

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 13988

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 26 febbraio 2016 alla presenza di n. 33 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

- premesso che l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" intrattengono da tempo proficui e consolidati rapporti di collaborazione scientifica testimoniati dalla Convenzione Quadro stipulata in data 14 giugno 2012 e dalla Convenzione Operativa stipulata in data 18 febbraio 2013 tra la Sezione di Roma dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e il Dipartimento di Fisica dell'Università "Sapienza";
- premesso che, in data 4 luglio 2012, è stata stipulata tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" la Convenzione per il funzionamento del corso di dottorato in fisica degli Acceleratori" XXVIII ciclo poi attivato dall'Università;
- visto l'art. 10 della suddetta Convenzione secondo cui "(...) la presente Convenzione potrà essere prorogata con apposito Atto Aggiuntivo relativamente al quale l'Istituto si riserva la facoltà di proporre il finanziamento di altre borse aggiuntive";
- vista la nota del Direttore del Coordinatore del Dottorato dell'Università di Roma "La Sapienza" del 22 gennaio 2016 con la quale, visti i risultati ottenuti con i due cicli già attivati, chiede il rinnovo per il XXXII ciclo;
- vista la nota del Direttore della Sezione di Roma del 28 gennaio 2016, prot. n. 146, con la quale si manifesta la disponibilità dell'Istituto a contribuire alla realizzazione e alla attivazione del Corso di Dottorato in "Fisica degli acceleratori" in collaborazione con l'Università di Roma "La Sapienza";
- premesso che l'onere finanziario derivante all'Istituto dallo schema di Protocollo Aggiuntivo di cui alla presente deliberazione è valutato in complessivi € 345.000,00;
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 33 voti favorevoli;

DELIBERA

- 1) Di approvare lo schema "Protocollo Aggiuntivo tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" per il funzionamento del

Corso di Dottorato in “Fisica degli acceleratori” – XXXII° ciclo”, allegato e che fa parte integrante e sostanziale della presente deliberazione;

- 2) L'onere finanziario derivante all'Istituto dallo schema di Protocollo di cui al precedente numero 1), pari ad € 345.00000 per i tre anni di corso, trova copertura, per € 115.000,00 con i finanziamenti iscritti al capitolo U1010101009 (Borse Dottorato) del Bilancio di previsione dell'Istituto per l'esercizio 2016 e per gli anni 2017 e 2018 pari ad € 115.000,00 ciascuno, con i finanziamenti che saranno iscritti sullo stesso capitolo del Bilancio di previsione per gli esercizi di competenza.

Protocollo Aggiuntivo alla “Convenzione Tra l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l’Università di Roma Sapienza per il Funzionamento del corso di dottorato in Fisica degli Acceleratori XXVIII ciclo”

TRA

l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (in seguito detto INFN), C.F. n. 84001850589 con sede in Frascati, Via Enrico Fermi n. 40, in persona del suo Presidente Prof., nato ail, autorizzato alla stipula del Presente Protocollo Aggiuntivo con deliberazione n...

E

l’Università degli Studi “Sapienza” (in seguito detta Università), C.F. n. 80209930587, con sede in Roma, in persona del Suo Rettore Prof.nato ail autorizzato alla stipula del Presente Protocollo Aggiuntivo con deliberazione n...

premesse

- che l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l’Università degli Studi di Roma “Sapienza” intrattengono da tempo proficui e consolidati rapporti di collaborazione scientifica testimoniati dalla Convenzione Quadro stipulata in data 14 giugno 2012 e dalla Convenzione Operativa stipulata in data 18 febbraio 2013 tra la Sezione di Roma dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e il Dipartimento di Fisica dell’Università “Sapienza”;
- che, in data 4 luglio 2012, è stata stipulata tra l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l’Università degli Studi di Roma “La Sapienza” la Convenzione

per il funzionamento del corso di dottorato in fisica degli Acceleratori”
XXVIII° ciclo;

- che, secondo quanto previsto dalla Convenzione suddetta, l’Università di Roma “Sapienza” ha attivato il XXIX° e XXX°- XXXI° ciclo del Corso di Dottorato in “Fisica degli Acceleratori” ed intende attivare il XXXII° ciclo dello stesso Corso di Dottorato;

- che l’Istituto Nazionale è interessato allo svolgimento e allo sviluppo delle attività di ricerca per le quali è istituito il Dottorato di Ricerca anche al fine di promuovere lo sviluppo dei propri campi di ricerca e di favorire la preparazione di personale in questo settore;

- che l’Università degli Studi di Roma “Sapienza” è interessata ad avvalersi delle conoscenze, competenze e mezzi strumentali disponibili presso le Strutture di ricerca dell’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare per assicurare livelli di eccellenza alle attività formative del corso di dottorato di ricerca in “Fisica degli Acceleratori”;

- che la normativa vigente in materia consente alle Università di stipulare Convenzioni per il finanziamento di borse aggiuntive di Dottorato di Ricerca con soggetti pubblici e privati in possesso dei requisiti di elevata qualificazione culturale e scientifica;

visto

- l’articolo 10 della Convenzione stipulata in data 4 luglio 2012, secondo il quale”All’inizio di ogni successivo ciclo la presente Convenzione potrà essere prorogata con apposito Atto Aggiuntivo relativamente al quale l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare si riserva la facoltà di proporre il finanziamento di altre borse aggiuntive.”

si conviene e stipula quanto segue

Art. 1

La Convenzione stipulata in data 4 luglio 2012 tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l'Università degli Studi di Roma "Sapienza per il funzionamento del corso di dottorato in "fisica degli acceleratori" è rinnovata per il XXXII° ciclo di dottorato, ai sensi dell'articolo 10 della stessa, nei termini e nei contenuti in essa previsti.

Art. 2

Per il XXXII° ciclo di Dottorato l'INFN si impegna al finanziamento di n. 6 borse di Dottorato aggiuntive che l'Università si impegna ad inserire nel bando di questo Ateneo per il Dottorato in "Fisica degli Acceleratori":

L'INFN verserà all'Università di Roma "Sapienza" per ciascuna borsa aggiuntiva, per ciascun anno:

Importo borsa (importo fissato con D.M. 18/6/2008)	€ 13.638,47
INPS 21,15%	€ 2.884,50
Contributo di Funzionamento	€ 1.032,91
Totale annuale	€ 17.555,88"

Qualora siano previsti nell'ambito dei corsi periodi di permanenza all'estero presso Università o Istituti di ricerca, l'INFN si impegna a versare a Sapienza, a consuntivo e a titolo di rimborso, con riferimento alle summenzionate borse di studio, un importo aggiuntivo fino al 50% del valore complessivo di ciascuna borsa calcolato in riferimento alla durata della permanenza all'estero entro 30 giorni dall'invio della richiesta da parte

di Sapienza; resta inteso che la maggiorazione suddetta non verrà corrisposta qualora il titolare della borsa di dottorato, associato alle attività dell'INFN intenda avvalersi, invece, della possibilità di chiedere all'Istituto il rimborso delle spese di missione sostenute secondo le regole in vigore presso l'Istituto stesso.

L'INFN a partire dal 2° anno, verserà il budget per l'attività di ricerca in Italia e all'estero, di importo non inferiore al 10% dell'importo della borsa medesima, ai sensi di quanto previsto all'art. 9, comma 3 del DM 45/2013; tale importo non verrà erogato qualora il titolare della borsa venga associato alle attività di ricerca dell'INFN, che pertanto provvederà a coprire l'attività di ricerca del titolare della borsa per un ammontare non inferiore al 10% dell'importo della borsa medesimo.

Art. 3

Il presente Protocollo Aggiuntivo, è firmato digitalmente dalle Parti, in un unico originale, secondo quanto previsto dall'art. 15, comma 2bis della L. 241/1990 ed è esente da imposte e tasse indirette diverse da quelle sul valore aggiunto ai sensi dell'art. 1 commi 353 e 354 della L. 23.12.2005 n. 266.

Data*

FIRMA**

Per l'Università di Roma Sapienza

Il Rettore

Prof. Eugenio Gaudio

FIRMA**

Per l'INFN

Il Presidente

Prof. Fernando Ferroni

*La data di stipula coincide con la data di apposizione dell'ultima firma digitale.

**Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio 2013 e ss.mm.ii.