



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



**U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica**  
Direttore: Dott.ssa Maria Zanandrea  
Responsabile del Procedimento: Dott.ssa Maria Zanandrea  
Referente della pratica: dott.ssa Marianna Stelmi tel. 049 821.7414  
E-mail: [ufficioacquisti@iov.veneto.it](mailto:ufficioacquisti@iov.veneto.it) pec: [protocollo.iov@pecveneto.it](mailto:protocollo.iov@pecveneto.it)

Padova, 04/04/2025

AVVISO ESPLORATIVO EX ART. 77, COMMA 1 DEL D. LGS. 36/2023 PER LA FORNITURA DI KIT PER LA PREPARAZIONE E SOMMINISTRAZIONE DI RADIOFARMACI AI PAZIENTI E KIT PER LA DISPENSAZIONE DI SOLUZIONI E RADIO FARMACI IDONEE ALL'USO SULLE CELLE PER U.O.S. MEDICINA NUCLEARE DELL'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO – I.R.C.C.S.

Il presente avviso esplorativo persegue gli obiettivi di cui all'art. 77, comma 1 del D. Lgs n. 36/2023 e s.m.i.

La consultazione preliminare di mercato con esso attivata, è volta a conoscere l'assetto del mercato di riferimento, i potenziali concorrenti, gli operatori interessati, le relative caratteristiche soggettive, le soluzioni tecniche disponibili, al fine di verificarne la rispondenza alle esigenze dell'Istituto Oncologico Veneto – I.R.C.C.S. come di seguito descritte.

Nell'ambito delle attività istituzionali lo scrivente Istituto ha la necessità di acquisire, per U.O.S. Medicina Nucleare dell'Istituto Oncologico Veneto

kit per la preparazione e somministrazione di radiofarmaci ai pazienti e kit per la dispensazione di soluzioni e radio farmaci idonee all'uso sulle celle, con le seguenti caratteristiche:

- Kit per preparazione e la somministrazione di radiofarmaci "FDG" al paziente, pressione massima di utilizzo 3 bar = 40 psi; composto da i seguenti prodotti: siringa in PP da 5 ml LL/M BD; tappo perforabile in polisoprene; raccordo femmina – femmina in ABS; latex free;
- Kit per la dispensazione di soluzioni o radio farmaci, idoneo all'uso sulle celle ALTHEA – pressione massima di utilizzo 7 bar = 100 psi, composta da: n. 2 aghi 20Gx 2 3/4" (70 mm); perforatore con presa aria per il prelievo della fisiologica-diluizione; ago anti frustolo per il prelievo soluzione, 18G (Ø1,2 x 90 mm); 2 linee di connessione in PVC DEHP FREE diametro interno 0,5 mm, lunghezza totale 125 cm; 2 tratti pompa in PVC DEHP FREE diametro interno 0,5 mm; 2 sistemi di aggancio per il fissaggio dei tubatismi;

I.O.V. I.R.C.C.S.: Ospedale Busonera, Via Gattamelata 64 35128 Padova  
C.F./P.I. 04074560287



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



ago di ventilazione 20G x70 mm, completo di filtro idrofobico da 0,2 µm e 13 mm di diametro; latex free.

Tutto ciò premesso, sulla base delle informazioni in nostro possesso, l'unica soluzione presente nel mercato e che risponde alle esigenze sono i dispositivi:

- Kit Althea a Gemini;
- Kit Gemini B;

idonei all'uso sul frazionatore automatico con precamera per siringhe modello ALTHEA PC (invent. 000/8427 matricola: 38268) della ditta **Comecer Spa**.

Con la presente si ritiene opportuno attivare una consultazione preliminare del mercato volta all'accertamento della reale insussistenza di soluzioni alternative ragionevoli fermo restando che, in ogni caso, l'acquisizione dei dispositivi medici in parola dovrà essere subordinata ad apposita procedura da espletarsi nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 36/2023. In particolare, in assenza di soluzioni alternative ragionevoli, si propone di procedere all'affidamento mediante procedura negoziata senza la pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lettera b), del citato Codice.

Possono presentare manifestazione di interesse a partecipare alla presente consultazione tutti i soggetti di cui all'art. 65 del D. Lgs. n. 36/2023.

Gli operatori economici del mercato che ritengano di poter fornire tali dispositivi medici con caratteristiche funzionalmente equivalenti a quelle descritte, ovvero di suggerire e dimostrare la praticabilità di soluzioni alternative, dovranno far pervenire la propria dichiarazione sostitutiva, rilasciata ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, redatta su carta intestata dell'Operatore economico e sottoscritta digitalmente dal legale rappresentante, attestante la manifestazione d'interesse a partecipare alla presente consultazione e completa di dati anagrafici, indirizzo, numero di telefono, PEC, codice fiscale/partita IVA, accompagnata da una descrizione sintetica (max. 4 facciate) dalla quale si evinca il possesso delle specifiche tecniche richieste o l'equivalenza rispetto alle stesse, unitamente alla descrizione e/o schede tecniche dei dispositivi proposti.

Le suddette manifestazioni d'interesse, complete di descrizione sintetica e di referenze del settore, dovranno essere fatte pervenire entro il

**18/04/2024**



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



REGIONE DEL VENETO

all'indirizzo PEC: [protocollo.iov@pecveneto.it](mailto:protocollo.iov@pecveneto.it). Tale PEC dovrà riportare in oggetto la seguente dicitura: *“Consultazione preliminare di mercato per la fornitura di kit per la preparazione e somministrazione di radiofarmaci ai pazienti e kit per la dispensazione di soluzioni e radio farmaci idonee all’uso sulle celle per U.O.S. Medicina Nucleare dell’Istituto Oncologico Veneto – I.R.C.C.S.* La partecipazione alla presente consultazione non determina aspettative né diritto alcuno e non rappresenta invito a proporre offerta, né impegna a nessun titolo dell’Istituto Oncologico Veneto – I.R.C.C.S. nei confronti degli Operatori economici interessati. L’Istituto si riserva di valutare la documentazione presentata da eventuali fornitori, ma di non avviare procedura di gara qualora i dispositivi siano valutati non equivalenti; in tal caso verrà dato semplice riscontro motivato al proponente senza che lo stesso nulla abbia a pretendere.

L’Istituto Oncologico Veneto – I.R.C.C.S. può interrompere, sospendere o revocare la consultazione preliminare di mercato, nonché interrompere la consultazione di uno, o più Operatori economici, in qualsiasi momento, senza incorrere in alcun tipo di responsabilità.

La partecipazione alla consultazione preliminare non dà diritto ad alcun compenso e/o rimborso, né il diritto ad essere invitati a successive fasi di acquisizione del servizio.

Il trattamento dei dati personali seguirà le disposizioni specifiche previste dal D. Lgs. n. 196/2003 adeguato al Regolamento UE n. 2016/679 (GDPR) in materia di protezione dei dati personali dal D. Lgs. n. 101/2018.

Il Direttore U.O.C. Provveditorato, Economato e Gestione della Logistica

Dott.ssa Maria Zanandrea

# IOV - Contrassegno Elettronico



**TIPO CONTRASSEGNO** QR Code

**IMPRONTA DOC** 25132E5A43020CCD5724D42E046720A842E9AA7C6D2D1C8A907B262F957126D5

## Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato pdf: Maria Zanandrea

## Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero Protocollo 0007516/25

Data Protocollo 04/04/2025

Destinatario SPETT.LI DITTE

Destinatari CC

UOR Competenza UOC PROVVEDITORATO, ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA

UOR Conoscenza

Oggetto AVVISO ESPLORATIVO EX ART. 77, COMMA 1 DEL D. LGS. 36/2023 PER LA FORNITURA DI KIT PER LA PREPARAZIONE E SOMMINISTRAZIONE DI RADIOFARMACI AI PAZIENTI E KIT PER LA DISPENSAZIONE DI SOLUZIONI E RADIO FARMACI IDONEE ALL'USO SULLE CELLE PER U.O.S. MEDICINA NUCLEARE DELL'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO - I.R.C.C.S.

## Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

**URL** <https://iovs-ws.siacloud.com/PortaleGlifo/Account/Login.aspx>

**IDENTIFICATIVO** B71VP-51861

**PASSWORD** 1FjNT

**DATA SCADENZA** Senza scadenza

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

