

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE
ESITO DELLA PROCEDURA

1. **Stazione appaltante:** Università degli Studi di Padova, Dipartimento di Scienze chimiche, Via Marzolo 1 – 35131 PADOVA
2. **Oggetto:** Fornitura di stampante 3D per la creazione di elettrodi e circuiti stampati - Codice C.I.G.: 635346010E - Codice C.U.P.: C91J11004410005
3. **Delibera/Decreto/Provvedimento a contrarre:** Provvedimento di urgenza del Direttore del Dipartimento, prot. n. 2177 rep. 121/2015 del 01/07/2015, ratificato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 22/07/2015
4. **Denominazione e sede dell'aggiudicatario:** FUJIFILM DIMATIX, Inc - ETNA ROAD ,109 - NH03766 LEBANON (USA)
5. **Importo economico di contratto:** Euro 46.161,26 (quarantaseimilacentosessantuno/26), a cui sommare oneri 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 :** 3/07/2015
9. **Durata del contratto:**
10. **Operatori economici invitati a presentare offerte:** n. uno
11. **Denominazione e sede dei partecipanti (escluso l'aggiudicatario):** ---
12. **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):** Prof. Paolo Maria Scrimin

Padova, 30/09/2015



Il Direttore
IL DIRETTORE
Prof. Paolo Maria Scrimin