



CENTRALE REGIONALE DI ACQUISTO



Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno COSTA tel. 010/548 8561  
e-mail: luigimoreno.costa@regione.liguria.it  
Funzionario referente: Tiziana TAZZOLI - tel. 010 548 8553  
e-mail: tiziana.tazzoli@regione.liguria.it

Genova,

Prot. n.

## **AVVISO VOLONTARIO PER LA TRASPARENZA PREVENTIVA (Art. 79-bis D. Lgs. n. 163/2006 e s.m.i.)**

### **A) DENOMINAZIONE E RECAPITO DELLA STAZIONE APPALTANTE:**

ARS Liguria - Area Centrale Regionale di Acquisto, via G. D'Annunzio 64 - 16121 Genova.

### **B) DESCRIZIONE DELL'OGGETTO DEL CONTRATTO:**

Fornitura e installazione di un Laser UV aggiuntivo per l'analisi delle stem cells in citometria a flusso (n° gara: 6284097 CIG: 65304011630 CUP: G58C12000110001)

### **C) MOTIVAZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE DI AFFIDARE IL CONTRATTO SENZA LA PREVIA PUBBLICAZIONE DI UN BANDO DI GARA NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELL'UNIONE EUROPEA O NELLA GAZZETTA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA ITALIANA RISPETTIVAMENTE PER I CONTRATTI DI RILEVANZA COMUNITARIA E PER QUELLI SOTTO SOGLIA:**

Si rinvia alle motivazioni riportate nella Determinazione Dirigenziale n. 313 del 22.12.2015 pubblicata sul sito internet istituzionale [www.acquistiliguria.it](http://www.acquistiliguria.it)

### **D) DENOMINAZIONE E RECAPITO DELL'OPERATORE ECONOMICO A FAVORE DEL QUALE E' AVVENUTA L'AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA:**

BECKMAN COULTER srl con socio unico - Sede legale: Via Roma n. 108 - 20060 Cassina de' Pecchi (MILANO)

### **E) ALTRE INFORMAZIONI RITENUTE UTILI DALLA STAZIONE APPALTANTE:**

**IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE:** € 49.410,00 (IVA 22 % inclusa)

**LUOGO DI SOGLIMENTO DELLA FORNITURA:** Genova - Liguria - Italia

**STRUTTURA DI DESTINAZIONE:** I.R.C.C.S. Giannina Gaslini - Via Gerolamo Gaslini, 5 - 16148 Genova

**AMBITO DI IMPIEGO:** Laboratorio di Core Facilities

**DATA DI AGGIUDICAZIONE:** (Determina Dirigenziale n. 025 del 1.2.2016)

**II PRESENTE AVVISO E' STATO INVIATO PER LA PUBBLICAZIONE SULLA GUUE IN DATA 01/02/2016**

IL DIRIGENTE RUP  
(Dott. Luigi Moreno COSTA)