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@lnf.infn.it Denominazione dell'appalto: Atto GE 8104/08 II.1.2) Tipo di appalto e luogo di esecuzione: Forniture; INFN - Milano, Laboratorio LASA, V.le Fratelli Cervi, 201 – 20090 Segrate (MI) II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: fornitura di 80 Km di filo superconduttore a basse perdite in NbTi per l'esperimento NTA DISCORAP II.1.5) CPV: 44318000 II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 200.800,00 (esclusa IVA) IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza pubblicazione del bando IV.2.1) Criteri di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa V.1) Data di aggiudicazione: GE 8249 - 13/02/2009 V.2) Numero offerte ricevute: 1 V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: BRUKER-EAS GmbH Ehrichstrasse, 10 63450 - Hanau Germany 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

Islan Cedia