

PROT _ 0007945/15 _ DEL _ 22/01/2015 _

AVVISO PUBBLICO DI INFORMAZIONE

Questa ASL ha necessità di acquistare il materiale di seguito indicato:
Apparecchiatura, in service, e relativi KIT per la processazione della CITOLOGIA GINECOLOGICA E GENERALE.

Occorrente per i reparti di:
UU.OO.CC. di Anatomia e Istologia Patologica dei Presidi Ospedalieri di L'Aquila e di Avezzano.

Il suddetto materiale è stato dichiarato dal Direttore delle UU.OO.CC. richiedenti e vistato dalla U.O.C. del Farmaco come unico ed infungibile sotto il profilo tecnico-clinico:

Caratteristiche esclusive dell'apparecchiatura e del materiale ad essa dedicato, distribuito esclusivamente dalla ditta HOLOGIC Italia srl di Roma, che permette il processamento automatico di 20 vials contemporaneamente sia in modalità random che batch.

Pertanto, l'U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi ha necessità di attivare una procedura di acquisto **PER UN FABBISOGNO TRIENNALE** in ragione tecnica con unico fornitore e adempie ad opportuna indagine conoscitiva del mercato per l'affidamento della fornitura in questione ai sensi del Codice dei Contratti e del Regolamento Attuativo.

Gli operatori economici che abbiano eventuale prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti sono pregati di inoltrare richiesta documentata al Dott. Massimo Pezzopane **fax 0862.368942 o alla e-mail benieservizi@asl1abruzzo.it** entro 20 gg. dalla data del presente avviso specificando che la documentazione tecnica dei prodotti e la necessaria relazione attestante l'equivalenza clinica, dichiarata ai sensi del D.P.R. 445/00 in ordine amministrativo e penale, sarà sottoposta al vaglio del Direttore delle UU.OO. interessate.

Il presente avviso viene pubblicato sul sito Aziendale anche ai fini degli adempimenti sulla trasparenza, correttezza e pubblicità dell'azione amministrativa.

Il relativo atto amministrativo di acquisto verrà pubblicato dando atto dell'esito della presente indagine e della procedura di acquisizione.

IL R.U.P.

(Dott. Massimo Pezzopane)



Il Direttore dell'UOC Acquisizione Beni e Servizi
Ing. Fabrizio Andreassi

