

# ***Istituto Nazionale di Fisica Nucleare***



## **CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DEL PREMIO NAZIONALE “FRANCESCO RESMINI” PER L’ANNO 2009**

L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare intende ricordare con questo Premio la figura di Francesco Resmini (1938-1984), insigne fisico, fin dagli anni della sua formazione all'Università di Milano si occupa di teoria della macchina acceleratrice e di alcuni suoi componenti; assume in Italia la direzione del Gruppo Ciclotrone e avvia alcune attività di fisica atomica e di fisica applicata per la diagnostica ambientale e medica; nel 1976 propone all'INFN lo studio di fattibilità di un ciclotrone superconduttore e, quando, nel 1981, rientrato in Italia dopo un soggiorno a Ganil e alla Michigan State University, l'INFN decide di finanziare la costruzione di un ciclotrone superconduttore K800 da destinare ai LNS di Catania, egli avvia e coordina l'attività di un gruppo consistente di ricercatori nella costruzione della macchina; la sua prematura scomparsa avviene nella fase più critica del progetto, che sarà portato a termine negli anni successivi, nel solco del suo decisivo impegno scientifico e tecnologico.

# ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Bando n. 13276  
Concorso per il conferimento del Premio nazionale "Francesco Resmini"  
per l'anno 2009

IL PRESIDENTE  
dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

visto il Regolamento per il conferimento del Premio Nazionale "Francesco Resmini", approvato con deliberazione del Consiglio Direttivo del 19 dicembre 2007 n. 10461;

vista la deliberazione del Consiglio Direttivo del 30 aprile 2009 n. 11014:

## DISPONE

### Art. 1

E' indetto un concorso per soli titoli per il conferimento del Premio Nazionale "Francesco Resmini" per l'anno 2009.

Copia del bando sarà disponibile presso le sedi delle Strutture dell'INFN e sul sito Internet <http://www.ac.infn.it/>.

### Art. 2

L'importo di ciascun premio è di € 2.000,00 al lordo di eventuali imposte, da corrispondersi in unica soluzione.

### Art. 3

Possono partecipare al concorso coloro che abbiano conseguito il dottorato di ricerca con una tesi nel campo della Fisica degli acceleratori e delle nuove tecnologie discussa nel periodo compreso tra il 16 aprile 2008 e il 15 aprile 2009, e che siano titolari per l'anno 2008 di incarico di associazione all'INFN.

### Art. 4

Le domande di partecipazione e i relativi allegati devono pervenire esclusivamente tramite posta elettronica all'indirizzo del coordinatore di Gruppo V della struttura presso la quale il candidato è associato entro e non oltre il giorno **31 maggio 2009**.

Alla domanda, redatta, secondo lo schema di cui all'allegato 1, deve essere allegata, sempre in formato elettronico, la tesi di dottorato discussa; alla domanda possono inoltre essere allegate lettere di presentazione che il candidato ritenga utili per la migliore valutazione da parte della Commissione esaminatrice.

### Art. 5

Entro quindici giorni successivi alla scadenza del termine di presentazione delle domande, i coordinatori locali trasmettono le domande e la relativa documentazione ricevuta, unitamente al giudizio del collegio dei docenti ovvero della commissione di esame e ad una breve relazione sul contenuto di ciascuna delle tesi presentate, all'indirizzo di posta elettronica del presidente della commissione esaminatrice di cui al successivo art. 6.

#### Art. 6

La Commissione esaminatrice, nominata dal Presidente dell'INFN, esamina le tesi ricevute dal Presidente e la relativa documentazione allegata.

Al termine dei lavori redige una relazione nella quale sono dichiarati vincitori gli autori di non più di due tesi tra quelle esaminate; la relazione è inviata al Presidente dell'Istituto.

Uno o entrambi i premi può non essere assegnato.

Il giudizio della Commissione è insindacabile.

#### Art. 7

I premi sono conferiti con disposizione del Presidente dell'INFN.

La consegna dei premi ha luogo in occasione di una delle riunioni periodiche della Commissione Scientifica Nazionale V.

L'esito del concorso è reso pubblico mediante affissione all'albo delle strutture dell'INFN e diffusione attraverso le reti telematiche.

#### Art. 8

Ai sensi dell'art. 13 del D.L.vo 30 giugno 2003, n. 196 i dati personali richiesti saranno raccolti e trattati presso l'Amministrazione Centrale dell'INFN unicamente per la gestione delle attività concorsuali, anche con l'uso di procedure informatiche, nei modi e limiti necessari per perseguire tali finalità.

Il conferimento dei dati è necessario per valutare i requisiti di partecipazione e il possesso dei titoli e la loro mancata indicazione può precludere tale valutazione.

Agli interessati sono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del citato D.L.vo 196/2003.

Il responsabile del trattamento dei dati è individuato nel Direttore della Direzione Affari del Personale dell'INFN.

IL PRESIDENTE  
*(Prof. Roberto Petronzio)*

**18 maggio 2009**

Schema di domanda di partecipazione al concorso

(Esclusivamente per posta elettronica)

OGGETTO (obbligatorio): *Premio Nazionale "Francesco Resmini" 2009 - (cognome e nome del candidato) - Bando*

Al Coordinatore di Gruppo V  
della Sez./Lab. ....

Il sottoscritto (cognome e nome) nato a ..... (Prov.) il ....., Codice fiscale ....., residente in ..... (Prov) indirizzo ....., titolare di incarico di associazione presso la Sez./Lab ..... dell'INFN per l'anno 2008, avendo conseguito il dottorato di ricerca in ..... presso il Dipartimento ..... dell'Università di ....., discutendo in data ..... la tesi dal titolo ..... chiede di partecipare al concorso per il conferimento del Premio Nazionale "Francesco Resmini" per l'anno 2009.

Allega al presente messaggio di posta elettronica:

la tesi di dottorato

.....  
.....  
.....

(eventuali lettere di presentazione che il candidato ritenga utili alla migliore valutazione da parte della commissione esaminatrice)