

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) – RUP: Ing. Luigi Pellegrino

Oggetto e CIG: Fornitura di un sistema di misura composto da n. 1 Laser tracker e n. 1 Braccio di misura per la Divisione acceleratori dei Laboratori Nazionali di Frascati – CIG: 54410944CF - Atto GE n. 10093/2013

CPV: 38291000-1

Valore finale totale dell'appalto: € 96.600,00 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: 08.05.2014 (GE 10271)

Numero offerte ricevute: 2

Aggiudicatario: Hexagon Metrology S.p.A. – Via Vittime di Piazza della Loggia, 6 – 10024 Moncalieri (TO)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i.  Luigi Giunti