



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 automatico di preparazione del campione per determinazioni precise di rapporto isotopico CO₂ da aria, da carbonati od ossigeno da acqua GAS BENCH II Codice C.I.G.: 568210093F- Codice C.U.P.: C95E11000360003, C91J11004330005, C91J13000790005, C91J11001340005 e C91J12003740001
3. **Delibera a contrarre:** Delibera del Consiglio di Dipartimento in data 28/01/2014
4. **Denominazione e sede dell'aggiudicatario:** Thermo Fisher Scientific Spa – Strada Rivoltana – 20090 Rodano (MI) C.F.: 07817950152
5. **Importo economico di contratto:** Euro 51.000,00 (cinquantunmila/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 :** 01/04/2014
9. **Consegna del bene:** 24/04/2014
10. **Operatori economici invitati a presentare offerte:** n. 1 (uno)
11. **Denominazione e sede dei partecipanti (escluso l'aggiudicatario):** nessun'altra offerta pervenuta
12. **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):** Prof.ssa Cristina Stefani

Padova, 29/04/2014



Il Direttore

Prof.ssa Cristina Stefani