

DISPOSIZIONE N. 23845

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Bologna, nell'ambito del tema di ricerca: *"Precision Physics for discoveries at present and future colliders"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Bologna, nell'ambito del tema di ricerca: *"Precision Physics for discoveries at present and future colliders"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Pagani Davide	Ricercatore – INFN Sezione di Bologna	presidente
Peraro Tiziano	Ricercatore B TD tipo B – Università di Bologna	componente
Vryonidou Eleni	Ricercatore – University of Manchester	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
II PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23846

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Bologna, nell'ambito del tema di ricerca: "*Quantum simulation and computation for Fundamental Interactions*";
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Bologna, nell'ambito del tema di ricerca: "*Quantum simulation and computation for Fundamental Interactions*" del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Ercolessi Elisa	Professore Associato – Università di Bologna	presidente
Floeanini Roberto	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Trieste	componente
Pesci Alessandro	Ricercatore – INFN Sezione di Bologna	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23847

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Ferrara, nell'ambito del tema di ricerca: *"Neutrinos and other light relics in view of future cosmological observations"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Ferrara, nell'ambito del tema di ricerca: *"Neutrinos and other light relics in view of future cosmological observations"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Bartolo Nicola	Professore Associato – INFN Sezione di Padova	presidente
Lattanzi Massimiliano	Ricercatore – INFN Sezione di Ferrara	componente
Gerbino Martina	Ricercatore – INFN Sezione di Ferrara	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23848

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Firenze, nell'ambito del tema di ricerca: *"General Relativistic Magnetohydrodynamics Models of Astrophysical Compact Objects"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Firenze, nell'ambito del tema di ricerca: *"General Relativistic Magnetohydrodynamics Models of Astrophysical Compact Objects"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Del Zanna Luca	Professore Associato – Università di Firenze	presidente
Bucciantini Niccolò	Ricercatore Confermato Associato – INAF	componente
Lombardo Maria Paola	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Firenze	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23849

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Firenze, nell'ambito del tema di ricerca: *"The QCD plasma: new observables and quantum effects"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Firenze, nell'ambito del tema di ricerca: *"The QCD plasma: new observables and quantum effects"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Becattini Francesco	Professore Ordinario – Università di Firenze	presidente
Lombardo Maria Paola	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Firenze	componente
Nardi Marzia	Ricercatore – INFN Sezione di Torino	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23795

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprono un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Milano Bicocca, nell'ambito del tema di ricerca: *"Dualities, non-perturbative phenomena in Quantum Field Theory and Black Holes"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Milano Bicocca, nell'ambito del tema di ricerca: *"Dualities, non-perturbative phenomena in Quantum Field Theory and Black Holes"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Alberto Zaffaroni	Professore Ordinario – Università di Milano Bicocca	presidente
Noppadol Mekareeya	Ricercatore – INFN Sezione di Milano Bicocca	componente
Sara Pasquetti	Professore Associato – Università di Milano Bicocca	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23850

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Milano, nell'ambito del tema di ricerca: *"Precision calculations for the LHC and future colliders"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Milano, nell'ambito del tema di ricerca: *"Precision calculations for the LHC and future colliders"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Vicini Alessandro	Professore Associato – Università di Milano	presidente
Ferrera Giancarlo	Professore Associato – Università di Milano	componente
Fruguele Claudia	Ricercatore – INFN Sezione di Milano	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
II PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23851

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Napoli, nell'ambito del tema di ricerca: "*Theory and Phenomenology of Quantum Gravity*";
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Napoli, nell'ambito del tema di ricerca: "*Theory and Phenomenology of Quantum Gravity*" del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Amelino Camelia Giovanni	Professore Ordinario – Università di Napoli	presidente
De Laurentis Mariafelicia	Professore Associato – Università di Napoli	componente
Pezzella Franco	Ricercatore – INFN Sezione di Napoli	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

II PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23840

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Padova, nell'ambito del tema di ricerca: *"Symmetries and Exactly Solvable Structures in Field and String Theories"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Padova, nell'ambito del tema di ricerca: *"Symmetries and Exactly Solvable Structures in Field and String Theories"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Sorokin Dmytro	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Padova	presidente
Bernamonti Alice	Professore Associato – Università di Firenze	componente
Volpato Roberto	Professore Associato – Università di Padova	componente

Sostituti

Penati Silvia	Professore Ordinario – Università di Milano Bicocca
Sfondrini Alessandro	Ricercatore B TD TIPO b - Università di Padova

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

IL PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23852

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Pisa, nell'ambito del tema di ricerca: "*Phenomenology of Fundamental Interactions and Cosmology*";
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Pisa, nell'ambito del tema di ricerca: "*Phenomenology of Fundamental Interactions and Cosmology*" del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Biggio Carla	Professore Associato – Università di Genova	presidente
Buttazzo Dario	Ricercatore – INFN Sezione di Pisa	componente
Trincherini Enrico	Ricercatore Confermato Ass. – Scuola Normale Superiore	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
II PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23812

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma Tre, nell'ambito del tema di ricerca: *"Flavour Physics and QCD on the Lattice"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma Tre, nell'ambito del tema di ricerca: *"Flavour Physics and QCD on the Lattice"*, del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Lubicz Vittorio	Professore Ordinario – Università di Roma Tre	presidente
De Divitiis Giulia Maria	Ricercatore Universitario – Università di Roma Tor Vergata	componente
Sanfilippo Francesco	Ricercatore – INFN Sezione di Roma Tre	componente

Sostituti:

Simula Silvano	Primo Ricercatore -INFN Sezione di Roma Tre	presidente
Biglietti Michela	Ricercatore – INFN Sezione di Roma Tre	componente
Franceschini Roberto	Professore Associato - Università di Roma Tre	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

IL PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23853

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Torino, nell'ambito del tema di ricerca: *"Dynamics and Statistics in Complex Fluids"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Torino, nell'ambito del tema di ricerca: *"Dynamics and Statistics in Complex Fluids"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Boffetta Guido	Professore Ordinario – Università di Torino	presidente
Ceresole Anna Teresa	Dirigente di Ricerca – INFN Sezione di Torino	componente
Musacchio Stefano	Ricercatore B TD TIPO b – Università di Torino	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

II PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23854

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Torino, nell'ambito del tema di ricerca: *"Integrability in Gauge and Effective Field Theories"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Torino, nell'ambito del tema di ricerca: *"Integrability in Gauge and Effective Field Theories"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Tateo Roberto	Professore Ordinario – Università di Torino	presidente
Fioravanti Davide	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Bologna	componente
Bernamonti Alice	Professore Associato – Università di Firenze	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

II PRESIDENTE

(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23855

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Trieste, nell'ambito del tema di ricerca: *"Non-perturbative effects in Gauge and String Theories"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

1. la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Trieste, nell'ambito del tema di ricerca: *"Non-perturbative effects in Gauge and String Theories"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Tanzini Alessandro	Professore Ordinario – Sissa	presidente
Pasquetti Sara	Professore Associato – Università di Milano Bicocca	componente
Benvenuti Sergio	Ricercatore – INFN Sezione di Trieste	componente

2. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
II PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa



DISPOSIZIONE N. 23879

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma, nell'ambito del tema di ricerca: "Inferential Methods for Complex Nonlinear Dynamics (from genomics to gravitational clustering)";
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

- la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma, nell'ambito del tema di ricerca: "Inferential Methods for Complex Nonlinear Dynamics (from genomics to gravitational clustering)" del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Giansanti Andrea	Professore Associato – Sapienza Università di Roma	presidente
Mele Barbara	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Roma	componente
Giardina Irene Rosana	Professore Associato – Sapienza Università di Roma	componente

1. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV



DISPOSIZIONE N. 23888

Il Presidente dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

- visto l'art. 5 comma 4 del Disciplinare concernente il conferimento degli assegni di ricerca per la collaborazione all'attività di ricerca dell'INFN e per la partecipazione al finanziamento di assegni, approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo n. 15792 del giorno 26 febbraio 2021 che prevede la possibilità di destinare risorse per finanziare assegni di ricerca con finalità particolari, destinate ad incrementare l'internazionalizzazione;
- visto il bando di concorso n. 23590 del 15 settembre 2021 relativo all'assegnazione di n. 16 assegni di ricerca in fisica teorica, destinati a ricercatori stranieri e a ricercatori italiani che ricoprano un incarico presso una Istituzione estera e che si trovino all'estero ininterrottamente da almeno 3 anni al momento della scadenza del bando, della durata di un anno e rinnovabili fino al raggiungimento di 24 mesi, per soggiorni di studio e ricerca presso le Sezioni, Laboratori Nazionali e Centri dell'INFN;
- ritenuto di dover procedere alla nomina della commissione esaminatrice per assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma, nell'ambito del tema di ricerca: *"Investigating current tensions between cosmological data and their impact on Fundamental Physics"*;
- preso atto delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni (ai sensi dell'articolo 46 del D.P.R. n. 445/2000 e s.m.i.) con le quali i componenti della commissione esaminatrice, di seguito indicata, dichiarano di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti da Capo I del Titolo II del libro secondo del codice Penale (delitti contro la pubblica amministrazione)

DISPONE

- la nomina della Commissione esaminatrice che effettuerà la selezione dei candidati al fine di assegnare n. 1 contratto di assegno per la collaborazione di attività di ricerca scientifica di fascia 3 (Assegno Senior) presso la Sezione di Roma, nell'ambito del tema di ricerca: *"Investigating current tensions between cosmological data and their impact on Fundamental Physics"* del bando di concorso n. 23590/2021, nella seguente composizione:

Melchiorri Alessandro	Professore Ordinario – Sapienza Università di Roma	presidente
Masi Silvia	Professore Associato – Sapienza Università di Roma	componente
Gustavino Carlo	Primo Ricercatore – INFN Sezione di Roma	componente

1. che i componenti della commissione esaminatrice sono designati incaricati del trattamento dei dati personali con riferimento ai soli dati relativi al concorso n. 23590/2021 ed esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento dello stesso.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE
IL PRESIDENTE
(Prof. Antonio Zoccoli)*

RC/ADV

* Documento informatico firmato digitalmente ai sensi della legge 241/90 art. 15 c 2, del testo unico D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e norme collegate, il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa

