

AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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

Oggetto e CIG: Acquisto di una macchina per prototipazione rapida, per le esigenze tecnico meccaniche della Sezione di Firenze - CIG n. 64236091D7 - Atto GE n. 10901/2015

Valore finale della procedura di acquisto: € 56.950,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA)

Tipo di procedura: Acquisto tramite Mercato elettronico della Consip S.p.A.

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso

Data di aggiudicazione: 15.04.2016 (GE 11023)

Numero offerte ricevute: 2

Aggiudicatario: SELLTEK S.r.l. - Via G. Gillio, 14 – 15048 Valenza (AL)

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

Direzione Affari Contrattuali Il Direttore