedi universitarie, con l'assenso delle università interessate. I trasferimenti di cui al secondo periodo possono avvenire anche tra docenti di qualifica diversa, nei limiti delle facoltà assunzionali delle università interessate che sono conseguentemente adeguate a seguito dei trasferimenti medesimi. I trasferimenti di cui al presente comma sono computati nella quota del quinto dei posti disponibili, di cui all'articolo 18, comma 4*”;

Vista la nota ministeriale prot. n. 1242 del 2 agosto 2011 con la quale sono state fornite indicazioni operative per l'applicazione dell'art. 7 comma 3 della legge 240/2010;

Preso atto che nella nota n. 23398 si chiarisce che *“in caso di scambio tra docenti e ricercatori con la medesima qualifica o con qualifica diversa all'interno della medesima categoria (a tempo indeterminato), il trasferimento è computato nella quota del quinto dei posti disponibili, di cui all'art. 18, co. 4, l. 240/2010 per i soli professore di ruolo ordinari e associati”*;

Vista la disponibilità al trasferimento presso l'Università degli Studi di Milano Bicocca del prof. **Pietro FACCIOLI**, docente di seconda fascia di Fisica applicata [a beni culturali, ambientali, biologia e medicina] (FIS/07) presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli studi di Trento;



Vista la disponibilità al trasferimento presso l'Università degli studi di Trento del prof. **Mauro SPREAFICO**, docente di seconda fascia Geometria (MAT-03) presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università di Milano Bicocca.

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Milano Bicocca del 14 novembre 2022;

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università degli Studi di Milano Bicocca del 24 novembre 2022;

Visto il testo della delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Trento del 25 gennaio 2023;

Esaminata la documentazione pervenuta al Nucleo di Valutazione in ordine alla proposta di scambio contestuale di docenti;

Preso atto della necessità di acquisire il **parere vincolante del Nucleo di Valutazione** sulla proposta di scambio con riferimento all'impatto dello scambio sui requisiti di docenza previsti dalla normativa vigente rispetto ai corsi di studio inseriti nell'offerta formativa dell'Ateneo;

Verificato che, allo stato attuale, lo scambio proposto non comporta alcun impatto negativo sul rispetto dei requisiti di docenza previsti per l'Università degli Studi di Trento;

Con voto unanime,

### **DELIBERA**

di esprimere parere favorevole alla proposta di scambio contestuale di docenti, ai sensi dell'art. 7 c. 3 Legge 30/12/2010 n. 240 e ss.mm. e ii., riguardante il prof **Pietro FACCIOLI**, docente di seconda fascia di Fisica applicata [a beni culturali, ambientali, biologia e medicina] (FIS/07) presso il Dipartimento di Fisica dell'Università degli studi di Trento, e il prof. **Mauro SPREAFICO**, docente di seconda fascia di Geometria (MAT-03) presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università di Milano Bicocca.

La seduta si chiude alle ore 10:55.

Il presente verbale è approvato seduta stante.