

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

*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](mailto:bandi@lnf.infn.it) **II.1) Denominazione dell'appalto:** Atto CD 10443/07 **II.1.2) Tipo di appalto e luogo di esecuzione:** Lavori; CNAF di Bologna **II.1.4) Breve descrizione dell'appalto:** adeguamento degli impianti infrastrutturali con aumento di potenza a servizio del Centro Elaborazione Dati della sala Tier1 del CNAF Viale Berti Pichat, 6/2 – 40126 Bologna **II.1.5) CPV:** 45259900 **II.2.1) Valore finale totale dell'appalto:** € 4.234.712,19 (esclusa IVA) più € 92.393,57 per oneri sicurezza Ribasso: 18,137 % **IV.1.1) Tipo di procedura:** aperta **IV.2.1) Criteri di aggiudicazione:** prezzo più basso **V.1) Data di aggiudicazione:** 29/02/2008 **V.2) Numero offerte ricevute:** 38 **V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** DICATALDO SABINO in A.T.I. con GAROFALO Combustibili S.r.L. Via Paolo Ricci, 39 – 70051 Barletta (BA) **V.5) Subappalto:** Opere di impianti elettrici: 30%; Opere di impianti termici e di condizionamento: 30%; Opere edili: 20% **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



COP.