

**Genova, 30/01/2008**

via Dodecaneso, 33  
Cod. Fisc. 84001850589

### **Regolamentazione di utilizzo del Deposito Sorgenti Radioattive in L005**

- Il Deposito Sorgenti radioattive è classificato Zona Controllata.
- L'accesso al Deposito Sorgenti è consentito unicamente all'EQ (Paolo Prati) e dal Preposto alla Conservazione delle Sorgenti (Andrea Rottura, tel: 0103536382; rottura@ge.infn.it). Limitatamente alla movimentazione delle sorgenti di neutroni Am-Be, conservate nel pozzetto n. 3, l'accesso al Deposito Sorgenti è consentito al personale strutturato specificatamente autorizzato dall'EQ. Ogni altro accesso deve essere preventivamente autorizzato dall'EQ. L'accesso è comunque ed in ogni caso vietato a donne in stato di gravidanza.
- La porta del locale deve sempre rimanere chiusa: la sua chiave è custodita dall'EQ e dal Preposto alla Conservazione delle Sorgenti. Copia della chiave è altresì disponibile presso il RSPP della Sezione INFN di Genova. La porta di ingresso deve sempre rimanere sgombra da ogni ostacolo,
- Le sorgenti presenti nel locale Bunker vanno sempre conservate nei pozzetti metallici chiuse in contenitori che, se necessario, sono a tenuta d'acqua. I pozzetti garantiscono per loro progettazione una valida impermeabilità e resistenza al fuoco. Un elenco delle sorgenti normalmente presenti in ogni pozzetto (comprendente cioè anche le sorgenti temporaneamente utilizzate nei Laboratori di ricerca della Sezione) deve essere affisso in prossimità della porta di accesso del Deposito. Copia dello stesso elenco è conservata a cura del Preposto alla Conservazione delle Sorgenti.
- E' vietato depositare e/o introdurre all'interno del locale Bunker sostanze combustibili o facilmente infiammabili e possibili sorgenti di ignizione (ad esempio strumenti di riscaldamento portatili).
- **In caso di incendio o allagamento le sorgenti radioattive eventualmente in uso devono essere riposte nei pozzetti e la porta di accesso del locale deve essere chiusa: qualora questo non fosse possibile deve essere immediatamente avvisato l'Esperto Qualificato (tel: 0103536439, 3493951491; prati@ge.infn.it) e/o il Responsabile per l'Emergenza individuato nel Piano di Emergenza del Dipartimento di Fisica nella figura del Direttore del DIFI o, se non fosse reperibile, in quella di un suo sostituto. Attenersi quindi alle procedure di evacuazioni come da Piano di Emergenza del Dipartimento di Fisica.**

Genova, 30 gennaio 2008

L'Esperto Qualificato  
Dr. Paolo Prati

