

ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

Frascati (RM), via E. Fermi n. 40

Avviso di 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: Dr. Luca STANCO

II.1) Denominazione dell'appalto: Atto GE 9013/2011 **II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di prestazione:** servizio; INFN – Laboratori Nazionali del Gran Sasso – S.S. 17/bis Km. 18,910 – 67010 ASSERGI (AQ) – **II.1.4) Breve descrizione dell'appalto:** Servizi specializzati necessari al trattamento di sviluppo dei bricks dell'esperimento OPERA, per due anni **II.1.5) CPV:** 73111000-3

II.2.1) Valore finale totale dell'appalto: € 249.000,00, di cui oneri per eliminazione rischi da interferenze € 12.000,00 (esclusa IVA) **IV.1.1) Tipo di procedura:** ristretta **IV.2.1) Criterio di aggiudicazione:** offerta economicamente più vantaggiosa **V.1) Data di aggiudicazione:** 14.10.2011 (GE 9184) **V.2) Numero offerte ricevute:** 1 **V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** T.C. Service di Pierpaolo Colangeli S.n.c. – Via dei Monti, 8 – 67010 ASSERGI (AQ) **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 novembre 2011.

Direzione affari contrattuali e patrimoniali
Il direttore
dott. Dolores Federici

TC11BGA22845 (A pagamento).

