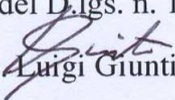


AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

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. Gianluca Cavoto **Denominazione dell'appalto:** Atto GE 10001/2013 – CIG: 5315056AF4 **Tipo di appalto e Luogo di consegna:** fornitura; INFN – Sezione di Roma – P. le Aldo Moro, 2 – 00185 Roma **Oggetto:** Progettazione e fornitura di un goniometro di alta precisione ad ultra vuoto e acquisto di componenti commerciali per gli esperimenti UA9 e FIRB_CAVOTO **CPV:** 73300000-5 **Valore finale totale dell'appalto:** € 60.500,00 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA) **Tipo di procedura:** negoziata **Giustificazione:** art. 57, comma 2, lett. b) D. Lgs. n. 163/06 e s.m.i. **Data di aggiudicazione:** 10.10.2013 **Aggiudicatario:** STRUMENTI SCIENTIFICI CINEL S.r.l. – Via dell'Artigianato, 14/14A - 35010 Vigonza (PD) **Presentazione di ricorso:** entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010
Direzione Affari Contrattuali Il Direttore a.i.  Luigi Giunti