



via Gradenigo n. 6  
35131 Padova  
tel +39 049 8279110  
fax +39 049 8279111  
CF 80006480281  
P.IVA 00742430283

### ESITO DELLA PROCEDURA DI ACQUISIZIONE IN ECONOMIA

1. **Stazione appaltante:** Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Geoscienze, Via Gradenigo n. 6, Padova
2. **Oggetto:** Fornitura di strumentazione scientifica sistema diffrattometro a raggi X Supernova con sistema Detector Pilatus 200K Codice C.I.G.: 51705855B8 - Codice C.U.P.: C91J12004430006
3. **Delibera a contrarre:** Delibera del Consiglio di Dipartimento in data 29/01/2013 e 23/05/2013
4. **Denominazione e sede dell'aggiudicatario:** Agilent Technologies Italia Spa – Via Piero Gobetti, 2C – Cernusco sul Naviglio (MI) C.F.: 12785290151
5. **Importo economico di contratto:** Euro 278.900,00 (duecentosettantottomilanovecento/00), ed I.V.A. a norma di legge.
6. **Procedura di affidamento:** Procedura negoziata senza previa pubblicazione (art. 57 del D.L.vo n. 163/2006 e s.m.i.)
7. **Criterio di aggiudicazione:** prezzo più basso ai sensi dell'art. 82 del D.L.vo n. 163/2006 e s.m.i.
8. **Data stipula contratto :** 23/08/2013
9. **Consegna del bene:** 17/02/2014 e 27/03/2014
10. **Operatori economici invitati a presentare offerte:** n. 3 (tre)
11. **Denominazione e sede dei partecipanti (escluso l'aggiudicatario):** Bruker Italia S.r.l. – Viale V. Lancetti, 43 20158 Milano – C.F.: 02143930150; Stoe & Cie GmbH – Hilpertstrasse 10 – 64295 Darmstadt (Germania) Tax No.: 00724500405.
12. **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):** Prof.ssa Cristina Stefani

Padova, 05/06/2014



Il Direttore  
*Cristina Stefani*  
Prof.ssa Cristina Stefani