

**ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE***Avviso appalto aggiudicato*

I.1) Denominazione, indirizzi: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Sig. Orazio Conti

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto e CIG: Fornitura e posa in opera di attrezzature ed apparati per il Data Center della Sezione di Catania e relativa manutenzione, per la durata di tre anni, suddivisa in due lotti - CIG Lotto 1: 5156088A69 – CIG Lotto 2: 5156206BC9 – CUP: I51D11000030007 – Atto GE n. 9856/2013

II.1.5) CPV: 30236000-2 – 31120000-3

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: Lotto 1: € 341.018,40 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 1.500,00 (esclusa IVA); Lotto 2: € 110.252,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a € 3.500,00 (esclusa IVA)

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. 86 del 24.07.2013

V.1) Data di aggiudicazione: Lotto 1: 21.02.2014 (GE 10184) – Lotto 2: 17.04.2014 (GE 10255)

V.2) Numero offerte ricevute: Lotto 1: 1 - Lotto 2: 2

V.3) Nome e indirizzo degli aggiudicatari: Lotto 1: Var Group S.p.A. – Via Piovola, 138 – 50053 Empoli (FI) – Lotto 2: Florida S.r.l. – Viale delle Industrie, 26 – 97015 Modica (RG)

VI.3.2) Presentazione di ricorso: TAR; entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

VI.4) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE: 29.04.2014

Direttore a.i. direzione affari contrattuali  
Luigi Giunti

TX14BGA334 (A pagamento).

