

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail bandi@Inf.infn.it - Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Alessandro Gabrielli **Denominazione dell'appalto:** Atto GE 9615/2012 – CIG: 4801259C41 **Tipo di appalto e Luogo di consegna:** fornitura; INFN – Sezione di Bologna – Viale Berti Pichat, 6/2 – 40127 BOLOGNA **Oggetto:** Fornitura di 15 schede VME 9U per l'esperimento ATLAS IBL **CPV:** 30237131-6 **Valore finale totale dell'appalto:** € 48.750,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA) **Tipo di procedura:** Ricerca di mercato in economia mediante cottimo fiduciario **Giustificazione:** art. 125, comma 1, lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i. **Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso **Data di aggiudicazione:** 28.02.2013 (GE 9744) **Numero offerte ricevute:** 1 **Aggiudicatario:** LINK ENGINEERING S.r.l. – Via G. Parini, 1 – 40033 Casalecchio di Reno (BO) **Presentazione di ricorso:** entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i. Luigi Giusti

