

## **Prime notizie dal CD del 30 aprile 2008.**

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

### **Comunicazioni**

In attesa delle comunicazioni ufficiali del Presidente

.....

### **Altre comunicazioni e successiva discussione.**

Stato dei LNGS –Il Presidente ha lodato il comportamento del personale che ha comunque garantito il controllo e la sicurezza degli apparati e l'impegno del Direttore. I laboratori non hanno subito danni e sono già completamente agibili. L'attività riprenderà ufficialmente il 4 maggio, ma ci sarà comunque elasticità e flessibilità per quanto riguarda gli orari di lavoro. E' stata formata una task-force per monitorare i danni materiali subiti dai colleghi. E' stato garantito che in questa fase tutti i contratti in scadenza dei colleghi dei LNGS saranno rinnovati per evitare di aggiungere un ulteriore disagio o preoccupazione.

Il Direttore dei laboratori (Coccia) ha a sua volta ringraziato la Giunta per il supporto avuto ed ha aggiornato sulla situazione. Circa l'80% dei colleghi del Gran Sasso sono attualmente fuori casa. L'ente si sta attrezzando per offrire un supporto nell'immediato, tra l'altro, con l'affitto di container abitativi (già nella prossima settimana). Nel medio termine c'è in programma la creazione di un villaggio di case prefabbricate vicino ai laboratori che permetteranno di ospitare i colleghi con le famiglie ed in seguito, superata l'emergenza, potranno essere usati come foresteria. Ci sarà anche un centro per i figli dei dipendenti all'interno dei LNGS.

E' in fase di definizione una convenzione con l'Università dell'Aquila per ospitare i corsi del corso di laurea in Fisica presso i laboratori.

Il CCS ha concluso i suoi lavori, ma non ha ancora consegnato la relazione finale. Questa dovrebbe essere illustrata da Cabibbo in una prossima riunione del CD.

Sono stati eletti i presidenti della CSN2 (Battiston) e CSN4 (Martinelli).

E' stata nominata la nuova Consigliera di fiducia (Avv. Marina Capponi).

Il 23-24 aprile c'è stata la riunione del MINI-MAC per SuperB. I giudizi sul progetto sono positivi. Nella discussione in CD è stata menzionata un'ipotesi di realizzazione ai LNF, con la possibilità di ospitarere nell'area di Frascati sia SuperB che SPARX.

Il Prof. Zumerle ha dato un aggiornamento del piano che dovrebbe permettere, entro fine anno, il passaggio al nuovo sistema informatico di tutte le strutture. Si prevede il passaggio dividendo le strutture in gruppi di 5. Per ogni gruppo sono previste 5 settimane per la transizione. Il primo gruppo potrebbe iniziare già alla fine della prima settimana di maggio. E' prevista una riunione dei segretari amministrativi nei giorni 11 e 12 maggio. Tutto il processo dovrebbe terminare entro novembre 2009.

### **Delibere di particolare rilevanza**

Modifica della prima scadenza (spostata dal 30 aprile al 31 maggio) per il bando per 20 borse di studio per giovani diplomati.

E' stata ratificata la delibera di Giunta n. 8329 del 17 aprile 2009 per l'assunzione di 75 unità di personale (16 stabilizzazioni e 59 assunzioni tra cui i vincitori del Concorso ricercatori) delle 78 recentemente autorizzate sul turnover 2007. Per le tre unità rimanenti (assunzioni CTER) si procederà appena saranno completate le relative procedure concorsuali.

E' stata ratificata la delibera di Giunta n. 8330 del 17 aprile 2009 che modificava gli art. 1 e 2 dei bandi per giudizi di idoneità per ricercatori e tecnologi. I dettagli erano già stati illustrati in una nota della direzione affari del personale (<http://www.na.infn.it/rnric/concorsi/R5/Nota.pdf>).

Emissione dei concorsi per i Premi Nazionali "Marcello Conversi", "Bruno Rossi", "Claudio Villi", "Sergio Fubini" e "Francesco Resmini" per le migliori tesi di dottorato nei campi di ricerca dell'INFN. Il termine per la presentazione delle domande sarà il 31 maggio 2009.

Emissione bando per 40 assegni di ricerca tecnologica dedicati alla valorizzazione delle metodologie e delle tecnologie legate alle attività di ricerca dell'INFN. Il bando è riservato al personale in possesso di laurea valida per l'accesso ai corsi di dottorato, in servizio con contratto a tempo determinato o cessato dal servizio da non più di 6 mesi dalla scadenza per la presentazione delle domande. Gli assegni saranno di durata annuale estendibile ad un secondo anno se c'è il cofinanziamento del 50% da parte delle imprese interessate. L'importo annuo sarà di 19.367,00 € al netto degli oneri a carico dell'INFN. A questo saranno cumulabili eventuali borse, emesse da enti, industrie o dall'INFN, utili ad integrare con soggiorni all'estero o presso le industrie, l'attività di ricerca dell'assegnista (questo meccanismo si dovrebbe utilizzare per incentivare la mobilità, in forme che verranno definite a breve). Inoltre l'assegnista potrà usufruire del servizio mensa e del trattamento di missione. Il concorso è per titoli ed esame-colloquio. I vincitori verranno assegnati inizialmente ad una sede INFN in attesa di definire i rapporti con i partner industriali. La finalità è quella di offrire ai vincitori una concreta possibilità di inserimento nell'ambito di imprese e industrie impegnate in tecnologie di punta. I candidati potranno concorrere per al massimo due tra le seguenti aree tematiche:

- 1) Sensoristica
- 2) Elettronica
- 3) Tecnologie ICT
- 4) Meccanica ed impianti
- 5) Analisi e qualifica dei materiali

Contestualmente l'iniziativa sarà opportunamente pubblicizzata presso le imprese e industrie, che potranno inviare una manifestazione di interesse su specifiche competenze.

### **Assunzioni a tempo determinato**

Tra l'altro sono stati assunti con contratto a tempo determinato (sul fondo di finanziamento ER) in quanto vincitori di procedure selettive, i vincitori del Concorso tecnologi. Questo è il primo passo per permettere la trasformazione dei loro contratti da tempo determinato a tempo indeterminato in base all'art. 5 del CCNL (come già fatto per i ricercatori). Si prevede di indire a brevissimo (probabilmente già a maggio) le relative procedure di verifica per procedere all'effettiva trasformazione a tempo indeterminato non appena queste saranno espletate (in accordo con i tempi tecnici, e comunque presumibilmente prima della pausa estiva). Per le effettive assunzioni a tempo indeterminato bisognerà attendere (come è successo per i ricercatori) le relative autorizzazioni, che comunque sono state già richieste.