



**Regione del Veneto**  
**Istituto Oncologico Veneto**  
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



REGIONE DEL VENETO

## **Procedura Sintel ID 179771581**

**OGGETTO: IOV\_D54\_2023 Procedura negoziata telematica, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. e) del D. Lgs n. 36/2023 per la fornitura di sacche da urina per diverse UU.OO. suddivisa in 9 lotti, a fronte di un arco temporale di 24 mesi.**

**Lotto 1 CIG: B074CC491C**

**Lotto 2 CIG: B074CC59EF**

**Lotto 3 CIG: B074CC6AC2**

**Lotto 4 CIG: B074CC7B95**

**Lotto 5 CIG: B074CC8C68**

**Lotto 6 CIG: B074CC9D3B**

**Lotto 7 CIG: B074CCAE0E**

**Lotto 8 CIG: B074CCBEE1**

**Lotto 9 CIG: B074CCCFB4**

### **CHIARIMENTO N. 10**

#### **Quesito: 1)**

“Lotto 1 - sacca più reggi sacca base d'asta troppo basso, si consideri che il reggi sacca per una sacca basica non è mai richiesto”.

#### **Risposta:**

Si conferma la base d'asta.

#### **Quesito: 2)**

“Lotto 2 - Sono rimaste le incongruenze "...non deve essere a circuito chiuso" "...deve avere il punto prelievo": il punto prelievo è la caratteristica del circuito chiuso. L'ininfluenza della tipologia di rubinetto inoltre riconduce ad una sacca non a circuito chiuso. Infine la presenza del reggisacca rende inadeguato a maggior ragione il base d'asta”.

**Risposta:**

Si veda risposta al chiarimento n. 2, quesito n. 1).

**Quesito: 3)**

“Lotto 3 e 4 Base d'asta basso”.

**Risposta:**

Per il lotto n. 3 si conferma la base d’asta.

Per il lotto n. 4 si veda risposta al chiarimento n. 2 quesito n. 2).

**Quesito: 4)**

“Lotto 5 Si conferma il reggisacca probabilmente è un errore”.

**Risposta:**

Si veda chiarimento n. 3 risposta al quesito n. 1, dalla lettera a) alla lettera f).

**Quesito: 5)**

“Lotto 9 sub b) le caratteristiche sono di sacca di ricambio ma il prezzo indicato è di sacca da svuotamento”.

**Risposta:**

Si veda risposta al chiarimento n. 1, quesito n. 2).

Dott.ssa Maria Zanandrea  
(Documento sottoscritto digitalmente  
ai sensi del D. Lgs. 82/2005 ss. mm. e ii. e norme collegate)