

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 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail bandi@Inf.infn.it - Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Umberto Gambardella

II.1) Denominazione dell'appalto: Atto GE 9619/2012 – CIG: 4759599159 – CUP: I41D11000120007

II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di consegna: Fornitura; INFN – Sezione di Napoli – Complesso Universitario Monte S. Angelo, Edif. G, Via Cintia – 80126 NAPOLI

II.1.4) Breve descrizione dell'appalto: Fornitura di un Power Converter da 20 kA per l'alimentazione dei magneti superconduttori del Progetto NAFASSY

II.1.5) CPV: 31121110-4

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 498.900,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

IV.1.1) Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando

Giustificazione: art. 57, comma 3, lett. a) D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i.

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

V.1) Data di aggiudicazione: 28.03.2013 (GE 9784)

V.2) Numero offerte ricevute: 3

V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: DANFYSIK A/S – Gregersensvej 8 – DK-2630 Taastrup (DENMARK)

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: ...! 7. APR. 2013

Direzione affari contrattuali - Il direttore a.i.
Luigi Giunti

TC13BGA6488 (A pagamento).

