

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

CONSIGLIO DIRETTIVO

DELIBERAZIONE N. 14338

Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma il giorno 31 marzo 2017 alla presenza di n. 33 dei suoi componenti su un totale di n. 34;

- vista la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, recante: *Norme in materia di organizzazione in materia delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario*”, con particolare riferimento all’art. 24;
- premesso che, in base all’articolo 2 del proprio Statuto, l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare promuove, coordina ed effettua la ricerca scientifica nel campo della fisica nucleare, subnucleare, astroparticellare e delle interazioni fondamentali, nonché la ricerca e lo sviluppo tecnologico pertinenti all’attività in tali settori, avvalendosi in via prioritaria della collaborazione delle Università;
- premesso che nel perseguimento della propria missione, l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare promuove e partecipa a collaborazioni, stipula Convenzioni in materia di studio, ricerca e servizi, promuove e provvede alla formazione scientifica e alla diffusione della cultura nei settori istituzionali anche in collaborazione con le Università;
- premesso che le Università sono Centri primari della ricerca scientifica nazionale e che è compito delle Università elaborare e trasmettere criticamente le conoscenze scientifiche, anche promuovendo forme di collaborazione con Istituti extra-universitari di ricerca, finanziati, in tutto o in parte, dallo Stato o da Organi preposti al finanziamento pubblico della ricerca;
- premesso che tra l’INFN e l’Università degli Studi di Ferrara esistono da tempo proficui rapporti di collaborazione scientifica, testimoniata dalla Convenzione Quadro relativa alla locale Sezione, stipulata in data 23 dicembre 2010;
- ritenuto di attivare una collaborazione al fine di potenziare le attività didattiche e di ricerca dell’Università di Ferrara nel settore scientifico-disciplinare FIS/07 – settore concorsuale 02/D1 – Fisica Applicata, Didattica e Storia della fisica, mediante il cofinanziamento di un posto di ricercatore a tempo determinato presso il Dipartimento di Fisica e Scienza della Terra;
- vista la richiesta formulata dal Direttore della Sezione di Ferrara con lettera del 21 febbraio 2017 prot. n. A00_FE-2017-0000052, relativa al cofinanziamento di un posto di ricercatore a tempo determinato, presso il Dipartimento di Fisica e Scienza della Terra;
- esaminato lo schema di Convenzione tra l’Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l’Università degli Studi di Ferrara per il cofinanziamento di un posto di ricercatore universitario a tempo determinato mediante contratto privato a norma dell’art. 24,

comma 3, lettera A) della legge 240/2010, allegato e che fa parte integrante della presente deliberazione;

- **premesso che la stipula dello schema di Convenzione di cui alla presente deliberazione comporta per l'Istituto un onere finanziario pari ad € 75.000,00;**
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- con n. 33 voti favorevoli;

DELIBERA

- 1) Di approvare la “Convenzione tra l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare e l'Università degli Studi di Ferrara per il cofinanziamento di un posto di ricercatore a tempo determinato mediante contratto di diritto privato a norma dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 240/2010” allegata e che fa parte integrante della presente deliberazione.
- 2) L'onere finanziario derivante dalla proposta di cui al precedente numero 1), valutato complessivamente in € 75.000,00, trova copertura sui fondi disponibili al capitolo U1040102008 (trasferimenti correnti ad Università) del Bilancio 2017 dell'Istituto.