

**Oggetto: Appalto Specifico indetto da Consip S.p.a. per l'affidamento dei servizi di manutenzione dei sistemi Oracle di Sogei (ID 2381) nell'ambito Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni – ID 2018.**

## **CHIARIMENTI**

### **1) Domanda**

#### **Appendice 1 al Capitolato tecnico**

In riferimento al documento "Appendice 1 al CT – Listino di riferimento" pag. 18, si chiede di confermare che i prodotti "Big Data SQL", "Big Data Connector" e "Golden Gate for Big Data" sono riferiti alla voce "Servizi di manutenzione dei prodotti software Oracle della iniziativa Consip con ID Sigef 2194" e non "Servizio Oracle ACS BCA" come indicato in tabella. Inoltre si chiede di confermare che il prezzo unitario di riferimento (Euro) è relativo al canone annuale base e non a quello mensile base come indicato in tabella.

#### **Risposta**

- a) Si conferma che i prodotti "Big Data SQL", "Big Data Connector" e "Golden Gate for Big Data" sono riferiti alla voce "Servizi di manutenzione dei prodotti software Oracle della iniziativa Consip con ID Sigef 2194", come riportato nel paragrafo 3.1.4 del Capitolato tecnico e non alla voce "Servizio Oracle ACS BCA" come erroneamente indicato nella tabella del paragrafo 2 dell'Appendice 1 al Capitolato tecnico.
- b) Si conferma che i prezzi unitari di riferimento (Euro) del servizio di manutenzione dei prodotti software Oracle "Big Data SQL", "Big Data Connector" e "Golden Gate for Big Data" sono relativi al canone annuale e non a quello mensile base come erroneamente indicato nella tabella del paragrafo 2 dell'Appendice 1 al Capitolato tecnico.

### **2) Domanda**

#### **Allegato 2 – Capitolato tecnico (Parte II)**

Si chiede di confermare che il "PSS (Priority Support for System) di Oracle" va considerato un servizio in subfornitura a catalogo riferito al codice prodotto B64531

#### **Risposta**

Si conferma.

Divisione Sourcing Digitalizzazione

Il Responsabile

(Ing. Patrizia Bramini)