

## AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

**Denominazione, indirizzi e punti di contatto:** Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail [bandi@Inf.infn.it](mailto:bandi@Inf.infn.it) **Denominazione dell'appalto:** Atto GE 9127/2011 **Luogo di consegna:** INFN – Sezione di Milano Bicocca – U2 Piazza della Scienza, 3 – 20126 MILANO **Oggetto:** Produzione di monocristalli di germanio high purity “detector grade”, a partire dal processamento di 17 Kg di germanio isotopicamente modificato per l'esperimento GERDA **CPV:** 31642000-8 **Responsabile Unico del Procedimento:** Dr. ssa Carla Maria CATTADORI **Valore finale totale dell'appalto:** \$ 257.186,00 valutati in € 180.354,84 (IVA non imponibile) **Tipo di procedura:** negoziata ex art. 57 comma 2 lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i. **Data di aggiudicazione:** 13.09.2011 **Numero offerte ricevute:** 1 **Aggiudicatario:** CANBERRA Industries - 800 Research Parkway – MERIDEN, CT 06450 (USA) **Presentazione di ricorso:** entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali e Patrimoniali Il Direttore Dr. Dolores Federici

