



10 GIU. 2014

Nell'anno **duemilaquattordici**, addì **10 giugno** alle ore **15.50**, presso il **Salone di rappresentanza**, si è riunito il Consiglio di Amministrazione, convocato con nota rettorale prot. n. 0033536 del 05.06.2014, per l'esame e la discussione degli argomenti iscritti al seguente ordine del giorno:

..... **OMISSIS**

Sono presenti: il **rettore**, prof. Luigi Frati; il **prorettore**, prof. Antonello Biagini; i consiglieri: prof.ssa Antonella Polimeni, prof. Maurizio Barbieri, prof. Bartolomeo Azzaro, prof. Michel Gras, sig. Domenico Di Simone, dott.ssa Angelina Chiaranza, sig. Luca Lucchetti, sig.ra Federica Di Pietro (entra alle ore 16.04); il **direttore generale**, Carlo Musto D'Amore, che assume le funzioni di segretario.

È assente giustificata: dott.ssa Francesca Pasinelli.

Il **presidente**, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara l'adunanza validamente costituita e apre la seduta.

..... **OMISSIS**

D.150/14
PERSONALE
7.7



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

10 GIU. 2014

CONVENZIONE TRA L'ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE (INFN) E IL DIPARTIMENTO DI FISICA PER L'ATTIVAZIONE DI UNA PROCEDURA DI RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA "A" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA PER IL SSD FIS/01 – SC 02/A1.

Il Presidente sottopone all'approvazione del Consiglio di Amministrazione la Convenzione stipulata tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e il Dipartimento di Fisica per l'attivazione di una posizione di Ricercatore a tempo determinato, tipologia "A", con regime di impegno a tempo pieno della durata di 3 anni per il settore scientifico disciplinare FIS/01, settore concorsuale 02/A1, presso il Dipartimento di Fisica per la realizzazione del programma di ricerca dal titolo: "Ricerca del doppio decadimento beta senza emissione di neutrini con rivelatori criogenici".

La copertura economica è garantita da:
L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare nella misura di un 1/3 del costo complessivo del RTD tipologia A e dai Fondi ERC FP7 IDEAS Progetto CALDER per i restanti 2/3.

Ai sensi del decreto Legislativo n. 49/2012 ed in particolare dell'art. 5, commi 5 e 6, la Convenzione è stata inviata al Collegio dei Revisori dei Conti per il prescritto parere in ordine alla verifica della sussistenza di garanzie tese ad assicurare un finanziamento di importo e durata non inferiore a quella del contratto per il posto di ricercatore di cui all'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

La nota ministeriale prot. 8312 del 5.04.2013, infatti, pone come condizione all'autorizzazione nella procedura PROPER, solo i contratti di ricercatore a tempo determinato, che rispettino le suddette indicazioni.

In data 19 maggio 2014, il Collegio dei Revisori dei Conti ha reso parere positivo.

Alla luce di quanto su esposto il Presidente invita a deliberare.

ALLEGATI PARTE INTEGRANTE:
Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e il Dipartimento di Fisica;
Progetto CALDER- fondi ERC FP7 IDEAS.

Area Risorse Umane
Settore Concorsi Personale Docente
Il Capo Settore
Dott.ssa Annalisa Della Seta

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Ricerca
Ufficio Personale
Il Capo Settore
Dott.ssa Maria Valentinini

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Il Direttore
Dott.ssa Daniela Cavallo



Consiglio di
Amministrazione

Seduta del

10 GIU. 2014

ALLEGATI IN VISIONE:

Nota MIUR del 5.04.2013, prot. n. 8312;

Verbale della seduta del 19 maggio 2014 del Collegio dei
Revisori dei Conti;

nota del 16.04.2014, prot. n. 239 del Direttore del Dipartimento
di Fisica.

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Risorse Umane
Il Direttore

Dr.ssa *Antonietta*

SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Area Ricerca
Ufficio Progetti e Collaborazioni Esterne
Il Capo Ufficio

W

Dr.ssa *Maurizia Valentini*

Area Risorse Umane
Settore Concorsi Personale Docente
Il Capo Settore
Dott.ssa *Antonia Della Seta*



..... O M I S S I S

Consiglio di
Amministrazione

DELIBERAZIONE N. 150/14

Seduta del

10 GIU. 2014

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Visto lo Statuto dell'Università;**
- **Visto il Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato in vigore;**
- **Visto l'art. 24 della legge n. 240/2010;**
- **Visto il Decreto Legislativo n. 49/12, in particolare gli artt. 5 comma 5 e 7 comma 2;**
- **Vista la nota MIUR del 5.04.2013, prot. n. 8312;**
- **Visto il verbale della seduta del 19 maggio 2014 del Collegio dei Revisori dei Conti;**
- **Vista la Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e il Dipartimento di Fisica;**
- **Visto il progetto CALDER – fondi ERC FP7 IDEAS;**
- **Presenti n. 9, votanti n. 8: con voto unanime espresso nelle forme di legge dal prorettore e dai consiglieri: Polimeni, Barbieri, Gras, Di Simone, Chiaranza, Lucchetti e Di Pietro**

DELIBERA

- **di approvare la Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) e il Dipartimento di Fisica per l'attivazione di una procedura di reclutamento di un ricercatore a tempo determinato tipologia "A" con regime di impegno a tempo pieno per la durata di tre anni per il settore scientifico-disciplinare FIS/01 (Fisica sperimentale) settore concorsuale 02/A1 per l'esecuzione del programma di ricerca relativo a: "Ricerca del doppio decadimento beta senza emissione di neutrini con rilevatori criogenici".**

La copertura economica è garantita dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare nella misura di un 1/3 del costo complessivo del RTD tipologia A e dai Fondi ERC FP7 IDEAS Progetto CALDER per i restanti 2/3.

Letto, approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

IL SEGRETARIO
Carlo Musto D'Amore

IL PRESIDENTE
Antonello Biagini

..... O M I S S I S

CONVENZIONE PER IL FINANZIAMENTO DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO TIPOLOGIA "A" CON REGIME A TEMPO PIENO PER LA DURATA DI 3 ANNI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Tra

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, con sede legale in Frascati, Via Enrico Fermi, 40, C.F. 84001850589, nel prosieguo detto anche INFN, in persona del Suo **Presidente Prof. Fernando Ferroni**, nato a Roma il 12/01/1952, domiciliato per la carica presso la sede legale dell'Istituto

E

Il **Dipartimento di Fisica** dell'Università di Roma "La Sapienza" CF 80209930587 P.IVA 02133771002 con sede in Roma Piazzale Aldo Moro, n. 2, 00185 - rappresentato dal **Direttore Prof. Egidio Longo**, nato a Roma il 19/07/1951, domiciliato per la carica presso la sede legale del Dipartimento, autorizzato alla sottoscrizione con Decreto di nomina n. 78 del 10/01/2013

- Vista la Legge 30.12.2010 n. 240
- Visto il Regolamento Universitario per il Reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato in vigore;

Premesso

- 1) Che nel Dipartimento di Fisica si rende necessario, in virtù del crescente interesse scientifico e delle conseguenti necessità didattiche nel campo della fisica nucleare, sub-nucleare, astro particellare e delle interazioni fondamentali e lo sviluppo tecnologico pertinenti a tale settore, stipulare n.1 contratto di ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno della durata di 3 anni per il settore scientifico disciplinare FIS/01 (Fisica sperimentale), settore concorsuale 02/A1;
- 2) Che l'INFN ha manifestato un fattivo interesse ai progetti di ricerca e didattica nel predetto settore scientifico disciplinare;
- 3) Che l'INFN intende partecipare al potenziamento della ricerca e della didattica nel settore scientifico disciplinare FIS/01 con adeguato finanziamento per l'istituzione di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno/ definito della durata di 3 anni presso il Dipartimento di Fisica.

Tutto ciò premesso si conviene e si stipula quanto segue

Art. 1 - Le premesse costituiscono parte integrante della presente convenzione.

Art. 2 - Oggetto della presente Convenzione è il cofinanziamento da parte dell'INFN di n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato con regime a tempo pieno/definito della durata di 3 anni presso il Dipartimento di Fisica per il settore scientifico disciplinare FIS/01 per il seguente programma di ricerca: Ricerca del doppio decadimento beta senza emissione di neutrini con rivelatori criogenici. Il ricercatore si occuperà dell'analisi dei dati dell'esperimento CUORE-0, prenderà parte alle fasi di avvio dell'esperimento CUORE nel 2015 e contribuirà allo sviluppo e messa in opera di rivelatori nel progetto CALDER. CUORE-0 e CUORE sono esperimenti criogenici ai Laboratori Nazionali del Gran Sasso che cercano il doppio decadimento beta del

Te-130 con rivelatori bolometrici di diossido di tellurio. CALDER sviluppa rivelatori di luce basati su sensori KID (Kinetic Inductance Detector) per ridurre il fondo negli esperimenti bolometrici.

Art. 3 - L'INFN si impegna ad erogare al Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma "La Sapienza" la complessiva somma di € 50.000,00 (cinquantamila euro) a copertura di un terzo del costo di n. 1 Ricercatori a tempo determinato con regime a tempo determinato della durata di 3 anni.

Tale importo, comprensivo del 5% (al fine di far fronte agli incrementi retributivi, previdenziali e/o fiscali), da parte dell'INFN dovrà esser versato in un'unica soluzione entro sessanta giorni dalla sottoscrizione della presente convenzione.

I versamenti dovranno essere effettuati tramite girofondi Banca D'Italia, Conto N. 0308339 IBAN: IT82C0100003245348300308339

I restanti 2/3, e precisamente € 102.119,58, graveranno, sui fondi ERC FP7 IDEAS Progetto CALDER presso il Dipartimento di Fisica che assicura altresì tutte le attività necessarie all'attivazione da parte dell'Università delle procedure relative all'assunzione.

Art. 4 – La presente Convenzione ha la durata di 3 (tre) anni a decorrere dalla data dell'ultima sottoscrizione con possibilità di proroga per ulteriore due anni .

Art. 5 - Nell'ipotesi in cui il neoassunto con copertura dei costi retributivi a carico della presente Convenzione, nell'esercizio dei suoi diritti, cessi per qualsivoglia ragione dal servizio e/o le attività, la Convenzione si risolverà di diritto, fatti salvi gli effetti già prodotti e l'INFN non sarà più tenuto all'erogazione del finanziamento di cui all'art. 3 della presente Convenzione e, per l'effetto, l'Università sarà tenuta a restituire le somme ricevute e non utilizzate proporzionalmente al periodo di mancato servizio e/o attività.

Art. 6 – Per quanto non espressamente previsto dalla presente Convenzione, valgono le norme del Codice Civile e del Regolamento Universitario per il Reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato vigente.

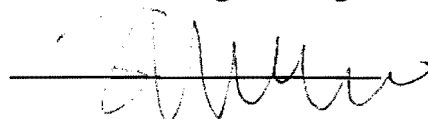
Per l'INFN -Sezione di Roma
Il Direttore
Dr.ssa Marcella Diemoz



Luogo e data

Roma 21/06/14

Per il Dipartimento di Fisica
Il Direttore
Prof. Egidio Longo



Luogo e data

Roma 21/06/14

**SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME OF THE
EUROPEAN UNION**

EUROPEAN RESEARCH COUNCIL EXECUTIVE AGENCY

SP2-Ideas

Support for frontier research (ERC)

ERC Starting Grant

ERC-2013-StG

Grant Agreement Number 335359

CALDER

**Cryogenic wide-Area Light Detectors
with Excellent Resolution**

SEVENTH FRAMEWORK PROGRAMME

ERC GRANT AGREEMENT No 335359

PROJECT TITLE CALDER

Support for frontier research (ERC)

ERC Starting Grant

The European Research Council Executive Agency (the "Agency"), acting under powers delegated by the European Commission (the "Commission")

of the one part,

and UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA, established in Piazzale Aldo Moro 5, ROMA, 00185, Italy represented by Longo Egidio, Director of Physics Department or his authorised representative, (the "beneficiary"),

of the other part

HAVE AGREED to the following terms and conditions including those in the following annexes, which form an integral part of this *grant agreement* (the "*grant agreement*").

Annex I - Description of Work

Annex II - ERC General Conditions - Multi Beneficiaries

Annex III - ERC accession forms for new and other *beneficiaries* to the *grant agreement*.

Annex IV - Financial statement form.

Annex V - a) 'Terms of reference for the certificate for the financial statements' and

b) 'Terms of reference for the certificate on the methodology'

Article 1 - Scope

The European Union ("*the Union*"), has decided to grant a financial contribution for the implementation of the *project* as specified in Annex I, called *Cryogenic wide-Area Light Detectors with Excellent Resolution (CALDER)* (the "*project*") within the framework of the *SP2-Ideas* and under the conditions laid down in this *grant agreement*.

Article 2 - The *principal investigator*

1. The "*principal investigator*" as defined in Annex II is Dr. Marco Vignati, born in Rome, Italy, on 12/08/1980.
2. The *beneficiary* shall enter into a *supplementary agreement* with the "*principal investigator*". The provisions of the *supplementary agreement*, which are not in accordance with this *grant agreement*, shall be deemed to be void for the purposes of this *grant agreement*.
3. Together with the signed *grant agreement* the *beneficiary* shall transmit to the *Agency* a signed copy of this *supplementary agreement*.

Article 3 - Duration and start date of the project

The duration of the *project* shall be 48 months from 1st January 2014 (hereinafter referred to as the "*start date*").

Article 4 - Reporting periods and language of reports

1. The *project* is divided into scientific reporting periods of the following duration:

- PA: from month 1 to month 24
- PB: from month 25 to the last month of the *project*.

Any scientific report required by this *grant agreement* shall be in English.

2. The *project* is divided into financial management reporting periods of the following duration:

- P1: from month 1 to month 18
- P2: from month 19 to month 36
- P3: from month 37 to the last month of the *project*.

Any financial management report required by this *grant agreement* shall be in English.

Article 5 - Maximum financial contribution of the Union

1. The maximum financial contribution of *the Union* to the *project* shall be EUR 1,176,758.40 (*one million one hundred and seventy six thousand seven hundred and fifty eight EURO and forty cents*). The actual financial contribution of *the Union* shall be calculated in accordance with the provisions of this *grant agreement*.

2. The financial contribution of *the Union* shall be in the form of a grant to the budget as specified in the table indicating the estimated breakdown of budget included in Annex I.

3. The bank account of the *beneficiary* to which all payments of the financial contribution of *the Union* shall be made is:

Name of account holder: Dipartimento di Fisica (Dip. 8) – Sapienza Università di Roma
Name of bank: UNICREDIT S.p.A. – Ag. Roma Univ. La Sap.
Account reference: IT61K0200805227000400010592

Article 6 - Pre-financing

1. A pre-financing of EUR 627,604.00 (*six hundred and twenty seven thousand six hundred and four EURO*) shall be paid to the *beneficiary* within 30 days following the date of entry into force of this *grant agreement*.

2. The *beneficiary* hereby agrees that the amount of EUR 58,837.92 (*fifty eight thousand eight hundred and thirty seven EURO and ninety two cents*), corresponding to the *beneficiary's* contribution to the Guarantee Fund referred to in Article II.20 and representing 5% of the maximum financial contribution of *the Union* referred to in Article 5.1, is transferred in their name by the *Agency* from the pre-financing into the Guarantee Fund. However, the *beneficiary* is deemed to have received the full pre-financing referred to in the first indent and will have to justify it in accordance with this *grant agreement*.

Article 7 - Special clauses

The following special clauses apply to this *grant agreement*:

Special clause 6

Notwithstanding the provisions of Article 6 the pre-financing shall be paid not earlier than 45 days before the *start date* of the *project*.

Special clause 30 ERC

1. Where more than one *beneficiary* carries out the *project*, the *beneficiary* hosting and engaging the *principal investigator* is the "*principal beneficiary*". In Article 2.2, Article 3, Article 5.3, Article 6.1, Article 8, and Article 11 "*beneficiary*" shall be read "*principal beneficiary*".

2. The multi-beneficiary version of the ERC Annex II shall be applicable to this *grant agreement*.

3. The *principal beneficiary* shall distribute the *pre-financing* only to other *beneficiaries* who have acceded to the *grant agreement*. *Beneficiaries* are allowed to transfer budget between themselves in so far as the work is carried out as foreseen in Annex I and they are allowed to transfer budget to be reimbursed as a lump sum for ICPC participants. In Article 6.2 "*beneficiary*" shall be read "*beneficiaries*".

4. The *principal beneficiary* shall ensure that each legal entity below hosting and engaging one or several *team members* accedes to this *grant agreement* as a *beneficiary* assuming the rights and obligations established by the *grant agreement*, by signing the accession form (Annex III) in three originals countersigned by the *principal beneficiary*, with effect from the date on which the *grant agreement* enters into force.

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, established in PIAZZALE ALDO MORO 7, ROMA, 00185, Italy, represented by Massimo Inguscio or his authorised representative ("*beneficiary*").

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE, established in Via Enrico Fermi 40, FRASCATI, 00044, Italy, represented by FERNANDO FERRONI or his authorised representative ("*beneficiary*").

The *principal beneficiary* shall send to the *Agency* one duly completed and signed accession form per *beneficiary* at the latest 45 calendar days after the entry into force of the *grant agreement*. The two remaining signed originals shall be kept, one by the *principal beneficiary* to be made available for consultation at the request of any *beneficiary*, and the other by the *beneficiary* concerned.

Should any legal entity identified above, fail or refuse to accede to the *grant agreement* within the deadline established in the previous paragraph, the *Agency* is no longer bound by its offer to the said legal entity(ies). The *beneficiaries* may propose to the *Agency*, within the time-limit to be fixed by the latter, appropriate solutions to ensure the implementation of the project. The procedure established in Annex II for amendments to this *grant agreement* will apply.

Special clause 39 ERC

In addition to Article II.30.4, *beneficiaries* shall deposit an electronic copy of the published version or the final manuscript accepted for publication of a scientific publication relating to *foreground* published before or after the final report in an institutional or subject-based repository at the moment of publication.

Beneficiaries are required to make their best efforts to ensure that this electronic copy becomes freely and electronically available to anyone through this repository:

- immediately if the scientific publication is published "open access", i.e. if an electronic version is also available free of charge via the publisher, or
- within 6 months of publication.

Special clause 40 ERC

1. In the case of transfer of the *grant agreement* to a new *principal beneficiary* upon request by the *principal investigator* and subject to approval by the *Agency*, the equipment items listed under the "equipment" budget category in Annex I and identified to be for the exclusive use of the project shall be transferred by the *principal beneficiary* to the new *principal beneficiary*

2. The new *principal beneficiary* shall reimburse the *principal beneficiary* for the remaining costs of the equipment which have not been depreciated. These costs as well as any accessory costs (for dismantling, transferring and installing the equipment) can be declared by the new *principal beneficiary* provided they fulfill the conditions stipulated in Article II.14 of the ERC *grant agreement*.

Article 8 - Communication

1. Any communication or request concerning the *grant agreement* shall identify the *grant agreement* number, the nature and details of the request or communication and be submitted to the following addresses:

For the *Agency*: European Commission
European Research Council Executive Agency
ERC Executive Agency - C2, COV2
Rue de la Loi 200
B-1049 Brussels, Belgium

For the *beneficiary*: Prof. Rubini Lisena
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA
Dipartimento di Fisica
Piazzale A. Moro 2
Rome 00185
ITALY

2. Reports and deliverables shall be transmitted to the *Agency* according to Article II.4.7

3. For information or documents to be transferred by e-mail, the following addresses shall be used:

For the *Agency*: ERC-C2@ec.europa.eu

For the *beneficiary*: lisena.rubini@uniroma1.it

4. In case of refusal of the notification or absence of the recipient, the *beneficiary* is deemed to have been notified on the date of the latest delivery, if notification has been sent to one of the addresses mentioned in paragraphs 1 and 3 and to its legal representative.

5. Any communication or request relating to the processing of personal data (Article II.13) shall be submitted, using the address(es) for the *Agency* identified in paragraphs 1 and 3, to the controller responsible for the processing: Head of Department "Grant Management"

Article 9 - Applicable law and competent court

The financial contribution of *the Union* is a contribution from *the Union* research budget with the aim to implement the 7th Research Framework Programme (FP7) and it is incumbent on the *Agency* and the Commission to execute FP7. Accordingly, this *grant agreement* shall be governed by the terms of this *grant agreement*, the European Community and European Union acts related to FP7, the *Financial Regulation* applicable to the general budget of *the Union* and its *Rules of Application* and other European Community and European Union law and, on a subsidiary basis, by the law of Belgium.

Furthermore the *beneficiary* is aware and agrees that the *Commission* may take a decision to impose pecuniary obligations, which shall be enforceable in accordance with Article 299 of the Treaty on the Functioning of the European Union.

Notwithstanding the *Commission's* right to adopt directly recovery decisions referred to in the previous paragraph, the General Court, or on appeal, the Court of Justice of the European Union, shall have sole jurisdiction to hear any dispute between *the Union* and a *beneficiary* concerning the interpretation, application or validity of this *grant agreement* and the validity of the decision mentioned in the second paragraph

Article 10 - Application of the *grant agreement* provisions

Any provision of this part of the *grant agreement*, shall take precedence over the provisions of the Annexes and the provisions of Annex II shall take precedence over the provisions of Annex I.

The special clauses set out in Article 7 shall take precedence over any other provisions of this *grant agreement*.

Article 11 - Entry into force of the grant agreement

This *grant agreement* shall enter into force after its signature by the *beneficiary* and the *Agency*, on the day of the last signature.

Done in two originals in English.

For the *beneficiary* done at ROMA

For the *Agency* done at Brussels

UNIVERSITA' DEGLI STUDI
DI ROMA LA SAPIENZA
Name of the legal entity

Mechtild MAY
Head of Department

PROF. EGIDIO LONGO
Name of the legal representative

.....
Name of the legal representative

Stamp of the organisation (if applicable)



.....
Signature of legal representative

.....
Signature of legal representative

.....
Date

23/07/2013

.....
Date

05 AUG 2013

ERC - Annex III

ACCESSION OF A BENEFICIARY TO THE GRANT AGREEMENT

Support for frontier research

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE, represented for the purpose hereof by FERNANDO FERRONI, PRESIDENT, or his authorised representative, established in Via Enrico Fermi 40, FRASCATI, 00044, Italy acting as its legal authorised representative, is hereby willing to become a *beneficiary* to the ERC *grant agreement* N° 335359 (relating to project "*Cryogenic wide-Area Light Detectors with Excellent Resolution*") concluded between the European Research Council Executive Agency (the "*Agency*") and UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA and accepts, in accordance with the provisions of the aforementioned *grant agreement*, all the rights and obligations of a *beneficiary* starting the date on which the *grant agreement* enters into force.

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA established in Piazzale Aldo Moro 5, ROMA, 00185, Italy represented for the purpose hereof by Longo Egidio Director of Physics Department or his authorised representative, established in Piazzale Aldo Moro 5, ROMA, 00185, Italy acting as its legal authorised representative, hereby proposes and agrees to the accession of ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE to the aforementioned *grant agreement* as *beneficiary* starting the date on which the *grant agreement* enters into force.

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA
NUCLEARE

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA
SAPIENZA

..... FERNANDO FERRONI
Name of legal representative

..... EGIDIO LONGO
Name of legal representative

..... PRESIDENT
Title of legal representative


..... DIRECTOR OF PHYSICS DEPARTMENT
Title of legal representative


..... *Fernando Ferroni*
Signature of legal representative

..... *Egidio Longo*
Signature of legal representative

..... 23/07/2013
Date

..... 23/07/2013
Date

..... 
Stamp of the organisation

..... 
Stamp of the organisation

ERC - Annex III

ACCESSION OF A BENEFICIARY TO THE GRANT AGREEMENT

Support for frontier research

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE, represented for the purpose hereof by Massimo Inguscio, Department Director, or his authorised representative, established in PIAZZALE ALDO MORO 7, ROMA, 00185, Italy acting as its legal authorised representative, is hereby willing to become a *beneficiary* to the ERC grant agreement N° 335359 (relating to project "Cryogenic wide-Area Light Detectors

with Excellent Resolution") concluded between the European Research Council Executive Agency (the "Agency") and UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA and accepts, in accordance with the provisions of the aforementioned grant agreement, all the rights and obligations of a *beneficiary* starting the date on which the grant agreement enters into force.

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA SAPIENZA established in Piazzale Aldo Moro 5, ROMA, 00185, Italy represented for the purpose hereof by Longo Egidio Director of Physics Department or his authorised representative, established in Piazzale Aldo Moro 5, ROMA, 00185, Italy acting as its legal authorised representative, hereby proposes and agrees to the accession of CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE to the aforementioned grant agreement as *beneficiary* starting the date on which the grant agreement enters into force.

CONSIGLIO NAZIONALE DELLE
RICERCHE

UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA LA
SAPIENZA

prof. Massimo Inguscio

Name of legal representative

Egidio Longo

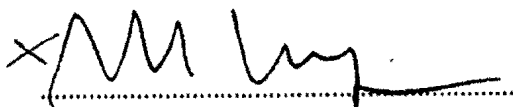
Name of legal representative

Director of Department D5FTM

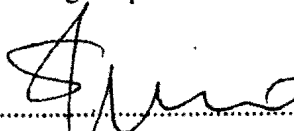
Title of legal representative

DIRECTOR OF PHYSICS DEPARTMENT

Title of legal representative



Signature of legal representative



Signature of legal representative

July 23, 2013

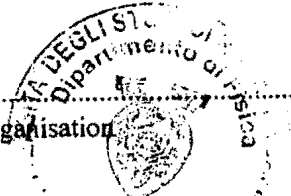
Date

23/07/2013

Date



Stamp of the organisation



Stamp of the organisation