

## **Professore di I fascia in algebra o geometria presso il Dipartimento di Matematica di Pisa**

Il Dipartimento di Matematica dell'Università di Pisa invita qualificati studiosi nel campo dell'algebra o della geometria a inviare espressioni di interesse in vista dell'attivazione di una posizione di professore ordinario nel settore concorsuale 01/A2.

Il Dipartimento cerca candidati con comprovata esperienza in algebra e/o in geometria, che abbiano dato al settore contributi originali di rilievo internazionale e che sappiano promuovere e dirigere gruppi di ricerca di alto livello.

Il candidato deve aver conseguito l'abilitazione nazionale come professore di I fascia, oppure già ricoprire una posizione equivalente in un dipartimento italiano o estero. La tabella di corrispondenza fra posizioni italiane ed estere è disponibile in questa pagina:

<http://attiministeriali.miur.it/anno-2016/settembre/dm-01092016.aspx>.

Le espressioni di interesse, indirizzate a

Prof. Carlo Petronio, Direttore

Dipartimento di Matematica

Largo Bruno Pontecorvo 5

I-56127 Pisa

possono essere inviate via email all'indirizzo

[direttore@dm.unipi.it](mailto:direttore@dm.unipi.it)

avendo cura di scrivere "PO 01/A2" nell'oggetto.

## **Full professor of algebra/geometry at the Department of Mathematics in Pisa**

The Department of Mathematics of the University of Pisa invites qualified scholars in the broad field of algebra and geometry to submit expressions of interest in view of the opening of a position of full professor in the Italian recruitment sector "01/A2".

The ideal candidate has a proven experience in algebra and/or geometry, has given original contributions of international relevance to the research field, and can promote and direct high level research groups.

The candidate must either have been declared eligible by the Italian Ministry of Research and University to the position of full professor, or be currently employed in an equivalent position in an Italian or foreign department. The correspondence between the Italian and foreign positions is available in the following table:

[http://attiministeriali.miur.it/media/303091/allegato\\_dm\\_662.pdf](http://attiministeriali.miur.it/media/303091/allegato_dm_662.pdf).

The expressions of interest must be addressed to

Prof. Carlo Petronio, Chair  
Department of Mathematics  
Largo Bruno Pontecorvo 5  
I-56127 Pisa

and may be submitted by email to

[direttore@dm.unipi.it](mailto:direttore@dm.unipi.it)

with the string "PO 01/A2" as a subject line.