



UNIVERSITÀ DI PARMA

Cod. Rif. 2026idr016
**CODICE POSIZIONE
POSITION CODE**
AzD02_SMFI_LORE
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE
DEPARTMENT OF MATHEMATICAL, PHYSICAL AND COMPUTER SCIENCES**

IL RETTORE

VISTO lo Statuto dell'Università di Parma;

VISTA la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, recante *"Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario"*, e in particolare l'art. 22;

RICHIAMATO il vigente *"Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca a tempo determinato di cui all'art. 22 della Legge n. 240 del 30.12.2010"*, emanato con D.R. n. 1851/2025, prot. 314523 del 07.11.2025, successivamente modificato con D.R. n. 533/2026, prot. n. 119125 del 10.04.2026;

VISTO il *"Bando di Ateneo per la Ricerca 2025 – Azione D"*, finalizzato ad incentivare il reclutamento di giovani studiosi, in quanto risorse fondamentali per i gruppi di ricerca, tramite il finanziamento di n. 32 proposte progettuali, di cui alla Delibera del Consiglio di Amministrazione n. CDA/30-10-2025/389;

RICHIAMATO il proprio Decreto n. 302/2026, prot. n. 82392 del 02.03.2026, con cui, in esito all'iter di valutazione dei Comitati d'Area del precitato *"Bando di Ateneo per la Ricerca 2025: Azione D"*, è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale avanzata dal Prof. Luca Francesco Giuseppe Lorenzi;

VISTO, altresì, il successivo proprio Decreto n. 841/2026 Prot. n. 163619 del 04.06.2026, con cui è stata indetta una selezione pubblica per il conferimento, ai sensi dell'art. 22 ter della Legge 30.12.2010, n. 240, di n. 32 Incarichi di Ricerca [Cod. Rif. 2026idr016], in particolare per la seguente posizione, avente durata 12 mesi:

Codice Posizione	Dipartimento	GSD /SSD	Titolo Incarico di Ricerca	Tutor
AzD02_SMFI_LORE	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	01/MATH-03 MATH-03/A	Analisi di sistemi di equazioni alle derivate parziali con coefficienti illimitati	Luca Francesco Giuseppe LORENZI

RICHIAMATA la Delibera del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche n. 2026/62 – seduta del 19.03.2026, avente protocollo n. 113522 del 02.04.2026, nella quale, tra l'altro, è riportata la proposta di nomina dei componenti della Commissione Giudicatrice della procedura in oggetto, così come previsto dal sopra menzionato Regolamento ed in particolare l'art. 56, rubricato *"Nomina e composizione della Commissione giudicatrice"*;

RITENUTO, pertanto, in conformità a quanto previsto dal sopra citato art. 56 del vigente Regolamento in materia, di procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice della procedura di selezione inerente alla posizione suindicata;

DECRETA

1. Per tutto quanto esposto in premessa, parte integrante del presente dispositivo, la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per il conferimento, ai sensi dell'art. 22 ter della Legge 30.12.2010, n. 240, di n. 32 Incarichi di Ricerca [Cod. Rif. 2026idr016], in particolare per la seguente posizione, avente durata 12 mesi:



Codice Posizione	Dipartimento	GSD /SSD	Titolo Incarico di Ricerca	Tutor
AzD02_SMFI_LORE	Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	01/MATH-03 MATH-03/A	Analisi di sistemi di equazioni alle derivate parziali con coefficienti illimitati	Luca Francesco Giuseppe LORENZI

è così costituita:

Prof. Diego PALLARA	Professore di I Fascia GSD 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio de Giorgi" Università del Salento Presidente
Prof.ssa Luciana ANGIULI	Professoressa di II Fascia GSD 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA Dipartimento di Matematica e Fisica "Ennio de Giorgi" Università del Salento Componente
Prof. Cristian TACELLI	Professore di II Fascia GSD 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA Dipartimento di Matematica/DIPMAT Università degli Studi di Salerno Componente con funzioni di Segretario

2. In riferimento alla Commissione Giudicatrice di cui al precitato punto 1. è indicata la seguente Componente supplente:

Prof.ssa Genni FRAGNELLI	Professoressa di II Fascia GSD 01/MATH-03 – ANALISI MATEMATICA, PROBABILITÀ E STATISTICA MATEMATICA Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche Università di Siena Componente Supplente
--------------------------	---

3. Il presente Decreto sarà reso pubblico mediante pubblicazione sull'Albo on-line e sul sito web di questo Ateneo all'indirizzo <https://www.unipr.it/bandi-incarichi-di-ricerca>.

Prof. Paolo Martelli

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. Unità Organizzativa Responsabile	Area Personale e Organizzazione	Avv. Anna Maria Perta
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	U.O. Reclutamento	