

Avviso nel sito web TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:127889-2023:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Treviso: Sistemi diagnostici  
2023/S 045-127889**

**Bando di gara**

**Forniture**

**Base giuridica:**

Direttiva 2014/24/UE

**Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

**I.1) Denominazione e indirizzi**

Denominazione ufficiale: Azienda ULSS 2 Marca trevigiana

Indirizzo postale: Via S. Ambrogio di Fiera 37

Città: Treviso

Codice NUTS: ITH34 Treviso

Codice postale: 31100

Paese: Italia

Persona di contatto: Maria Chiara Tripolone

E-mail: [maria.tripolone@aulss2.veneto.it](mailto:maria.tripolone@aulss2.veneto.it)

Tel.: +39 0422/323054-36

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <https://www.aulss2.veneto.it/>

Indirizzo del profilo di committente: <https://www.aulss2.veneto.it/>

**I.3) Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://www.aulss2.veneto.it/>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: <https://www.ariaspa.it/>

**I.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Autorità regionale o locale

**I.5) Principali settori di attività**

Salute

**Sezione II: Oggetto**

**II.1) Entità dell'appalto**

**II.1.1) Denominazione:**

Fornitura di Reagenti e Sistemi in Service per la diagnostica Oncologica e Onco-Ematologica per l'Azienda ULSS 2 Marca trevigiana, per il periodo di 36 mesi.

Numero di riferimento: Deliberazione del Direttore Generale n. 381 del 24/02/2023. ID SINTEL 165162490.

**II.1.2) Codice CPV principale**

33124110 Sistemi diagnostici

**II.1.3) Tipo di appalto**

Forniture

**II.1.4) Breve descrizione:**

Fornitura di "reagenti e sistemi per la diagnostica Oncologica e Onco-Ematologica" (Metodiche PCR, PCR Nested, Real Time PCR, NGS) per la U.O.C di Anatomia e Istologia Patologica dell'Azienda ULSS 2 marca trevigiana, per il periodo di 36 mesi.

La fornitura consta di 4 lotti:

Lotti n. 1 e n. 3 comprensivi di reagenti, materiali di consumo e apparecchiature;

Lotti n. 2 e n. 4 comprensivi di reagenti e materiali di consumo.

ID SINTEL 165162490.

**II.1.5) Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 1 094 115.00 EUR

**II.1.6) Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì

Le offerte vanno presentate per numero massimo di lotti: 4

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Sistema completo, tramite metodica Real Time Quantitativa PCR, per analisi varie (vedasi descrizione sotto) -

CIG: 9638509D3C

Lotto n.: 1

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

33124110 Sistemi diagnostici

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH34 Treviso

Luogo principale di esecuzione:

Azienda ULSS 2 Marca trevigiana

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Sistema completo per analisi molecolari (vedasi documentazione di gara):

REF. A - Reagenti per identificazione e quantificazione

REF. B - Reagenti per identificazione e quantificazione

REF. C - Reagenti per identificazione delle mutazioni A,B,D del gene NPM1

REF. D - Reagenti per identificazione e quantificazione del gene WT1 esone 1 e 2

REF. E - Reagenti per identificazione e la quantificazione della mutazione A del gene NPM1

REF. F - Reagenti per identificazione e la quantificazione delle mutazioni B e D del gene NPM1

REF. G - Reagenti per identificazione e quantificazione del trascritto derivato dalla t(8;21)AML1-ETO

REF. H - Reagenti per identificazione e quantificazione dei trascritti (A, D ed E) derivati dalla t(16;16)inv16

CBFB/MYH11

REF. I - Reagenti per identificazione e quantificazione dei trascritti bcr1, bcr2, bcr3 derivati dalla t(15;17)PML/RARA

REF. L - Percorso di certificazione Europeo per l'analisi molecolare delle LAM nell'adulto

REF. M - Strumento per amplificazione PCR quantitativa (Real Time) in piastra da 96 pozzetti

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

**II.2.6) Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 329 175.00 EUR

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì  
Descrizione dei rinnovi:  
Facoltà di rinnovo per il periodo massimo di 24 mesi

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
Opzione temporale di prosecuzione contrattuale per un ulteriore periodo di 6 mesi

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

Reagenti per l'analisi quantitativa della mutazione V617 del gene JAK e per l'analisi qualitativa delle mutazioni W515L/K del gene MPL tramite metodica Allele Specific Real Time PCR - CIG 9638554262  
Lotto n.: 2

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

33124110 Sistemi diagnostici

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH34 Treviso  
Luogo principale di esecuzione:  
Azienda ULSS 2 Marca trevigiana

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Reagenti per l'analisi quantitativa della mutazione V617 del gene JAK e per l'analisi qualitativa delle mutazioni W515L/K del gene MPL tramite metodica Allele Specific Real Time PCR  
REF. A - Reagenti per l'identificazione e la quantificazione della mutazione V617F del gene JAK2 e controlli interni di estrazione  
REF. B - Reagenti per l'identificazione delle mutazioni W515L/K del gene MPL e controlli interni di estrazione

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 171 000.00 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36  
Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì  
Descrizione dei rinnovi:  
Facoltà di rinnovo per un periodo di massimo di 24 mesi

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
Opzione temporale di prosecuzione contrattuale per un ulteriore periodo di 6 mesi

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Sistema completo, metodica Real Time PCR, per l'analisi varie (vedasi descrizione sotto) - CIG 96386387B2  
Lotto n.: 3

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

33124110 Sistemi diagnostici

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH34 Treviso

Luogo principale di esecuzione:

Azienda ULSS 2 Marca trevigiana

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Sistema completo per l'analisi molecolare (vedasi documentazione di gara)

REF. A - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sui codoni 12,13,59,61,117,146 del gene KRAS

REF. B - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sul codone 600 del gene BRAF

REF. C - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sui codoni 12,13,59,61,117,146 del gene NRAS

REF. D - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sui codoni 18,19,20,21, del gene EGFR

REF. E - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni di resistenza T790M e C797S del gene EGFR

REF. F - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sui codoni 132 del gene IDH1 e 172 del gene IDH2

REF. G - Reagenti per l'analisi delle principali mutazioni sui codoni 420,542,545,546,1047 del gene PIK3CA

REF. H - Reagenti per l'analisi di mutazioni del gene DPYD

REF. I - Reagenti per l'analisi di mutazioni del gene UGT1A1

REF. L - Reagenti per l'analisi dello studio di instabilità microsatellitare (MSI) metodo RealTime PCR e analisi curva denaturazione

REF. M - Reagenti per l'analisi dello studio di instabilità microsatellitare (MSI) metodo PCR e analisi dei frammenti

REF. N - Reagenti per l'analisi delle fusioni ALK,ROS ,RET ed Exon Skipping esone 14 di MET

REF. O - Reagenti per l'analisi dei riarrangiamenti tiroidei per i geni RET/PTC, PAX8/PPARG

REF. P - Reagenti per l'identificazione delle fusioni dei geni NTK1,NTK2, NTK3

REF. Q - Reagenti per l'identificazione dei genotipi dello Human Papilloma Virus (HPV) ad alto rischio

REF. R - Strumentazione Real Time PCR

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

**II.2.6) Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 382 470.00 EUR

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

Facoltà di rinnovo per un periodo massimo di 24 mesi

**II.2.10) Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
Opzione temporale di prosecuzione contrattuale per un ulteriore periodo di 6 mesi

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

**II.2) Descrizione**

**II.2.1) Denominazione:**

Reagenti per analisi mutazionale di geni tramite NGS-NextGenerationSequencing-nelle LAM,MDS MPN nell'adulto e linfomi a cellule T e B,software di acquisizione,interruzione e analisi dati-CIG96387178E3  
Lotto n.: 4

**II.2.2) Codici CPV supplementari**

33124110 Sistemi diagnostici

**II.2.3) Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: ITH34 Treviso  
Luogo principale di esecuzione:  
Azienda ULSS 2 Marca trevigiana

**II.2.4) Descrizione dell'appalto:**

Reagenti per analisi mutazionale di geni tramite NGS-Next Generation Sequencing- nelle LAM, MDS MPN nell'adulto e linfomi a cellule T e B, software di acquisizione, interruzione e analisi dati  
REF. A: Reagenti per l'analisi mutazionale dei geni coinvolti nelle LAM, MDS e MPN tramite NGS;  
REF. B: Reagenti per l'analisi mutazionale dei geni coinvolti nei linfomi a cellule T e B tramite NGS;  
REF. C: Software di acquisizione ed interpretazione dei dati;  
REF D: Percorso di certificazione Europeo per l'analisi molecolare tramite NGS panel delle LAM nell'adulto

**II.2.5) Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

**II.2.6) Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 211 470.00 EUR

**II.2.7) Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 36  
Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì  
Descrizione dei rinnovi:  
Facoltà di rinnovo per un periodo massimo di 24 mesi

**II.2.10) Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

**II.2.11) Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì  
Descrizione delle opzioni:  
Opzione temporale di prosecuzione contrattuale per un ulteriore periodo di 6 mesi

**II.2.13) Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

**II.2.14) Informazioni complementari**

### **Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**

#### **III.1) Condizioni di partecipazione**

##### **III.1.2) Capacità economica e finanziaria**

Elenco e breve descrizione dei criteri di selezione:

Non sono previsti criteri di capacità economica e finanziaria

##### **III.1.3) Capacità professionale e tecnica**

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

#### **III.2) Condizioni relative al contratto d'appalto**

##### **III.2.2) Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**

Vedasi documentazione di gara

### **Sezione IV: Procedura**

#### **IV.1) Descrizione**

##### **IV.1.1) Tipo di procedura**

Procedura aperta

##### **IV.1.3) Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**

##### **IV.1.8) Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**

L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no

#### **IV.2) Informazioni di carattere amministrativo**

##### **IV.2.2) Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**

Data: 07/04/2023

Ora locale: 15:00

##### **IV.2.3) Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**

##### **IV.2.4) Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**

Italiano

##### **IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte**

Data: 11/04/2023

Ora locale: 09:30

Informazioni relative alle persone ammesse e alla procedura di apertura:

La Piattaforma Sintel garantisce la massima segretezza, riservatezza e provenienza dell'offerta e dei documenti che la compongono, pertanto l'apertura delle buste telematiche avverrà in sedute riservate. L'orario di apertura delle offerte è puramente indicativo. In caso di modifica della data di apertura, la nuova data verrà comunicata attraverso la Piattaforma.

### **Sezione VI: Altre informazioni**

#### **VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità**

Si tratta di un appalto rinnovabile: sì

#### **VI.2) Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**

Sarà accettata la fatturazione elettronica

#### **VI.3) Informazioni complementari:**

1) I candidati potranno estrarre i documenti di gara consultando la Piattaforma Sintel all'indirizzo [www.ariaspa.it](http://www.ariaspa.it)- ID SINTEL 165162490.

2) La Stazione Appaltante si riserva, in ogni caso la facoltà di riaprire i termini della presente gara, oppure di sospendere, modificare, revocare o annullare totalmente, od anche parzialmente, la gara, così come di

aggiudicarla solo in parte, con provvedimento motivato, senza che le ditte concorrenti possano vantare diritto alcuno o pretese di sorta.

In particolare, questa Amministrazione si riserva la facoltà insindacabile di revocare o annullare totalmente, o anche parzialmente, la procedura, mediante invio di apposita nota, senza che la ditta partecipante/offrente possa avanzare alcuna pretesa di compenso/indennizzo per le spese sostenute nei casi di seguito riportati:  
- qualora nel corso della presente procedura di gara venisse attivata, relativamente alla categoria merceologica della fornitura di cui trattasi, una convenzione stipulata dalla centrale di committenza regionale e/o da Consip;  
- per mutate esigenze, anche organizzative, della Stazione Appaltante.

3) Eventuali chiarimenti potranno essere richiesti in conformità al Disciplinare di gara.

4) Il Responsabile unico del procedimento è il Dott. Sergio Andres - Direttore del Servizio Economato e Gestione Logistica Azienda ULSS 2 Marca trevigiana.

5) Il contratto che verrà sottoscritto all'esito della procedura di gara non conterrà clausola compromissoria.

6) Ai sensi dell'art. 216 comma 11 del D.lgs. 50/2016 le spese per la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana degli avvisi e del bando dovranno essere rimborsate alla Stazione Appaltante dall'aggiudicatario entro il termine di 60 giorni dall'aggiudicazione. Ai sensi della normativa vigente le spese per la pubblicazione sui quotidiani sia dell'estratto del bando che dell'estratto dell'esito di aggiudicazione dovranno essere rimborsate alla Stazione Appaltante dall'aggiudicatario, entro il termine di 60 giorni dall'aggiudicazione. A tale proposito, si comunica che le spese di pubblicità sulla Gazzetta della Repubblica Italiana e sui quotidiani sono state quantificate dalla Stazione Appaltante in circa 5.000,00 Euro, di cui:

- 3.000 Euro (IVA compresa) per la pubblicazione sulla G.U.R.I.;

- 2.000 Euro (IVA compresa) per la pubblicazione sui quotidiani.

Dopo l'aggiudicazione, pertanto, la Stazione Appaltante comunicherà e documenterà all'affidatario l'esatto ammontare delle spese sostenute, chiedendone il rimborso entro il termine sopra indicato.

7) La Stazione Appaltante si avvarrà dell'inversione procedimentale di cui all'art. 133, comma 8, D.lgs. 50/2016 e s.m.i.

**VI.4) Procedure di ricorso**

**VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: Tribunale Amministrativo Regionale per il Veneto (T.A.R.)

Indirizzo postale: Palazzo Gussoni Strada Nuova, Cannaregio 2277 2278

Città: Venezia

Codice postale: 30121

Paese: Italia

**VI.4.3) Procedure di ricorso**

Informazioni dettagliate sui termini di presentazione dei ricorsi:

Chiunque abbia interesse può presentare ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale per il Veneto (T.A.R.) nei tempi e nei modi previsti dalla normativa vigente.

**VI.4.4) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale: T.A.R. Veneto Cancelleria

Indirizzo postale: Palazzo Gussoni Strada Nuova, Cannaregio 2277 2278

Città: Venezia

Codice postale: 30121

Paese: Italia

**VI.5) Data di spedizione del presente avviso:**

27/02/2023