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 - Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Adriano PEPATO II.1) Denominazione **dell'appalto:** Atto GE 9220/2011 – CIG: 3711063211 – CUP: I61J07000010001 II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di consegna: fornitura; INFN - Sezione di Padova - Via F. Marzolo, 8 - 35131 PADOVA - II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: Fornitura di sei moduli per la cavità acceleratrice di tipo RQF denominata Super Modulo I (SM I) per il Progetto IFMIF-EVEDA II.1.5) CPV: 38970000-5 II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 495.000,00 (IVA non imponibile) IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando Giustificazione: art. 57, comma 3, lett. a) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i. IV.2.1) Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso V.1) Data di aggiudicazione: 26.04.2012 (GE 9428) V.2) Numero offerte ricevute: 3 V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: RI Research Instruments GmbH - Friedrich Ebert Strasse, 1 – 51429 Bergisch Gladbach (GERMANY) VI.3.2) Presentazione di ricorso: entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010 VI.4) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE: 11.05.2012

Direzione Affari Contrattuali e Patrimoniali Il Direttore Dr. Dolores Federici

Show Dedlect

Minister dell'Economic C14,62

e delle Finanze

genzala GUATTORDICI.62

00008365 "L'ELESTA GUATTORDICI.62

0001-00009 BASED37C246FEDD1

1DENTIFICATIVO BASED37C246FEDD1

1DENTIFICATIVO BASED37C246FEDD1

10 08 150588 668 7