

PROCEDURA DI AFFIDAMENTO, MEDIANTE PROCEDURA NEGOZIATA AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETTERA B); ART. 157 COMMA 2 DEL D. LGS. 50/2016, PER L'ACQUISTO DI COMMUTATORE PER MICROFLUIDICA E CAPILLARI PER SMORZAMENTO VARIAZIONI DI PRESSIONE

CIG: Z8419BA029

AVVISO DI AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA

Amministrazione aggiudicatrice: Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara", Via Madonna del Piano, 10 - 50019 Sesto Fiorentino (FI), Italia; Tel. 055-522 6437 Fax 055-522 6488 - www.ifac.cnr.it

Oggetto dell'Appalto: acquisto di commutatore per microfluidica e capillari per smorzamento variazioni di pressione **CIG: Z8419BA029**

Procedura di acquisto: Procedura negoziata tramite RDO 1207359 su mercato elettronico della pubblica amministrazione: www.acquistinretepa.it.

Fornitori invitati: Gara aperta a qualsiasi Fornitore del Mercato Elettronico (previa Abilitazione al Bando/Categoria della Richiesta di Offerta).

Procedura di aggiudicazione: L'aggiudicazione è stata effettuata con il criterio del minor prezzo secondo quanto previsto dall'art. 95 comma 4 del D.Lgs. 50/2016.

Data di aggiudicazione definitiva: 23/05/2016

Numero offerte: ricevute 1; valide 1

DITTA	Importo in euro
MICROCOLUMN S.r.l.	873,00 (Iva Esclusa)

Aggiudicatario: MICROCOLUMN S.r.l.- VIA LAVORATORI AUTOBIANCHI, 1 - ED. 24/B - DESIO (MB) -

Prezzo di aggiudicazione: prezzo complessivo Euro 873,00 (IVA esclusa).

Sesto Fiorentino, 26/05/2016

Il Direttore
Dr. Roberto Pini