

Firmato digitalmente da

**GIORGIO
PATRIZIO**

CN = PATRIZIO
GIORGIO
C = IT

CONVENZIONE

TRA

**L'ISTITUTO NAZIONALE DI ALTA MATEMATICA
"FRANCESCO SEVERI"**

E

L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA

L'Università degli Studi di Messina, (di seguito, Università), Codice Fiscale 80004070837 - P.IVA 00724160833, rappresentata dal Rettore *pro-tempore*, Prof. Salvatore Cuzzocrea, nato a Ginevra l'11.03.1972, domiciliato per la carica con sede in Piazza Pugliatti n. 1, 98122 – Messina,

e

l'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi", (di seguito, INdAM), C.F.80126810581, rappresentato dal suo Presidente, Prof. Giorgio Patrizio, nato a Chieti il 12/6/1956, domiciliato per la carica in Piazzale Aldo Moro, 5 (città universitaria) 00185 - Roma

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;
- in base all'art. 2 della L. 11/02/92 n.153 e all'art. 1 dello Statuto dell'INdAM, approvato dal Ministro con nota n. 581 dell'11/4/2011 - comunicato MIUR 11A05241 sulla Gazzetta Ufficiale n. 90 del 19/4/2011- l'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 della Comunità Europea;
- l'Università ritiene di grande interesse l'attività di ricerca svolta e promossa dall'INdAM "Francesco Severi";

Tenuto conto che:

- l'INdAM ha ravvisato l'opportunità di istituire le "Unità di Ricerca" per rafforzare la propria azione, sul territorio nazionale, mediante una diffusione ed un decentramento in varie sedi di alcune sue attività istituzionali;

n. prot. E-UFMBAZ-2020-000826 08-02-2020



- l'INdAM intende organizzare periodicamente a Messina, e presso altre sedi, bimestri e trimestri tematici ed intensivi di ricerca, convegni ed altre attività di studio e ricerca;
- docenti e ricercatori delle università italiane partecipano all'INdAM in qualità di aderenti ai gruppi nazionali di ricerca;
- l'INdAM 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:

- l'Università svolge le attività nel campo della matematica attraverso i Dipartimenti dell'Ateneo, 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;

Tenuto conto delle due attuali convenzioni tra l'INdAM e il Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra (ex Dipartimento di Matematica) dell'Università degli studi di Messina e tra l'INdAM e il Dipartimento di Ingegneria (ex DICIEAMA) dell'Università degli studi di Messina che stabiliscono di ospitare due unità di ricerca INdAM ognuna presso ciascuno dei predetti dipartimenti;

Considerata la delibera del CdA dell'INdAM (n.217 del 13/12/2017) che prevede, di norma, una sola unità di ricerca per ogni ateneo;

Visto l'art. 4 (Dottorato di Ricerca), comma 4, della legge n. 210 del 3 luglio 1998 così come modificato dall'art. 19 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 *"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"*;

LE PARTI CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

ART. 1 - Premesse

Le premesse fanno parte integrante della presente convenzione.

ART. 2 -Oggetto

L'Università, allo scopo di promuovere la ricerca scientifica e l'alta formazione nelle discipline matematiche, collabora con l'INdAM e ne ospita una unità di ricerca con le modalità previste dalla presente convenzione. Tenuto conto che le attività dell'Università nel campo della matematica sono prevalentemente svolte nel "Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra" (denominato MIFT) e nel "Dipartimento di Ingegneria", l'Unità di Ricerca di Messina viene articolata in due sezioni, una presso il Dipartimento MIFT e l'altra presso il Dipartimento di Ingegneria. Le due sezioni

dell'unità di ricerca potranno usufruire, tenuto anche conto delle precedenti convenzioni, di spazi universitari, che verranno all'uopo individuati all'interno dei due Dipartimenti.

ART. 3 - Unità di ricerca

L'Unità di Ricerca INdAM dell'Università è strutturata in due Sezioni:

- "Sezione del Dipartimento di Scienze Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra" (MIFT) con sede amministrativa presso il Dipartimento MIFT;
- "Sezione del Dipartimento di Ingegneria" con sede amministrativa presso il Dipartimento di INGEGNERIA.

Il CdA dell'INdAM nomina il Direttore dell'Unità di Ricerca di Messina, scelto dall'elenco dei docenti e ricercatori della sede di Messina associati all'attività di ricerca promossa dall'INdAM come aderenti ai gruppi nazionali di ricerca, che assume anche il ruolo di coordinatore della sezione del dipartimento a cui afferisce. Il CdA dell'INdAM nomina altresì il coordinatore della sezione dell'altro dipartimento scelto fra gli afferenti a quest'ultimo.

L'Università rende disponibili all'Unità di Ricerca dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica "Francesco Severi" i locali di cui all'art. 2 per la durata della presente convenzione. L'INdAM comunicherà annualmente all'Università l'elenco dei docenti e ricercatori della sede associati all'attività di ricerca promossa dall'INdAM come aderenti ai gruppi nazionali di ricerca.

ART. 4 -Responsabili

L'esecuzione della presente convenzione è affidata, per quanto riguarda l'Unità di Ricerca dell' INdAM, al suo Direttore nominato dal Consiglio di Amministrazione dello stesso INdAM; per quanto riguarda l'Università, al Direttore del Dipartimento dove afferisce il Direttore dell'Unità di Ricerca INdAM di Messina.

ART. 5 - Attività didattiche e scientifiche

Nell'Unità di Ricerca dell'INdAM saranno organizzati corsi e seminari a livello avanzato, aperti non solo ai borsisti dell'INdAM, ma anche a tutti gli studenti dell'Università (compresi gli specializzandi e gli iscritti ai vari dottorati di ricerca attivati presso l'Università o consorziati con altre sedi, nonché i borsisti, gli assegnisti e i tirocinanti presso l'Università medesima). A tal fine il Direttore della Unità di Ricerca comunicherà al Rettore dell'Università, o ad un suo delegato, il calendario dei corsi e seminari che si vorranno svolgere presso l'Istituto, nonché i programmi di ricerca che l'Unità di Ricerca intenderà attivare.

La locale Unità di Ricerca dell'INdAM predisporrà i programmi di alta formazione e di ricerca da sottoporre all'INdAM.

Il Direttore dell'Unità di Ricerca sarà responsabile dell'attuazione di detti programmi e, a tale scopo, fisserà, di intesa con il coordinatore dell'altra sezione e con i Direttori dei relativi Dipartimenti, le modalità di utilizzo degli spazi e stabilirà le norme di funzionamento interno dell'Unità di Ricerca.

L'INdAM per favorire lo svolgimento della generale attività di ricerca, consentirà, compatibilmente con le proprie esigenze di ricerca e formazione, l'uso gratuito dei propri apparecchi elettronici.

Nell'ambito dell'Unità di Ricerca dell'INdAM potranno altresì essere attivate tutte le iniziative scientifiche proprie dell'Istituto ed in particolare le iniziative dei Gruppi nazionali di ricerca matematica dell'Istituto anche attraverso finanziamenti di supporto alle attività di ricerca dei componenti l'Unità di Messina.

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

I Direttori dei relativi Dipartimenti potranno anche disporre di finanziamenti disposti dall'INdAM per attività dell'Unità di Ricerca, sulla base di opportuni accordi integrativi.

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

ART. 6 - Finanziamenti

I finanziamenti attribuiti dall'INdAM all'Unità di Ricerca non potranno in alcun caso subire decurtazioni forfettarie e generiche alla fonte in quanto saranno vincolati a particolari attività esplicitamente comunicate all'Unità di Ricerca da parte dell'Istituto. Qualora per qualunque motivo essi non venissero spesi, in tutto o in parte, le somme non spese andranno restituite all'Istituto o conguagliate con altri finanziamenti dell'Istituto.

ART. 7- Borse di dottorato di ricerca

In applicazione all'art. 4, comma 4, della legge 210/1998, e del successivo D.M. n. 224 del 30.4.1999, 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 Messina.

ART. 8- Rescissione

Le parti 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' INdAM, di corrispondere all'Università le spese eventualmente sostenute per l'attuazione del presente accordo, nei termini previsti dall'art. 4, fino alla data del recesso.

ART. 9- Attuazione

La presente convenzione, che entra in vigore dalla data della sua sottoscrizione, ha la durata di tre anni. Eventuali rinnovi potranno essere concordati tra le Parti attraverso specifiche ulteriori convenzioni, previa delibera dei rispettivi organi competenti. E' espressamente escluso il tacito rinnovo.

ART. 10 - Trattamento dati

Ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. 196/2003, come novellato dal Decreto Legislativo 10 agosto 2018, n. 101, e del Regolamento (UE) generale sul trattamento dei dati n. 679/2016,

le parti si autorizzano reciprocamente al trattamento dei dati, al fine di adempiere a tutti gli obblighi di legge comunque connessi all'esecuzione del rapporto instaurato con il presente atto. Con la sottoscrizione del presente atto le parti esprimono il proprio consenso al trattamento ed alla comunicazione dei propri dati personali secondo le modalità e per le finalità previste dalla normativa vigente. Titolari del trattamento sono l'INdAM ed il Direttore dell'Unità di Ricerca.

ART. 11- Foro competente

Le parti provvederanno a risolvere le eventuali controversie, che dovessero sorgere circa l'applicazione del presente atto, in via amichevole, in caso di esito negativo, esse saranno devolute al Foro di Messina.

ART. 12- Registrazione e imposta di bollo

Il presente atto, sottoscritto digitalmente, non avendo per oggetto prestazioni a carattere patrimoniale, sarà soggetto a registrazione in caso d'uso e le relative spese saranno a carico della parte richiedente. La presente convenzione, inoltre, è soggetta all'imposta di bollo che verrà assolta in modo virtuale dall'Università, giusta autorizzazione dell'Agenzia delle Entrate di Messina n. 67760 del 2010.

Per l'Istituto Nazionale di Alta Matematica

Il Presidente

Prof. Giorgio Patrizio

Per l'Università degli Studi di Messina

Il Rettore





Prof. Salvatore Cuzzocrea

Rapporto di verifica

Nome file **convenzione-indam-unime-signed (1).pdf**

Data di verifica **13/02/2020 09:49:51 UTC**

Versione CAPI **6.4.0**

Livello	Firmatario	Autorità emittente	Pagina	Esito
1	 CUZZOCREA SALVATORE	CN=Namirial CA Firma Qualifica...	2	
1	 PATRIZIO GIORGIO	CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=...	3	
	Appendice A		4	

Esito

- ✓ Firma valida
- ✓ La firma è in formato PADES-BES
- La firma è integra

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 13/02/20 10.49

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 07/02/2020 09:12:07 UTC

Validazione certificato eseguita tramite OCSP

Il certificato ha validità legale

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

PKI Disclosure Statements (PDS): (en) https://docs.namirialtsp.com/documents/PDS/PDS_en.pdf

PKI Disclosure Statements (PDS): (it) https://docs.namirialtsp.com/documents/PDS/PDS_it.pdf

Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

Dettagli certificato

Nome Cognome soggetto: CUZZOCREA SALVATORE

Seriale: 0dcba4f6c24a5095

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-CZZSVT72C11Z133E

Autorità emittente: CN=Namirial CA Firma Qualificata,OU=Certification Authority,O=Namirial S.p.A
./02046570426,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

0.4.0.194112.1.2,

1.3.6.1.4.1.36203.1.1.2,CPS URI: <https://docs.namirialtsp.com/>,

0.4.0.2042.1.2,

Validità: da 09/04/2018 10:39:00 UTC a 07/04/2021 22:00:00 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Certificato di firma elettronica conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014

Dichiarazione di Trasparenza:

- (en) https://docs.namirialtsp.com/documents/PDS/PDS_en.pdf

- (it) https://docs.namirialtsp.com/documents/PDS/PDS_it.pdf

Esito**⚠ Firma valida**

La firma è in formato PADES-basic

La firma è integra

La firma non rispetta la decisione (UE) 2015/1506

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 13/02/20 10.49

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 13/02/2020 09:03:28 UTC

Validazione certificato eseguita tramite OCSP

Il certificato ha validità legale

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

PKI Disclosure Statements (PDS): (en) <https://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-pds-en.pdf>

PKI Disclosure Statements (PDS): (it) <https://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-pds-it.pdf>

Dettagli certificato

Nome Cognome soggetto: PATRIZIO GIORGIO

Seriale: 44296dffab15ebaa9510345122787e55

Nazione: IT

Codice Fiscale: TINIT-PTRGRG56H12C632N

Autorità emittente: CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=Certification AuthorityC,O=ArubaPEC S.p.A.,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1,CPS URI: <https://ca.arubapec.it/cps.html>,

Validità: da 05/11/2018 00:00:00 UTC a 04/11/2021 23:59:59 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014(QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Dichiarazione di Trasparenza:

- (en) <https://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-pds-en.pdf>

- (it) <https://www.pec.it/repository/arubapec-qualif-pds-it.pdf>

Certificati delle autorità radice (CA)

Namirial CA Firma Qualificata

Seriale: 4158c13a49d29819

Organizzazione: Namirial S.p.A./02046570426

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=Namirial CA Firma Qualificata,OU=Certification Authority,O=Namirial S.p.A./02046570426,C=IT

Validità: da 24/11/2010 15:01:29 UTC a 24/11/2030 15:01:29 UTC

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Seriale: 6cad805e30383cc586f31fab2f6e95f7

Organizzazione: ArubaPEC S.p.A.

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Autorità emittente: CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=Certification AuthorityC,O=ArubaPEC S.p.A.,C=IT

Validità: da 22/10/2010 00:00:00 UTC a 22/10/2030 23:59:59 UTC