

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

GIUNTA ESECUTIVA

DELIBERAZIONE N. 9332

La Giunta Esecutiva dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunita in Roma il giorno 10.02.2012:

- visto l'art. 3 comma 1 dello Statuto dell'I.N.F.N.;
- visto il Regolamento per le associazioni alle attività scientifico tecniche dell'INFN, (Doc. Gen. N. 1546/2005), approvato dal Consiglio Direttivo dell'Istituto in data 24 giugno 2005 con deliberazione n. 9189;
- visto il Provvedimento in materia di attribuzione delle associazioni scientifiche-tecniche alle attività di ricerca dell'I.N.F.N. per l'anno 2012 approvato dalla Giunta Esecutiva dell'Istituto in data 11 novembre 2011 con deliberazione n. 9213 con il quale é stato stabilito il contingente per gli incarichi di ricerca, di collaborazione tecnica e di associazione per l'anno 2012;
- visto il Decreto Legislativo n. 230 del 13 marzo 1995, relativo alla normativa di radioprotezione;
- vista la nota del Presidente dell'Istituto in data 28 luglio 1995 n. 019425, inviata ai Rettori delle Università italiane sedi di Strutture INFN o presso le quali operi comunque personale associato all'INFN, ed al Direttore dell'Istituto Superiore di Sanità con nota in pari data n. 019426, con le quali si é data attuazione al Decreto succitato per quanto riguarda il personale che partecipa alle attività dell'INFN con incarichi gratuiti di ricerca di associazione e di collaborazione tecnica;
- vista la delega sulla materia conferitale dal Consiglio Direttivo con deliberazione n. 5274 del 24.01.1996;
- viste le proposte pervenute dai Direttori delle Sezioni dell'INFN di Milano, Milano Bicocca e Pisa, riguardanti l'attribuzione di incarichi gratuiti di ricerca scientifica e ricerca tecnologica;

DELIBERA

- 1) di attribuire per l'anno 2012, a far data dall'11 febbraio 2012, i seguenti incarichi gratuiti di ricerca scientifica:

Sezione di Milano

Prof.ssa Vittoria PETRILLO, Gr. V
Ricamatore Dip. di Fisica e Univ. di Milano.
(Attualmente incarico di associazione scientifica)

Sezione di Pisa

Dott. Massimo D'ELIA, Gr. IV
Ricamatore Dip. di Fisica Univ. di Pisa
(Attualmente incarico di ricerca scientifica presso la Sezione di Genova)

- 2) di attribuire per l'anno 2012, a far data dall'11 febbraio 2012, il seguente incarico gratuito di ricerca tecnologica:

Sezione di Milano Bicocca

Dott.ssa Monica SISTI, Gr. II
Tecnologo EP Dip. di Fisica Univ. Milano Bicocca.
(Attualmente Incarico di Collaborazione Tecnica)

Totale incarichi di ricerca scientifica

- contingente	=	1000
- al 9 febbraio 2012	=	783
- con questa delibera	=	784

Totale incarichi di ricerca tecnologica

- contingente	=	50
- al 9 febbraio 2012	=	34
- con questa delibera	=	35

Totale incarichi di collaborazione tecnica

- contingente	=	160
- al 9 febbraio 2012	=	100
- con questa delibera	=	99