

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

Oggetto e CIG: Acquisto di 70 Kg. di gas Xenon purissimo per l'esperimento XENON_RD per la Sezione di Bologna – CIG: 5463303C3F - Atto GE n. 10043/2013

CPV: 09123000-7

Tipo di procedura: ricerca di mercato in economia mediante cottimo fiduciario **Giustificazione:** art. 125, comma 1, lett. b) D. Lgs. n. 163/06

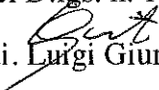
Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Data della decisione: 30.05.2014 (GE 10293)

Numero offerte ricevute: 3

Informazioni complementari: gara non aggiudicata per offerte economiche superiori all'importo a base di gara nonchè difformi dal quantitativo di fornitura richiesto nella lettera d'invito

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i.  Luigi Giunti