

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE**  
**Consiglio Direttivo**

**DELIBERAZIONE N° 12379**

*Il Consiglio Direttivo dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, riunito in Roma nei giorni 24-25 maggio 2012*

- alla presenza di n. 30 dei suoi componenti su un totale di 34;
- visto il documento di indirizzo recante "*Criteria generali per la selezione di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato ai sensi dell'art. 15, comma 4, lettera a) del Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per il personale dal IV all'VIII livello, relativo periodo normativo 1994-1997*", approvato con propria deliberazione in data 28 febbraio 1997, n. 5619, come integrato e modificato con proprie successive deliberazioni nn. 6071 e 7580, rispettivamente del 27 maggio 1998 e del 28 marzo 2002;
- visto in particolare il punto 4 del predetto documento di indirizzo, nella parte in cui stabilisce che gli avvisi relativi alle selezioni di che trattasi devono essere pubblicati su due quotidiani, uno dei quali a diffusione almeno regionale;
- considerata l'evoluzione che gli strumenti di pubblicizzazione hanno avuto dalla data di adozione del suddetto documento di indirizzo, con particolare riguardo alla utilizzazione della rete internet;
- considerata inoltre l'onerosità che comporta l'utilizzazione sistematica della modalità di pubblicizzazione stabilita per i predetti avvisi dal punto 4 del documento in parola (pubblicazione su quotidiani), anche in relazione all'ampiezza degli avvisi i quali devono contenere, oltre quelle previste da specifiche norme di legge, tutte le indicazioni stabilite nel punto 4 stesso;
- dato atto che sin dal novembre 2003 gli avvisi in parola vengono sistematicamente pubblicati, oltre che sui quotidiani previsti dal suddetto documento di indirizzo, anche su una pagina a tale fine dedicata (attualmente denominata opportunità di lavoro) del sito web dell'INFN;
- dato atto che, ai sensi di quanto stabilito dall'art. 15, comma 1-bis, del Decreto Legislativo 10 settembre 2003, n. 276, aggiunto dall'art. 48, comma 6 della Legge 183/2010, le amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1, comma 2, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, tra cui l'INFN, sono tenute a conferire le informazioni relative all'avvio delle procedure selettive di cui agli articoli 35 e 36 del medesimo decreto legislativo n. 165/2001, ai nodi regionali e interregionali della borsa continua nazionale del lavoro, definita "Cliclavoro" al fine della loro pubblicazione sulla relativa pagina web, secondo gli standard e le regole per la trasmissione definiti con Decreto del Ministero del Lavoro del 13 ottobre 2011;
- ritenuto che, di norma, la pubblicazione sui predetti siti web garantisce un adeguato

grado di pubblicizzazione e diffusione degli avvisi relativi alle selezioni di che trattasi;

- ravvisata l'opportunità, per quanto sopra visto e considerato, di ridefinire le modalità di pubblicizzazione degli avvisi di selezione per l'assunzione di personale a contratto dei livelli dal IV all'VII, di cui al predetto documento di indirizzo;
- su proposta della Giunta Esecutiva;
- il giorno 24 maggio 2012, con n. 30 voti a favore;
- visto il risultato della votazione;

## D E L I B E R A

- 1) Le premesse fanno parte integrante e sostanziale della presente deliberazione.
- 2) Il punto 4, primo periodo, del documento di indirizzo recante "*Criteria generali per la selezione di personale da assumere con contratto di lavoro a tempo determinato ai sensi dell'art. 15, comma 4, lettera a) del Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro per il personale dal IV all'VIII livello, relativo periodo normativo 1994-1997*" approvato con propria deliberazione in data 28 febbraio 1997, n. 5619, come integrato e modificato con successive deliberazioni nn. 6071 e 7580, rispettivamente del 27 maggio 1998 e del 28 marzo 2002, è modificato come segue (in corsivo le parti modificate):
- 4) Dopo l'autorizzazione della Giunta Esecutiva, l'avviso di selezione è pubblicato *sul sito Web dell'INFN*; l'avviso deve contenere:
  - a) modalità della selezione;
  - b) il titolo di studio e eventuali specializzazioni richieste;
  - c) particolari conoscenze tecniche, qualificazioni professionali od esperienze lavorative richieste;
  - d) eventuali limiti di età;
  - e) i titoli che saranno valutati;
  - f) modalità e data di scadenza per la presentazione delle domande;
  - g) materie e/o argomenti oggetto della prova;
  - h) la precisazione che la partecipazione alla selezione e l'esito relativo non sono in alcun modo impegnativi nei confronti dell'INFN ai fini della stipulazione del contratto di lavoro.

*Le informazioni relative all'avvio della procedura selettiva saranno inoltre pubblicate sui siti istituzionali definiti da norme di legge vincolanti per l'INFN, secondo le modalità e i tempi stabiliti dalle norme stesse.*

*Ove ritenuto opportuno in relazione ad una maggiore diffusione dell'informazione, il Direttore della Struttura INFN può provvedere alla pubblicazione su uno più quotidiani di un avviso relativo all'avvio della procedura selettiva, secondo il seguente standard:*

*Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Selezione di personale  
da assumere con contratto a termine - riferimento .....*

*L'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare indice una selezione per titoli ed esami per l'assunzione, presso ....., di ..... unità di personale con contratto di*

lavoro subordinato a tempo determinato, con profilo di ....., di ..... livello professionale, per attività .....

Per la partecipazione alla selezione si richiedono:

- .....
- .....

Le domande di ammissione devono essere inoltrate entro il .....

L'Avviso relativo alla sezione (modalità di presentazione della domanda, dichiarazioni da rendere, titoli valutabili, documentazione da allegare e programma di esame) e i fac-simile di domanda e di autocertificazione sono disponibili all'indirizzo internet: <http://www.infn.it> pagina "opportunità di lavoro" - assunzioni a tempo determinato.

Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme  
Copia conforme