

## AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

**I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto:** Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 06 94032491/2476 fax 06 9427062 e-mail [bandi@inf.infn.it](mailto:bandi@inf.infn.it) **II.1)**

**Denominazione dell'appalto:** Atto GE 8187/08 **II.1.2) Tipo di appalto e**

**luogo di consegna:** Forniture; IPNO – 15 Avenue Georges Clemenceau Essonne 91 – 91406 Orsay Cedex (France) **II.1.4) Breve descrizione**

**dell'appalto:** realizzazione di un criomodulo prototipale per la cavità Trasco, nell'ambito del contratto di ricerca europeo del IV Programma Quadro "EUROTRANS" **II.1.5) CPV:** 31642000 **II.2.1) Valore finale totale**

**dell'appalto:** € 65.600,00 (IVA non imponibile) **IV.1.1) Tipo di procedura:**

negoziata senza pubblicazione del bando **Giustificazione:** prodotti fabbricati unicamente a scopo di ricerca **IV.2.1) Criteri di aggiudicazione:**

prezzo più basso **V.1) Data di aggiudicazione:** GE 8308 - 17/04/2009 **V.2)**

**Numero offerte ricevute:** 1 **V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:**

SIMIC S.p.A. Via Vittorio Veneto – 12072 Camerana (CN) **VI.3.2)**

**Presentazione di ricorso:** entro 60 giorni innanzi il Tribunale Amministrativo Regionale ai sensi della L. 1034/1971 e s.m.i.

Direzione Affari Contrattuali e Patrimoniali Il Direttore Dr. Dolores Federici

