

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

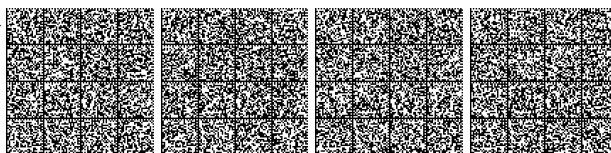
Avviso di appalto aggiudicato

SEZIONE I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Dr.ssa Michela Pischedda

SEZIONE II.1.4) Breve descrizione dell'appalto e CIG: Fornitura a catalogo di materiale vario per le esigenze dei laboratori e delle officine di tutte le Strutture dell'INFN, per la durata di tre anni, suddivisa in 5 lotti. Lotto 1 CIG 6811594131 Componenti elettronici; Lotto 2 CIG 6811639652 Articoli tecnici di laboratorio e officine; Lotto 3 CIG 6811669F11 Materiale elettrico per laboratori; Lotto 4 CIG 6811678681 Strumentazione scientifica; Lotto 5 CIG 6811683AA0 Utensileria per laboratori e officine - Atto GE n. 11124/2016

II.1.5) CPV: Lotto 1: 31711100; Lotto 2: 43328000; Lotto 3: 31682000; Lotto 4: 38341300; Lotto 5: 44510000

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: Lotto 1: € 433.000,00; Lotto 2: € 135.000,00; Lotto 3: € 190.000,00; Lotto 4: € 160.000,00; Lotto 5: € 160.000,00 (importi esclusi di IVA). Oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero.



SEZIONE IV.1.1) Tipo di procedura: aperta

IV.2.1) Criterio di aggiudicazione: offerta economicamente più vantaggiosa

IV.3.2) Data di pubblicazione bando di gara: G.U.R.I. n. 120 del 17.10.2016

SEZIONE V.1) Data di aggiudicazione: 15.02.2017 (GE 11276)

V.2) Numero offerte ricevute: Lotto 1, 2, 3 e 4: n. 1 – Lotto 5: n. 2

V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: Lotto 1, 2, 3 e 4: RS Components S.r.l. – Viale M. De Vizzi, 93/95 – 20092 Cinisello Balsamo (MI) - Lotto 5: ABC Tools S.p.A. - Via Canzio Stefano, 15 – 20131 Milano

SEZIONE VI.3.2) Presentazione di ricorso: TAR; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

VI.4) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE: 06.03.2017

Direzione affari contrattuali - Il direttore
Valeria De Nicola

TX17BGA3783 (A pagamento).

