

Prime notizie dal CD del 21-22 Dicembre 2009.

Queste prime notizie dal CD sono a cura del Rappresentante Nazionale dei ricercatori, che è responsabile di eventuali inesattezze riportate, e non costituiscono in alcun modo un documento ufficiale dell'INFN.

Comunicazioni

In attesa delle comunicazioni ufficiali del Presidente

Altre comunicazioni e successiva discussione

L'ARAN ha espresso il parere secondo il quale sia l'indennità di ente annuale che quella mensile vanno escluse dalla riduzione del 10% del salario accessorio.

La Funzione Pubblica ha espresso il parere secondo il quale, nelle more dell'espletamento di concorsi con una specifica riserva di posti (fino al 2012), sarà possibile, previo specifici accordi con le Organizzazioni Sindacali, continuare a tenere in servizio il personale stabilizzabile.

Sono in corso i contatti tra i vincitori (8) del primo concorso per Assegni di Ricerca verso le industrie e le aziende potenzialmente interessate.

Riordino EPR - Il Decreto di riordino, dopo i pareri delle competenti Commissioni Parlamentari, è stato definitivamente licenziato dal C.D.M. Si attende ora la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale. Il testo definitivo non è disponibile, ma sembra che verrà confermata la volontà del Ministro di salvaguardare le specificità del nostro ente ed il ruolo del CD. Il Consiglio Direttivo ha espresso apprezzamento per come il Presidente ha seguito tutta la vicenda.

Delibere di particolare rilevanza

E' stata ratificata la delibera urgente della Giunta Esecutiva per l'emissione di 25 contratti a tempo determinato (si tratta dei dipendenti che avevano avuto ricevuto la lettera di risoluzione del contratto a seguito della fine del processo di stabilizzazione. Due di loro avevano già trovato altre sistemazioni).

E' stata deliberata l'emissione di bandi per procedura selettiva per attribuzione I e II livello dei profili di ricercatore e tecnologo (con decorrenza 1 gennaio 2009) ai sensi art. 15, comma 5 del CCNL 2002-2005, riservate al personale inquadrato nei livelli immediatamente inferiori dei profili stessi. In particolare:

- Dirigente di Ricerca: 14 posti
- Dirigente Tecnologo: 7 posti
- Dirigente Tecnologo per attività gestionali: 2 posti
- Primo Ricercatore per attività di ricerca nel campo della fisica sperimentale: 19 posti
- Primo Ricercatore per attività di ricerca nel campo della fisica teorica: 6 posti
- Primo Ricercatore attività di ricerca e sviluppo nel campo delle macchine acceleratrici, delle tecnologie avanzate e delle applicazioni interdisciplinari: 5 posti
- Primo Tecnologo: 22 posti
- Primo Tecnologo per attività gestionale: 1 posto

E' stata deliberata missione bandi per procedura selettiva per la progressione di livello del personale tecnico e amministrativo (con decorrenza 1 gennaio 2009), ai sensi art. 54 del CCNL 1998-2001 e art. 7 commi 2 e 8 del CCNL 2002-2005.

Sono stati emessi contratti a tempo determinato per complessivamente 11 art. 23 (tecnologi) e 4 art. 15 (3 CTER ed 1 Coll. Amm.)

E' stata deliberata l'emissione di bandi di concorso per l'assunzione a tempo indeterminato di 37 unità di personale ricercatore di III livello. Ai sensi dell'art.5, comma 3, secondo periodo del CCNL 2002-2005, il 20 % dei posti messi a concorso è riservato al personale che al momento del bando presta servizio con contratto a tempo determinato presso l'INFN con profilo di ricercatore o lo ha prestato nell'ultimo triennio. In particolare si tratta di 5 bandi ripartiti per linee scientifiche, numero di posti, sedi di prima assegnazione e numero di posti riservati, come di seguito riassunto (per tutti i dettagli si rimanda ai bandi).

Linea scientifica	N. posti	Sedi di prima assegnazione	N. posti riservati
Fisica sperimentale subnucleare (Gr I)	16	Bologna (2 posti), Firenze, Milano, Milano-Bicocca, Napoli, Pavia, Perugia, Pisa, Roma (4 posti), Roma3, Trieste (2 posti)	2
Fisica sperimentale astroparticellare (Gr II)	8	Bologna (2), Pisa, Roma, Roma-TorVergata, Torino, LNF, LNS	2
Fisica sperimentale nucleare (Gr III)	4	Bologna, Catania, Firenze, Torino	1
Fisica teorica (Gr IV)	6	Bologna, Firenze, Pisa, Roma, LNF, LNGS	1
Tecnologie avanzate, acc. di particelle e applicazioni interdisciplinari (Gr V)	3	Torino, LNF (2)	1