

# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI

CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://indam.mat.uniroma1.it e-mail:indam@mat.uniroma1.it  
Tel. 06.490320 - 06.4440665 - Fax 06.4462293



## CONVENZIONE

TRA

L'ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA  
"FRANCESCO SEVERI"

E

IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R.  
CACCIOPPOLI" DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI  
"FEDERICO II"

\*\*\*

- Premesso che l'Università è il centro primario della ricerca scientifica nazionale e che è compito delle Università elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra universitari di ricerca, finanziati in tutto o in parte dallo Stato, ed organi preposti al finanziamento pubblico della ricerca;

- Premesso che, in base all'art. 2 della L. 11/02/92 n.153, l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" (di seguito denominato INdAM) ha il compito:

- di promuovere sul piano nazionale, internazionale e comunitario la formazione ed il perfezionamento di ricercatori di matematica, anche allo scopo di integrare le potenzialità formative esistenti nelle varie università italiane;

- di svolgere e favorire le ricerche di matematica pura ed applicata specialmente nei rami in via di sviluppo, curando anche il trasferimento delle conoscenze alle applicazioni tecnologiche;

- di procurare che la ricerca matematica italiana si mantenga sempre in stretto contatto con quella internazionale, in particolare promuovendo e partecipando ad iniziative e programmi di collaborazione nell'ambito dell'Unione Europea;

- Ritenuta di interesse per l'Università degli studi di Napoli "Federico II" l'attività di ricerca svolta e promossa dall'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi";

- Tenuto conto che l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" ha ravvisato l'opportunità di istituire le "Sezioni" per rafforzare la propria azione,

# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI

CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://indam.mat.uniroma1.it e-mail:indam@mat.uniroma1.it  
Tel. 06.490320 - 06.4440665 - Fax 06.4462293

sul territorio nazionale, mediante una diffusione ed un decentramento in varie sedi di alcune sue attività istituzionali;

- Tenuto conto che l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" intende organizzare periodicamente a Napoli e presso altre sedi bimestri e trimestri tematici ed intensivi di ricerca;

- Tenuto conto che docenti e ricercatori delle università italiane partecipano all'INdAM in qualità di aderenti ai gruppi nazionali di ricerca;

- Tenuto conto che l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" intende rafforzare la promozione di attività formative, con particolare riguardo al dottorato di ricerca e contribuire alla preparazione di figure professionali altamente qualificate (eventualmente anche con il sostegno all'istituzione di "master" in matematica applicata) e che tale azione avverrà sia con l'utilizzo di proprie risorse sia con l'acquisizione di risorse su programmi nazionali, internazionali e comunitari;

- Considerato che le attività dell'Università degli studi di Napoli "Federico II" nel campo della matematica sono svolte anche presso il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli", e che a tal fine è auspicabile una collaborazione tra le due Istituzioni relativamente allo svolgimento e coordinamento di ricerche ed altre attività scientifiche ed applicative nel settore della Matematica, favorendo collaborazioni e progetti coinvolgenti le risorse di Università e di altri Enti di Ricerca ed Industrie, ed alla formazione e al perfezionamento di ricercatori di matematica.

- Visto l'art. 4 (Dottorato di Ricerca), comma 4, della legge n. 210 del 3 luglio 1998;

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" dell'Università degli studi di Napoli "Federico II", rappresentato dal suo Direttore Prof. Vittorio Coti Zelati, nato a LECCO il 25.12.1956 domiciliato per la carica in UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II, C.F. GTZVTRSG725ES07Z DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E APPLICAZIONI "R. Caccioppoli" Via Cintia Complesso Monte S. Angelo - 80126 Napoli

e

L'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", C.F.80126810581, rappresentato dal suo Presidente, Prof. Alessandro Figà-Talamanca, nato a Roma il 25 maggio 1938, domiciliato per la carica in Piazzale Aldo Moro,5 (città universitaria) 00185 Roma



# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI

CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://indam.mat.uniroma1.it e-mail:indam@mat.uniroma1.it  
Tel. 06.490320 - 06.4440665 - Fax 06.4462293

convengono e stipulano quanto segue:

## ART. 1 - Premesse

Le premesse fanno parte integrante della presente convenzione.

## ART. 2 - Oggetto

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli", allo scopo di promuovere la ricerca scientifica e l'alta formazione nelle discipline matematiche, collabora con l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" e ne ospita una Sezione con le modalità previste dalla presente convenzione; questa Sezione viene localizzata negli spazi delineati nella piantina allegata al presente accordo.

## ART. 3 - Responsabili

L'esecuzione della presente convenzione è affidata, per la parte di competenza del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli", al Direttore del Dipartimento stesso; per quanto riguarda la Sezione dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", al suo Direttore nominato dal Comitato Direttivo dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi".

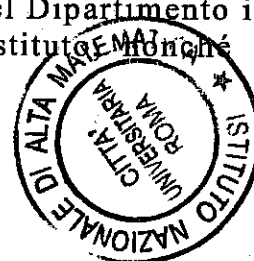
## ART. 4 - Unità di ricerca

Il Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" ospita la Sezione dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" (con un suo laboratorio di calcolo) per tutta la durata della presente presso la sede del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli". In considerazione dell'utilizzo degli spazi di cui sopra, l'INdAM riconosce all'Università la corresponsione annuale di una somma forfetaria a sostegno delle spese di gestione, nonché in relazione agli oneri che l'Università sopporta per l'utilizzo degli spazi, ai sensi dell'art. 15 del Regolamento Generale di Organizzazione dell'INdAM.

L'INdAM comunicherà annualmente al Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli" l'elenco dei docenti e ricercatori della sede associati all'attività di ricerca promossa dall'INdAM come aderenti ai gruppi nazionali di ricerca.

## ART. 5 - Attività didattiche e scientifiche

Nella Sezione dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" sono predisposti corsi e seminari a livello avanzato, aperti non solo ai borsisti dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, ma anche agli iscritti ai vari dottorati di ricerca attivati presso l'Università di Napoli ed altre sedi. A tal fine il Direttore della Sezione comunica al Rettore dell'Università e al Direttore del Dipartimento il calendario dei corsi e seminari che verranno svolti presso l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" e i programmi di ricerca che la Sezione intende attivare.



# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI

CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://indam.mat.uniroma1.it e-mail:indam@mat.uniroma1.it  
Tel. 06.490320 - 06.4440665 - Fax 06.4462293

La locale Sezione dell'INdAM predispone i programmi di alta formazione e di ricerca da sottoporre all'INdAM. Il Direttore della Sezione è responsabile dell'attuazione di detti programmi e, a tale scopo, fissa, di intesa con il Direttore del Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli", le modalità di utilizzo delle attrezzature e stabilisce le norme di funzionamento interno della Sezione.

L'INdAM per favorire lo svolgimento della generale attività di ricerca, consente, compatibilmente con le proprie esigenze di ricerca e formazione, l'uso gratuito delle proprie attrezzature.

Nell'ambito della Sezione dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" potranno altresì essere attivate tutte le iniziative scientifiche proprie dell'Istituto ed in particolare le iniziative dei Gruppi nazionali di ricerca matematica dell'Istituto.

Attività di ricerca o alta formazione, di interesse comune all'Università di Napoli "Federico II" e all'INdAM, potranno essere finanziate da ambo le parti, attingendo ognuna alle proprie risorse, e secondo i propri regolamenti.

Il Direttore del Dipartimento potrà anche disporre, sulla base di opportuni accordi suppletivi, di finanziamenti disposti dall'INdAM per attività della Sezione.

Gli accordi stabiliranno le modalità di rendicontazione delle somme così utilizzate.

## ART. 6 - Borse di dottorato di ricerca.

In applicazione all'art.4, comma 4, della legge 210/1998, l'INdAM potrà finanziare - compatibilmente con le proprie disponibilità e in coerenza con i propri programmi - borse di studio o altre forme di supporto per la frequenza ai corsi di Dottorato in discipline matematiche dell'Università di Napoli "Federico II".

## ART. 7 - Rescissione

Gli Enti di cui al presente atto potranno recedere dalla presente Convenzione qualora intervengano fatti o provvedimenti i quali rendano impossibile l'attuazione delle attività previste, fatto salvo l'obbligo, da parte dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", di corrispondere all'Università di Napoli le spese eventualmente sostenute per l'attuazione del presente accordo, fino alla data del recesso.

## ART.8 - Attuazione

La presente Convenzione, che entra in vigore dalla data della sua sottoscrizione, ha la durata di tre anni e si ritiene automaticamente rinnovata di volta in volta per lo stesso periodo, se una o entrambe le parti non recedano, dandone comunicazione scritta, almeno un anno prima dalla data del recesso.



# ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA FRANCESCO SEVERI

CITTÀ UNIVERSITARIA - 00185 ROMA

http://indam.mat.uniroma1.it e-mail:indam@mat.uniroma1.it  
Tel. 06.490320 - 06.4440665 - Fax 06.4462293

## ART. 9 - Foro competente

In caso di controversie che dovessero sorgere circa l'applicazione del presente atto, le parti provvederanno, inizialmente, a risolverle in via amichevole. In caso contrario il Foro competente è il Foro di Napoli.

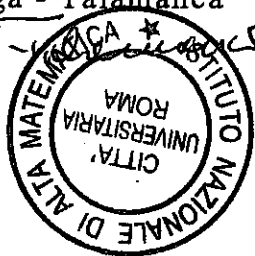
## ART. 10 - Registrazione

Il presente atto, redatto in duplice copia in bollo, sarà soggetto a registrazione in caso d'uso. Le spese di bollo sono a carico dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica, mentre le spese di registrazione saranno a carico della parte richiedente.

Roma, 27 giugno 2003

Per l'Istituto Nazionale di Alta  
Matematica  
Il Presidente  
Prof. Alessandro Figà - Talamanca

*Alessandro Figà*



Per il Dipartimento di  
Matematica

Il Direttore

Prof. Vittorio Coti - Zelati

*Vittorio Coti Zelati*