

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 14231

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito a Roma in data 29 novembre 2016 alla presenza di n. 33 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

- premesso che con deliberazione n. 13611 del 26 marzo 2015 il Consiglio Direttivo dell'Istituto ha approvato il "Cost Sharing Agreement for ECC Bricks" tra l'INFN e la Nagoya University per la ripartizione dei costi relativi allo smontaggio e stoccaggio temporaneo dei "bricks" dell'esperimento OPERA;
- considerato che il suddetto Accordo è scaduto il 31 agosto u.s. e che le attività di disassemblaggio dei bricks sono tuttavia ancora in corso per cui si rende necessario prorogare i termini dell'Accordo nelle modalità previste all'art. 11 del Cost Sharing Agreement;
- visto lo schema di "Amendment n. 1 to the Cost Sharing Agreement for ECC Bricks" tra l'INFN e la Nagoya University, allegato alla presente deliberazione e di essa parte integrante;
- **preso atto che l'approvazione di tale documento non comporta per l'Istituto oneri finanziari;**
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 33 voti favorevoli;

DELIBERA

- 1) Di approvare lo schema di "Amendment n. 1 to the Cost Sharing Agreement for ECC Bricks" tra l'INFN e la Nagoya University, allegato alla presente deliberazione e di essa parte integrante.

AMENDMENT n. 1 to the Cost Sharing Agreement for ECC Bricks

THIS AMENDMENT n. 1 to the Cost Sharing Agreement for ECC Bricks (the “Amendment”), effective as of November 2016, is entered into by and between the Istituto Nazionale di Fisica Nucleare for Italy (“INFN”) and Nagoya University, Japan. The Amendment is made with regard to the Cost Sharing Agreement for ECC Bricks dated March 5, 2015 (the “Agreement”), in accordance with Article 11 of the Agreement.

I. “Article 2. Term” of the Agreement is hereby amended to read in full as follows:

2. Term

Disassembly and extraction of ECC Bricks shall take place at the temporary storage site after the disassembly of the OPERA detector.

From March 1, 2015 to August 31, 2018

This term may be shortened or extended by mutual written consent of the INFN and Nagoya University.

II. Except as expressly set forth herein, the Agreement remains unchanged and in full force and effect.

III. The Amendment may be executed by the parties in duplicate so that each party shall hold a duplicate of the original.

IV. The Amendment shall be expressly made retroactive to August 31, 2016 and the Agreement shall be interpreted and construed as if the provisions of the Amendment had been made a part thereof on such date.

IN WITNESS WHEREOF, the parties hereto have executed this Amendment.

For: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN)

For: Nagoya University

Signature

Signature

Prof. Fernando Ferroni

Print Name

President

Title of Representative

Date

Date