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 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail bandi@lnf.infn.it

II.1) Denominazione dell’appalto: Atto GE 8482/09

II.1.2) Tipo di appalto e luogo di consegna: Forniture; INFN – Laboratori Nazionali del Sud Via S. Sofia, 62 – 95123 Catania

II.1.4) Breve descrizione dell’appalto: fornitura di n. 4 alimentatori dei dipoli magnetici per la modifica del trasporto del fascio sulla linea di estrazione del Ciclotrone Superconduttore

II.1.5) CPV: 31154000

II.2.1) Valore finale totale dell’appalto: € 59.720,00 (esclusa IVA)

IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza pubblicazione del bando

IV.2.1) Giustificazione: prodotti fabbricati unicamente a scopo di ricerca

Criteri di aggiudicazione: prezzo più basso

V.1) Data di aggiudicazione: 16/04/2010 (GE 8663)

V.2) Numero offerte ricevute: 2

V.3) Nome e indirizzo dell’aggiudicatario: BRUKER BioSpin S.r.L. Viale V. Lancetti, 43 – 20158 Milano

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

[Signature]