

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 **II.1)**

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

