Avviso nel sito web TED: https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:360894-2022:TEXT:IT:HTML

Italia-Roma: Reattivi per laboratorio 2022/S 127-360894

Bando di gara

Forniture

Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

1.1) Denominazione e indirizzi

Denominazione ufficiale: Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini

Indirizzo postale: Circonvallazione Gianicolense, 87

Città: Roma

Codice NUTS: ITI43 Roma Codice postale: 00152

Paese: Italia

Persona di contatto: AREA GOVERNO DELLE RISORSE STRUMENTALI - U.O.C. ACQUISIZIONE BENI E

SERVIZI

E-mail: pfarfusola@scamilloforlanini.rm.it

Tel.: +39 0655556762 Fax: +39 0655552603 Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: https://stella.regione.lazio.it/portale/

Indirizzo del profilo di committente: http://www.scamilloforlanini.rm.it/bandi-di-gara

1.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: https://stella.regione.lazio.it/portale/

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate all'indirizzo sopraindicato

1.4) Tipo di amministrazione aggiudicatrice

Autorità regionale o locale

1.5) Principali settori di attività

Salute

Sezione II: Oggetto

II.1) Entità dell'appalto

II.1.1) **Denominazione:**

Procedura aperta telematica per la fornitura di Reagenti di Biologia Molecolare

II.1.2) Codice CPV principale

33696500 Reattivi per laboratorio

II.1.3) Tipo di appalto

Forniture

II.1.4) Breve descrizione:

05/07/2022 S127 1 / 113

05/07/2022 2 / 113

procedura aperta telematica per la fornitura di Reagenti di Biologia Molecolare

II.1.5) Valore totale stimato

Valore, IVA esclusa: 787 394.00 EUR

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì Le offerte vanno presentate per tutti i lotti

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 1 - AGAROSIO

Lotto n.: 1

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Agarosio tipo NUSIEVE 3:1; Esente da DNase e RNase

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 2-AGAROSIO MULTIPOROSO

Lotto n.: 2

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 2 / 113

05/07/2022 3 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Agarosio multiporoso per applicazioni di elettroforesi su gel. Per elettroforesi di frammenti di PCR. Esente da Dnase e Rnase

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 7 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 3 - BONE INCUBATION BUFFER

Lotto n.: 3

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Bone Incubation Buffer (10mM Tris pH 8.0, 100mM NaCl, 50mM EDTA, 0,5%SDS). Soluzione pronta all'uso

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

05/07/2022 S127 3 / 113

05/07/2022 4 / 113

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 600.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 4 - BROMURO DI ETIDIO

Lotto n.: 4

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Soluzione acquosa conc. 10 mg/ml

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 500.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 4 / 113

707/2022 5 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 5 -CONTRO-COLORANTE FLUORESCENTE PER FISH

Lotto n.: 5

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

DAPI (4',6 - DIAMIDINO - 2 - PHENYLINDOLE) con ANTIFADE concentrazione 1.000 nanogrammi/ml

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 6 -DETERGENTE NON IONICO

Lotto n.: 6

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 5 / 113

05/07/2022 6 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Nonidet P-40

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 80.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 7 -DETERGENTE SPRAY PER DECONTAMINAZIONE DNA

Lotto n.: 7

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Detergente spray non tossico e non carcinogeno per rimozione contaminazione DNA e ampliconi da bancone di lavoro e strumenti

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

05/07/2022 S127 6 / 113

05/07/2022 7 / 113

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 8 -DITIOTREITOLO (DTT) MOLECULAR GRADE (POLVERE)

Lotto n.: 8

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

DITIOTREITOLO (DTT) PER BIOLOGIA MOLECOLARE IN POLVERE

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 300.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 7 / 113

07/2022 8 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 9- ENZIMA DI RESTRIZIONE Bgl II

Lotto n.: 9

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di restrizione completo di buffer di digestione Bgl II (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 10 - ENZIMA DI RESTRIZIONE ECOR I

Lotto n.: 10

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 8 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di restrizione completo di buffer di digestione ECOR I (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 11 - ENZIMA DI RESTRIZIONE TAQ ALFA I

Lotto n.: 11

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di restrizione completo di buffer di digestione Taq alfal (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 9 / 113

05/07/2022 10 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 12 - EXO-SAP

Lotto n.: 12

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Miscela in provetta singola di Esonucleasi I/fosfatasi alcalina di gambero per purificare sequenze

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 10 / 113

/07/2022 11 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 13 - KIT CE-IVD PER QF PCR PER LA RILEVAZIONE DELLE ANEUPLOIDIE DEI CROMOSOMI 13,15,16,18,21,22,X,Y

Lotto n.: 13

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

KIT CE-IVD PER LA RILEVAZIONE DELLE ANEUPLOIDIE DEI CROMOSOMI 13,15,16,18,21,22,X,Y MEDIANTE QF-PCR. COMPATIBILE CON SEQUENZIATORE AD ELETTROFORESI CAPILLARE-COMPRENSIVO DI MATRICI E SIZE STANDARD

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 15 840.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

05/07/2022 S127 11 / 113

lotto 14 - KIT CE-IVD PER QF PCR PER LA RILEVAZIONE DELLE ANEUPLOIDIE DEI CROMOSOMI 13,18,21,X, Y

Lotto n.: 14

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

KIT CE-IVD PER LA RILEVAZIONE DELLE ANEUPLOIDIE DEI CROMOSOMI 13,18,21,X, Y MEDIANTE QF-PCR. COMPATIBILE CON SEQUENZIATORE AD ELETTROFORESI CAPILLARE- COMPRENSIVO DI MATRICI E SIZE STANDARD

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 14 300.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 15 - KIT ESTRAZIONE DNA

Lotto n.: 15

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

05/07/2022 S127 12 / 113

/07/2022 13 / 113

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit manuale ed automatizzabile per isolamento rapido di DNA da sangue periferico (fino a 200ul), brush buccale (swabs), tessuti freschi e paraffinati, CSF, fluidi biologici o cellule mediante lisi enzimatica e separazione con spin column silica-based (NON PIASTRE) con volume di eluizione finale di 50-200ul. Compatibile con protocolli che prevedano centrifugazione. Tempo max di esecuzione del protocollo con centrifugazione: 20 minuti.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 18 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 16 - KIT ESTRAZIONE DNA

Lotto n.: 16

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit manuale ed automatizzabile per isolamento rapido di DNA da microvolumi di sangue periferico, spot di sangue, microquantità di tessuti freschi e congelati, (DEVE ESSERE TASSATIVAMENTE INDICATO, PER IL SANGUE PERIFERICO, CHE IL SISTEMA SIA IN GRADO DI ESTRARRE DNA A PARTIRE DA 1 MICROLITRO DI CAMPIONE) mediante spin column silica-based (NON PIASTRE) provviste di membrana. volume di eluizione 20-100 microlitri. Compatibile con protocolli che prevedano centrifugazione. Tempo max di esecuzione del protocollo: 30 minuti

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

05/07/2022 S127 13 / 113

07/2022 14 / 113

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 17 - KIT ESTRAZIONE DNA

Lotto n.: 17

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per estrazione rapida di DNA da tessuti fissati in formalina ed inclusi in paraffina mediante lisi enzimatica, incubazione ad alta temperatura anti crosslinking e separazione con spin column provviste di membrana a gel di silice, volume di eluizione finale 20-100ul

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

05/07/2022 S127 14 / 113

07/2022 15 / 113

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 18 - KIT ESTRAZIONE DNA (USO FORENSE)

Lotto n.: 18

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per isolamento di DNA genomico da tracce biologiche mediante particelle di resina paramagnetica porose a saturazione specificatamente indicato per campioni forensi (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

05/07/2022 S127 15 / 113

/07/2022 16 / 113

lotto 19 - KIT ESTRAZIONE DNA DIFFERENZIALE (USO FORENSE)

Lotto n.: 19

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sistema per l'isolamento di DNA da tracce biologiche miste, ovvero la separazione delle frazioni maschili (DNA da sperma) da quelle femminili (DNA da cellule epiteliali femminili) - (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 600.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 20 - KIT PER ANALISI SIMULTANEA DI 20 REGIONI FUNZIONALI DEL CROMOSOMA Y

Lotto n.: 20

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

05/07/2022 S127 16 / 113

17/2022 17 / 113

Kit CE-IVD per l'analisi di microdelezioni del cromosoma Y basato su PCR ed elettroforesi su gel di agarosio. Il kit deve essere comprensivo di ladder di peso molecolare e controllo interno di amplificazione (un controllo per ogni mix). Il kit deve comprendere l'analisi di almeno i seguenti loci: SRY, SY86 (DYS148), SY84 (DYS273), SY127 (DYS218), SY134 (DYS224), SY254 (DAZ), SY255 (DAZ). Controllo interno di amplificazione: ZFX/ZFY (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 21 - KIT PER IDENTIFICAZIONE PROFILO GENETICO CROMOSOMA X

Lotto n.: 21

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per amplicazione simultanea (multiplex PCR) ed analisi di 12 loci STR del cromosoma X per identificazione personale ad uso forense per uso su sequenziatore ad elettroforesi capillare ad elettroforesi capillare con chimica a 5 colori (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 10 000.00 EUR

05/07/2022 S127 17 / 113

/07/2022 18 / 113

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 22 - KIT PER IDENTIFICAZIONE PROFOLO GENETICO 7 LOCI

Lotto n.: 22

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per amplificazione multipla in unica reazione (coamplificazione) dei seguenti loci STR: PENTA C, PENTA D, PENTA E, F13 B,LPL, FES FPS, F13A01, inclusivo si size standard e matrice, per uso su sequenziatore ad elettroforesi capillare (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 400.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

05/07/2022 S127 18 / 113

/07/2022 19 / 113

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 23 - KIT PER IDENTIFICAZIONE PROFILO GENETICO 24 LOCI

Lotto n.: 23

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per amplificazione simultanea (multiplex PCR) ed analisi dei seguenti loci STR: D3S1358, D1S1656, D2S441, D10S1248, D13S317, D16S539, D18S51, D2S1338, CSF1PO, TH01, vWA, D21S11, D7S820, D5S818, TPOX, D8S1179, D12S391, D19S433, FGA, D22S1045, plus Penta E, Penta D, DYS391 + amelogenina per identificazione personale ad uso forense. Comprensivo di size standard. Per uso su sequenziatore automatico ad elettroforesi capillare con chimica a 5 colori (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 32 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 24 - KIT PER IDENTIFICAZIONE PROFILO GENETICO CROMOSOMA Y

05/07/2022 S127 19 / 113

07/2022 20 / 113

Lotto n.: 24

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per amplificazione simultanea (multiplex PCR) ed analisi dei seguenti loci Y-STR: DYS576, DYS389 I/ II, DYS448, DYS19, DYS391, DYS481, DYS549, DYS533, DYS438 (penta), DYS437, DYS570, DYS635, DYS390, DYS439, DYS392, DYS643 (penta), DYS393, DYS458, DYS385 a/b, DYS456, YGATA-H4. Per uso su sequenziatore automatico ad elettroforesi capillare. Chimica a 5 colori. Comprensivo di size standard (scadenza non inferiore a 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 12 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 25 - KIT PER IDENTIFICAZIONE TRACCE DI SALIVA UMANA

Lotto n.: 25

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

05/07/2022 S127 20 / 113

05/07/2022 21 / 113

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Test immunocromatografico da tracce biologiche di saliva umana (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 26 - KIT PER QUANTIFICAZIONE DNA

Lotto n.: 26

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit comprensivo di tampone di diluizione e reagente per la quantificazione di dsDNA a basse concentrazioni. Limite di detection DNA: 20pg/100microlitri. Compatibile con fluorimetro modello Quantifluor ST (emissione nel blue, Ex 460 nm, Em 515 - 575 nm) - (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 700.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

05/07/2022 S127 21 / 113

05/07/2022 22 / 113

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 27 - KIT PER RILEVAMENTO TRACCE DI SPERMA (USO FORENSE)

Lotto n.: 27

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Test immunocromatografico per rilevazione di sperma umano da tracce biologiche (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 22 / 113

5/07/2022 23 / 113

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 28 -KIT PER RILEVAZIONE MUTAZIONI GENE CFTR

Lotto n.: 28

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit CE-IVD ad ibridazione inversa su striscia per rilevazione di almeno 70 mutazioni (detection rate non inferiore a 85%) nel gene CFTR + determinazione polyT- (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 166 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 29 -KIT PER RILEVAZIONE MUTAZIONI GENE HFE RESPONSABILI DI EMOCROMATOSI EREDITARIA Lotto n.: 29

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

05/07/2022 S127 23 / 113

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit CE - IVD ad ibridazione inversa su striscia per rilevazione delle mutazioni C282Y, H63D e S65C nel gene HFE responsabili di emocromatosi ereditaria comprensivo di reagenti supplementari per automazione. Confezionamento non superiore a 50 test. (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 30 -KIT PER RILEVAZIONI MUTAZIONI GENI DEI FATTORI DELLA COAGULAZIONE Lotto n.: 30

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

Kit CE – IVD ad ibridazione inversa su striscia per rilevazione contemporanea, per ciascun campione, di 3 mutazioni nei geni correlati ai fattori della coagulazione: G1691A (gene FV); G20210A (gene FII o protrombina); C677T (gene MTHFR) comprensivo di reagenti supplementari per automazione. (scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

05/07/2022 S127 24 / 113

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 32 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 31 - MARCATORE DI PESO MOLECOLARE PER DNA

Lotto n.: 31

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Marcatore di peso molecolare per elettroforesi su gel d'agarosio per frammenti fino a a 12.000bp circa

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 25 / 113

/07/2022 26 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 32 - MARCATORE DI PESO MOLECOLARE PER DNA

Lotto n.: 32

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Marcatore di peso molecolare per elettroforesi su gel di agarosio (per frammenti di DNA da 50 a 1.000 bp (20ng/ µl)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 400.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 33 - NUCLEASE FREE WATER

Lotto n.: 33

05/07/2022 S127 26 / 113

05/07/2022 27 / 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

Acqua ultrapura per applicazioni in genetica molecolare nuclease FREE certificata in confezioni da 25, 50 o 100 ml

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 6 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 34 - NUCLEOTIDI

Lotto n.: 34

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Confezione con 4 vials ciascuna 100 mM di ognuno dei seguenti nucleotidi: dATP, dTTP, dCTP, dGTP. Ottimizzati per uso in PCR (scadenza non inferiore ad 1 anno)

05/07/2022 S127 27 / 113

05/07/2022 28 / 113

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 900.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 35 - PANNELLO DI SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (REGIONI SUBTELOMERICHE)

Lotto n.: 35

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Pannello di SONDE LIQUIDE marcate per il rilevamento di riarrangiamenti criptici delle regioni subtelomeriche fornite in mix contenenti sonde di controllo interno

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 17 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

05/07/2022 S127 28 / 113

07/2022 29 / 113

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 36 - PANNELLO DI SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU AMNIOCITI Lotto n.: 36

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

Pannello di sonde per il rilevamento delle aneuploidie dei cromosomi 13, 18, 21, X e Y in diagnosi prenatale

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

05/07/2022 S127 29 / 113

05/07/2022 30 / 113

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 37 - RUBBER - CEMENT

Lotto n.: 37

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Colla sigillante per coprioggetto da utilizzare in esperimenti di FISH (Ibridazione In Situ Fluorescente)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 38 - SINTESI OLIGONUCLEOTIDI

Lotto n.: 38

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

05/07/2022 S127 30 / 113

05/07/2022 31 / 113

Sintesi oligonucleotidi con purificazione standard - desalinizzati per uso PCR scala di sintesi non inferiore a 20 nanomoli. Lunghezza fino a 33mer

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 16 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 39 - SINTESI OLIGONUCLEOTIDI

Lotto n.: 39

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sintesi oligonucleotidi con purificazione standard - desalinizzati per uso PCR scala di sintesi non inferiore a 20 nanomoli. Lunghezza oltre 33mer

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 16 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

05/07/2022 S127 31 / 113

05/07/2022 32 / 113

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 40 - SINTESI OLIGONUCLEOTIDI

Lotto n.: 40

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sintesi oligonucleotidi marcati in posizione 5' o 3' con molecole fluorescenti tipo FAM o HEX, purificati con metodo HPLC o similare.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 6 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 32 / 113

5/07/2022 33 / 113

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 41 - SISTEMA DI PURIFICAZIONE PER LIBRERIE NGS

Lotto n.: 41

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Biglie per la purificazione di prodotti di PCR e/o librerie di acidi nucleici per esperimenti di sequenziamento di nuova generazione (NGS, next generation sequencing). Le biglie devono avere tecnologia SPRI (Solid Phase Reversibile Immobilization) e dimensioni ridotte (diametro=1µm ± 8%). Le biglie si devono presentare con una struttura stratiforme, in cui il core è una sfera di polystyrene ricoperta da uno strato di magnetite al 40% incapsulato da un polimero modificato con gruppi carbossilici coinvolti direttamente nel legame REVERSIBILE con gli acidinucleici. Per la purificazione non deve essere richiesto alcuno step di centrifugazione e/o filtrazione. Le soluzioni di utilizzo devono essere prive di guanidina o suoi derivati. (scadenza non inferiore a 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 20 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 42 - SLIDE FLASK PER COLTURA AMNIOCITI

Lotto n.: 42

05/07/2022 S127 33 / 113

5/07/2022 34 / 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Flask sterilizzata mediante irradiazione, superficie 9 cm2, volume 3 ml, con tappo a vite, con vetrino in nunclon delta polystirene integrato. La camera deve essere saldata al vetrino di supporto.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 24 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 43 - SOLUZIONE TAMPONE SSC

Lotto n.: 43

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sodio - citrato 20X

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

05/07/2022 S127 34 / 113

/07/2022 35 / 113

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 160.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 44 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 44

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

ATM (11q22) / alfa satellite 11

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

05/07/2022 S127 35 / 113

07/2022 36 / 113

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 45 -SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 45

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

MLL (11q23)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 46 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 46

05/07/2022 S127 36 / 113

/07/2022 37 / 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

P53 (17p13) / alfa satellite 17

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 47 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 47

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

MALT (18q21)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

05/07/2022 S127 37 / 113

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 662.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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:

lotto 48 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 48

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

IGH- B CL2 t (14;18) (q32;q21)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 540.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 38 / 113

07/2022 39 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 49 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 49

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

IGH-MYC t (8;14) (q24;q32)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 50 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 50

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 39 / 113

05/07/2022 40 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

IGH-CCND1 t (11;14) (q13;q32)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 160.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 51 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 51

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

BCR-ABL /t (9;22) (q34;q11) E.S. D.C. D.F.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 40 / 113

5/07/2022 41 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 620.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 52 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 52

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

AML1-ETO t (8;21) (q22;q22)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 700.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 41 / 113

/07/2022 42 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 53 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 53

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PML-RARA t (15;17) (q22;q21) FAST (2 ORE)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 140.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 54 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 54

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 42 / 113

05/07/2022 43 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

FGFR 3 / IGH t (4;14) (p16;q32)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 280.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 55 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 55

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PDGFRbeta (5q33)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 43 / 113

/07/2022 44 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 570.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 56 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 56

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PDGFRA 4q12

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 662.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 44 / 113

/07/2022 45 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 57 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI Lotto n.: 57

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

7q31

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 536.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 58 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 58

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 45 / 113

05/07/2022 46 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

5q31

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 59 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 59

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

MYB (6q23)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 46 / 113

05/07/2022 47 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 440.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 60 -SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 60

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

CBFB inv.16

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 120.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 47 / 113

07/2022 48 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 61 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI Lotto n.: 61

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

1q21 / 1p32

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 62- SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 62

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 48 / 113

/07/2022 49 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

IGH / MAF t (14;16) (q32;q23) D.F.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 026.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 63- SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 63

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

IGH / 14q23

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 49 / 113

07/2022 50 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 790.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 64- SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 64

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

BCR/ABL t (9;22) D.C. D.F.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 50 / 113

07/2022 51 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 65 -SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI Lotto n.: 65

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

12q13 / alfa satellite 12

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 66 -SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 66

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 51 / 113

5/07/2022 52 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

20q12

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 67 -SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI DELEZIONI

Lotto n.: 67

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

13q14.2 - 13q14.3

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 52 / 113

05/07/2022 53 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 504.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 68 -SONDE PANCENTROMERICHE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE

Lotto n.: 68

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Mix di sonde centromeriche per la rilevazione simultanea (in un unica mix) dei centromeri di tutti i cromosomi.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 700.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 53 / 113

022 54 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 69 -SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE

Lotto n.: 69

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome WILLIAMS

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 70 -SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (XIST)

Lotto n.: 70

05/07/2022 S127 54 / 113

05/07/2022 55 / 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento della delezione del gene XIST (X inactive specific transcript)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 500.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 71 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (ANGELMANN)

Lotto n.: 71

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di ANGELMANN (LSI UBE3A locus D15S10)

05/07/2022 S127 55 / 113

5/07/2022 56 / 113

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 460.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 72 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (CENTOMETRICHE)

Lotto n.: 72

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonde CENTROMERICHE per l'identificazione dei centromeri dei cromosomi sessuali e degli autosomi.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 15 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

05/07/2022 S127 56 / 113

07/2022 57 / 113

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 73 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (CHARGE)

Lotto n.: 73

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di CHARGE

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

05/07/2022 S127 57 / 113

07/2022 58 / 113

lotto 74 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (CRI Du CHAT)

Lotto n.: 74

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di Cri Du Chat (CTNND2 e FLJ25076)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 75 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (DI GEORGE II)

Lotto n.: 75

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

05/07/2022 S127 58 / 113

59 / 113

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di DIGEORGE sul cromosoma 10 (CUGBP2)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 76 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (DIGEORGE/VCSF-N25)

Lotto n.: 76

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di DIGEORGE (N25 locus – D22S75)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 460.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

05/07/2022 S127 59 / 113

05/07/2022 60 / 113

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 77 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (DIGEORGE/VCSF-TUPLE1)

Lotto n.: 77

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di DIGEORGE (TUPLE1)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 460.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 60 / 113

07/2022 61 / 113

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 78 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (GENE NF1)

Lotto n.: 78

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni del gene NF1

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 79 -SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (GENE SHOX)

Lotto n.: 79

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 61 / 113

/07/2022 62 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni del gene SHOX

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 960.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 80 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (GENE SRY)

Lotto n.: 80

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda LOCUS specifica per l'identificazione del gene SRY (Yp11.3) + relativo controllo interno

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 056.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

05/07/2022 S127 62 / 113

05/07/2022 63 / 113

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 81 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (GENE STS)

Lotto n.: 81

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento della delezione del gene STS (steroidosolfatasi)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 63 / 113

5/07/2022 64 / 113

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 82 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (KALMANN)

Lotto n.: 82

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di KALLMANN (KAL1)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 83 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (MILLER DIEKER)

Lotto n.: 83

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

05/07/2022 S127 64 / 113

/07/2022 65 / 113

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di MILLER-DIEKER (LIS1)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 360.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 84 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (PAINT)

Lotto n.: 84

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonde PAINT per l'identificazione dei cromosomi sessuali e degli autosomi.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 32 000.00 EUR

05/07/2022 S127 65 / 113

//07/2022 66 / 113

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 85 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (PRADER WILLI)

Lotto n.: 85

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di PRADER WILLI (SNRPN/IC)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 460.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

05/07/2022 S127 66 / 113

5/07/2022 67 / 113

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 86 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (RUBINSTEIN TAYBI)

Lotto n.: 86

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di Rubinstein Taybi (CREBBP)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 87 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (SMITH-MAGENIS)

Lotto n.: 87

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

05/07/2022 S127 67 / 113

05/07/2022 68 / 113

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di SMITH-MAGENIS (RAI1)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 88 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE (WOLF-HIRSCHHORN)

Lotto n.: 88

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda locus specifica + relativo controllo interno per il rilevamento di microdelezioni cromosomiche responsabili della sindrome di WOLF-HIRSCHHORN (WHSCR)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 68 / 113

69 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 480.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 89 -SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU SPECIFICHE PER BRACCIO CORTO DEI CROMOSOMI ACROCENTRICI

Lotto n.: 89

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonde per la rilevazione simultanea del braccio corto dei cromosomi acrocentriciSonde per la rilevazione simultanea del braccio corto dei cromosomi acrocentrici

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

05/07/2022 S127 69 / 113

5/07/2022 70 / 113

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 90 - TAE

Lotto n.: 90

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Tampone per elettroforesi. Conc 50x (Tris, acido acetico, EDTA)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 91 - TAMPONE DI CARICAMENTO GEL

Lotto n.: 91

05/07/2022 S127 70 / 113

5/07/2022 71 / 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Tampone per caricamento PCR su gel di agarosio con blue di bromofenolo (loading dye)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 92 - TAQ DNA POLIMERASI HOT START

Lotto n.: 92

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

DNA Polimerasi ricombinante ULTRA-PURIFICATA (con capacità di rilevare un numero inferiore alle 10 copie di DNA target nelle condizioni standard di reazione con protocollo Hot Start) derivata da Thermus Acquaticus con rilascio di attività polimerasica graduale modulabile tramite esposizione ad alte temperature, che consente di ottenere condizioni di elevatissima specificità nella reazione di PCR grazie ad un Hot Start automatico ad alla

05/07/2022 S127 71 / 113

72 / 113

possibilità di effettuare anche la Time Release PCR. Concentrazione 5U/microlitro. Fornita di: buffer di reazione 10X e MgCl2 in provette separate; buffer di reazione 10X comprensivo di MgCl2; buffer di reazione 5X dedicato all'amplificazione di templati ricchi in GC(scadenza non inferiore ad 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 12 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 93 - DNA POLIMERASI per amplificazione templati ricchi in GC fino ad almeno 20kb

Lotto n.: 93

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Mix di polimerasi termostabili per amplificazione templati ricchi in guanine e citosine di lunghezza almeno fino a 20Kb, proofreading con attività esonucleasica 3'-5'. Fornita in concentrazione di 5U/microlitro (scadenza non inferiore a 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 000.00 EUR

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

05/07/2022 S127 72 / 113

05/07/2022 73 / 113

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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:

lotto 94 - DNA POLIMERASI per amplificazione templati fino a 20Kb-48Kb

Lotto n.: 94

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Mix di taq polimerasi e polimerasi proofreading per uso in PCR per amplificazione di templati contenenti una percentuale di guanine e citosine superiore al 70%. Possibilità di amplificazione di frammenti di DNA fino a 20-48Kb. Concentrazione 5U/microlitro. Il prodotto deve essere provvisto di almeno due buffer di reazione e di miscela di nucleotidi. (scadenza non inferiore a 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

05/07/2022 S127 73 / 113

/07/2022 74 / 113

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 95 - TBE

Lotto n.: 95

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Tampone per corsa elettroforetica. Conc. 10X

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 96 - TE Lotto n.: 96

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

05/07/2022 S127 74 / 113

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Tris-EDTA composizione: 1mM EDTA; 10 mM TRIS. Sterile. Dnase, RNase free certificato

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 248.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 97 - TEST IMMUNOCROMATOGRAFICO PER RILEVAZIONE PRESENZA DI TRACCE DI SANGUE UMANO (USO FORENSE)

Lotto n.: 97

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

Test immunocromatografico per individuazione di sangue umano da tracce con limite di rilevazione di 1ul di sangue umano nella traccia biologica (diagnosi di specie)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 75 / 113

05/07/2022 76 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 98 - WIPE TEST

Lotto n.: 98

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Primers, in forma disidratata, per rilevare la contaminazione da DNA estraneo su superfici e strumentazioni.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

05/07/2022 S127 76 / 113

07/2022 77 / 113

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 99 - SISTEMA DI PURIFICAZIONE PRODOTTI DI MARCATURA PRE SEQUENZIAMENTO SANGER Lotto n.: 99

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sistema automatizzabile basato su tecnologia SPRI (Solid Phase Reversible Immobilization) per purificazione (clean up) di prodotti di cycle sequencing (volume di reazione 10 microlitri) mediante biglie paramagnetiche in grado di rimuovere dye terminator e altri contaminanti. Compatibile con un Phred Quality Score medio >=20 su frammenti >= 650bp. Per la purificazione non deve essere richiesto alcuno step di centrifugazione e/o filtrazione. Le soluzioni di utilizzo devono essere prive di guanidina o suoi derivati. (scadenza non inferiore a 1 anno)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 20 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

05/07/2022 S127 77 / 113

05/07/2022 78 / 113

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 100 - TIOSOLFATO DI SODIO PENTAIDRATO AL 10%

Lotto n.: 100

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

TIOSOLFATO DI SODIO PENTAIDRATO AL 10%

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 101 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 101

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

05/07/2022 S127 78 / 113

05/07/2022 79 / 113

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

BCL6(3q27)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 800.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 102 - SONDE A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 102

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

t(3;3) inv(3)(3q26)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

05/07/2022 S127 79 / 113

07/2022 80 / 113

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 103 - ENZIMA DI RESTRIZIONE Hpa II

Lotto n.: 103

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di restrizione Hpa II sensibile allo stato di metilazione del DNA cpmprensivo di buffer di digestione

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

05/07/2022 S127 80 / 113

%07/2022 81 / 113

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 104 - ENZIMA RETROTRASCITTASI

Lotto n.: 104

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di retrotrascrizione ad alta efficienza MultiScribe Reverse Trascriptase ($50U/\mu$ I). La retrotrascrizione deve essere garantita in massimo due step anche partendo da basse concentrazioni di RNA da 0,02 e fino a 2 μ g in un volume di reazione non superiore a 20μ I. Il Kit deve avere componenti separate e contenere tutto l'occorrente (random primers, MgCl2 , e dNTPs e buffer di reazione) più l'enzima retrostrascrittasi e; l'enzima deve lavorare in un range di temperatura compreso tra i $25-85^{\circ}$ C. Inoltre deve essere garantita anche una buona inibizione dell'enzima RNAase eventualmente fornito a parte.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 105 - ENZIMA RETROTRASCITTASI CON ENZIMA DNAase

Lotto n.: 105

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

05/07/2022 S127 81 / 113

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di retrotrascrizione ad alta efficienza, l'enzima ingegnerizzato deve appartenere alla famiglia dei Murine Leukemia Virus Reverse Transcriptase(M-MLV RT). La retrotrascrizione d7eve essere garantita in massimo due step anche partendo da basse concentrazioni di RNA e fino a 2.5 µg in un volume di reazione non superiore a 20µl. Il Kit deve essere pronto all'uso con un buffer di reazione contenete tutto l'occorrente (random primers, MgCl2 , e dNTPs) più l'enzima retrostrascrittasi e, la durata della retrotrascrizione non deve superare 25 minuti; l'enzima deve lavorare in un range di temperatura compreso tra i 40-60°C. Inoltre deve essere garantita anche una buona inibizione dell'enzima RNAase eventualmente presente. Il kit deve contenere anche l'enzima DNAase che sia ingrado di rimuovere eventuale contaminazione di DNA genomico prima della retro trascrizione in un tempo massimo di 2 minuti

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 16 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 106 - TAQ HOT-START 5X UNIVERSALE

Lotto n.: 106

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

05/07/2022 S127 82 / 113

MIX di polimerasi Hot start con buffer 5X adatta per le seguenti applicazioni (Fast PCR, genotipizzazione, templati complessi con regioni ricche in GC). La mix deve garantire una temperatura di annealing dei primer compresa tra 60-65°C anche in condizioni di PCR multiple. La mix deve contenere tutti i reagenti (inclusi gli stabilizzatori) necessari per la configurazione della PCR

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 5 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 107 -TAQ DNA POLIMERASI HOT START 2X

Lotto n.: 107

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

MIX di polimerasi Hot start con buffer 2X (con tecnologia anticorpo legata) adatta per le seguenti applicazioni (Fast PCR, PCRmultiple, genotipizzazione, templati complessi con regioni ricche in GC). La MIX deve permettere l'amplificazione del DNA plasmidico direttamente da colture liquide o di colonie su piastre di agar. La mix deve contenere tutti i reagenti (inclusi gli stabilizzatori) necessari per la configurazione della PCR

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

05/07/2022 S127 83 / 113

/07/2022 84 / 113

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 108-Standards: PLASMIDI (STANDARD) PER LA QUANTIFICAZIONE ASSOLUTA DI TRASCRITTI RICORRENTI NELLE LEUCEMIE MIELOIDI ACUTE

Lotto n.: 108

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Plasmidi a concentrazione e numero di copie note per la creazione di curve standard necessarie alla quantificazione assoluta di trascritti ricorrenti nella Leucemia Mieloide Acuta. Gli standard devono essere compatibili con i classici sistemi di rilevazione in real-time (Rotor-Gene e/o Applied Biosystem) e nello specifico si richiedono gli standard per il gene ABL (4 standard), NPM1 mutazione A (5 standard), NPM1 mutazioni B e D (5 standard), BCR/ABL per p210 e p190 (5 standard a trascritto), RUNX1-RUNXT1 (5 standard), ETV6-RUNX1 (5 standard), PML-RARA per bcr1 bcr2 e bcr3 (5 standard a trascritto), CBFB-MYH11 tip A,D e E (5 standard a trascritto).

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

05/07/2022 S127 84 / 113

%/07/2022 85 / 113

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 109 - 2X HIGHT RESOLUTION MELTING (HRM) MASTER MIX

Lotto n.: 109

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Mix HRM PCR pronta all'uso per l'identificazione di mutazioni o Single Nucleotidic Polimorphysm (SNPs), la Mix deve contenere come intercalante fluorescente l'EvaGreen, un buffer contenete la polimerasi HotStart che sia in grado di amplificare regioni complesse (ricche in GC e AT) e che eviti l'amplificazione di prodotti aspecifici, dNTPs e i Buffer necessari per procedere all'analisi in HRM. La Mix deve essere compatibile con i classici sistemi di Real-Time

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 85 / 113

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 110 - CONTROLLI DI DNA PER LO STUDIO DI METILAZIONE

Lotto n.: 110

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Controlli di DNA pronti all'uso completamente metilati o demetilati utilizzabili come standard in studi di metilazione con tecnica del bisolfito. Il DNA deve essere stabile e conservato in Tris Cl.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 5 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 111 - ENZIMA DI RESTRIZIONE ECOR V

Lotto n.: 111

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 86 / 113

07/2022 87 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Enzima di restrizione completo di buffer di digestione ECOR V (scadenza non inferiore a un anno).

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 112 - MIX HIGH RESOLUTION MELTING PER LO STUDIO DI METILAZIONE

Lotto n.: 112

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Mix pronta all'uso per l'identificazione e la quantificazione della metilazione (CpGs) mediante High Resolution Melting. Il Kit deve contenere come intercalante fluorescente del DNA l?EvaGreen. Il Kit deve essere completo di Taq Polimerasi di tipo HotStart, Buffer specifico e dNTPs.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

05/07/2022 S127 87 / 113

88 / 113

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 113 - SONDA A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 113

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

FGFR1 (8p11) break Apart

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 88 / 113

W07/2022 89 / 113

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

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 114 - SONDA A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 114

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

NUP98 (11p15) Break Apart

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 115 - SONDA A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI

Lotto n.: 115

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

05/07/2022 S127 89 / 113

07/2022 90 / 113

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

BCL2 (18q21) Break Apart

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 116 - SONDA A SEQUENZA UNICA SPECIFICA PER IL RILEVAMENTO DI TRASLOCAZIONI Lotto n.: 116

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

BCL3 (19q13) Break Apart

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

05/07/2022 S127 90 / 113

/07/2022 91 / 113

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 117 - BUFFER PER IBRIDAZIONE VELOCE IN FISH

Lotto n.: 117

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Tampone per eseguire la fase di ibridazione delle sonde FISH in un tempo massimo di 2 ore

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 1 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 91 / 113

5/07/2022 92 / 113

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 118 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 118

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda Dual color break apart NTRK1(1q23)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 400.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 119 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 119

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 92 / 113

93 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda Dual color break apart NTRK2(9q21.33))

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 400.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 120 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 120

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda Dual color break apart NTRK3(15q25.3)

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 400.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

05/07/2022 S127 93 / 113

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 121 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 121

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda EGFR spectrum orange/CEP7 spectrum green

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 94 / 113

05/07/2022 95 / 113

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 122 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 122

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda FGFR1 (8p11.22-p11.23)Dual color break apart probe

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 600.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 123 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 123

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 95 / 113

07/2022 96 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda FGFR2 (10q26.12-q26.13) Dual color break apart probe

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 800.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 124 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 124

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Sonda FGFR3 (4p16.3)Dual color break apart probe

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

05/07/2022 S127 96 / 113

05/07/2022 97 / 113

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 125 - SONDE PER IBRIDAZIONE IN SITU FLUORESCENTE SU TESSUTO PARAFFINATO

Lotto n.: 125

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PTEN (10q23) / CEP10 Dual COLOR

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 200.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 97 / 113

05/07/2022 98 / 113

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 126 - ANTICORPO

Lotto n.: 126

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

GEM RABBIT ANTIHUMAN ANTIBODY per immunoistochimica

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 127 - ANTICORPO

Lotto n.: 127

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 98 / 113

07/2022 99 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

NME1 anticorpo policionale per Western Blot e Immunoistochimica

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 128 - COLCHICINA

Lotto n.: 128

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PREPARATA IN SOLUZIONE SALINA BILANCIATA. STERILE. TESTATA PER ENDOTOSSINE. 10ug/ml

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 800.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

05/07/2022 S127 99 / 113

/07/2022 100 / 113

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 129 - PHITOEMOAGGLUTININA M

Lotto n.: 129

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

PHITOEMOAGGLUTININA M MITOGENO PER COLTURE CELLULARI DA SANGUE PERIFERICO. STERILE, LIOFILIZZATA, Scadenza non inferiore a 12 mesi

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 7 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 100 / 113

//07/2022 101 / 113

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 130 - RNA LATER STABILIZATION REAGENT

Lotto n.: 130

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Soluzione per stabilizzare RNA

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 800.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 131 - KIT PER LA RILEVAZIONE DELLE MUTAZIONI DEL ESONE 12 DEL GENE JAK2

Lotto n.: 131

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

05/07/2022 S127 101 / 113

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Il Kit per la rilevazione delle mutazioni del esone 12 del gene JAK2 deve rilevare almeno le mutazioni: I540-E543Del, R541-E543Del, F537-K539Del, H538Q-K539Del, K539L & N542, E543DDel. La rilevazione con metodica High Resolution Melting (HRM) è richiesta per l'alta sensibilità e specificità del test. Il kit deve essere provvisto di controllo endogeno interno, e di controllo positivo. Per garantire il processo IVD i prodotti dovranno essere validati su strumentazione Rotor Gene Q e/o EasyPGX per analisi in HRM

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 132 - KIT PER LA RILEVAZIONE DELLE MUTAZIONI ITD e D835Y DEL GENE FLT3

Lotto n.: 132

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per la rilevazione delle mutazioni ITD e D835Y del gene FLT3 con metodica di analisi di frammenti su DNA o RNA deve rilevare le predette mutazioni in un'unica reazione di PCR e unica corsa su strumento di fragment analysis (elettroforesi capillare).Per la mutazione ITD del gene FLT3 deve essere garantita il calcolo dell'Allelic Ratio (AR), mediante software dedicato o altro metodo. Il kit deve essere provvisto di controllo positivo, negativo, taq polimerasi, enzima di restrizione e buffer di reazione.

05/07/2022 S127 102 / 113

5/07/2022 103 / 113

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 12 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 133 - KIT PER LA RILEVAZIONE DELLA TRASLOCAZIONE BCR::ABL t(9;22)

Lotto n.: 133

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

il Kit deve sfruttare la tecnologia one-step su RNA e succesiva corsa in real time, deve discriminare i trascritti p210, p190 e p230. Il kit deve essere fornito di software dedicato per l'interpretazione del risultato che possa evidenziare, in caso di positività, le varianti b3a2, b2a2, b3a3, b2a3, e1a2, e1a3. Per garantire il processo IVD i prodotti dovranno essere validati su strumentazione Rotor Gene Q e/o EasyPGX per analisi in Real Time

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 7 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

05/07/2022 S127 103 / 113

7/07/2022 104 / 113

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 134 -KIT PER LA RILEVAZIONE DELLA TRASLOCAZIONE PML::RARA t(15;17)

Lotto n.: 134

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Il Kit deve sfruttare la tecnologia one-step su RNA e succesiva corsa in real time. Data l'urgenza nella diagnosi di tale riarrangiamento l'intero processo deve concludersi in un rarge di 60-90 minuti. Il kit deve essere fornito di software dedicato per l'interpretazione del risultato che possa evidenziare, in caso di positività, le varianti bcr1, bcr2 e bcr3 del gene di fusione PML::RARA. Per garantire il processo IVD i prodotti dovranno essere validati su strumentazione Rotor Gene Q e/o EasyPGX per analisi in Real Time

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 5 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 104 / 113

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

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 135 - KIT PER LA RILEVAZIONE DELLE TRASLOCAZIONI TCF3-PBX1, MLL-AF4 e TEL-AML1.

Lotto n.: 135

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

I Kit per la rilevazione delle traslocazioni, TCF3-PBX1, MLL-AF4, TEL-AML1 possono essere forniti separatamente ma devono sfruttare la tecnologia one-step su RNA e succesiva corsa in real time, avere come gene endogeno ABL. Per garantire il processo IVD i prodotti dovranno essere validati su strumentazione Rotor Gene Q e/o EasyPGX per analisi in Real Time

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 5 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 136 - INTERCALANTE DNA

Lotto n.: 136

II.2.2) Codici CPV supplementari

05/07/2022 S127 105 / 113

/07/2022 106 / 113

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Molecola intercalante per acidi nucleici estremamente stabile, innocua per l'operatore, non tossico, non mutagenico e rispettoso dell'ambiente. Tale prodotto deve sostituire il bromuro di Etidio (EtBr) nella colorazione di dsDNA, ssDNA o RNA in geli di agarosio o di poliacrilammide. Lo stesso deve essere fornito in soluzione liquida eventualmente da diluire RANGE (10000-50000 X) Deve avere lo stesso spettro di l'EtBr e deve essere perfettamente compatibile con un transilluminatore standard UV.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 137 - KIT DI RETROTRASCRIZIONE AD ALTA EFFICIENZA PER LA SINTESI DI cDNA DA UTILIZZARE CON LA TECNOLOGIA REAL TIME PCR QUANTITATIVA

Lotto n.: 137

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

05/07/2022 S127 106 / 113

/07/2022 107 / 113

Il kit di retrotrascrizione deve contenere: Revererse Transcriptase; Tampone dNTP Mix (miscela dNTP, 10mM cad); Random Primer (Oligonucleotide nonamero Random); Rnase Inhibitor. Deve garantire un numero di copie minimo pari a 20.000 per il gene di controllo ABL in studi di real time

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

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

Durata in giorni: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

lotto 138 - KIT ESTRAZIONE RNA DA SANGUE PERIFERICO O MIDOLLARE

Lotto n.: 138

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Le colonnine estrattive devono contenere una membrana in silicio; il kit deve contenere tutti i reattivi di lavaggio e di legame dell'RNA nonché sfruttare l'etanolo come solvente di lavaggio; capacità delle colonnine non inferiore ai 10 milioni di cellule; volume di di eluizione dell'RNA compreso tra 30-50 micolitri

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 4 200.00 EUR

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

05/07/2022 S127 107 / 113

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 139 - BUFFER DI LISI ERITROCITARIA

Lotto n.: 139

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Buffer di lisi eritrocitaria pronto all'uso in bottiglie da 500 o da 1000 ml; il buffer deve garantire una efficace lisi dei globuli rossi in campioni di sangue midollare o periferico

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

05/07/2022 S127 108 / 113

/07/2022 109 / 113

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

II.2.14) Informazioni complementari

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 140 - BUFFER CONTENENTE GUANIDINA ISOTIOCIANATO

Lotto n.: 140

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Buffer di conservazione e successiva estrazione di RNA da sospensioni cellulari di sangue periferico o midollare. Pronto all'uso in confezioni tra 200 e 250 ml; il buffer deve contenere alte concentrazioni di guanidina isotiocianato per garantire un efficiente legame dell'RNA alle membrane di silicio durante l'estrazione manuale

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 3 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 141 - PBS BUFFER (1x)

Lotto n.: 141

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

05/07/2022 S127 109 / 113

7/07/2022 110 / 113

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Buffer PBS 1x: Dulbecco's Phosphate Buffered Saline

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 320.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 142 - DISPOSITIVO PER PRELIEVO BUCCALE

Lotto n.: 142

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

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

dispositivo utilizzabile per prelievo di mucosa buccale costituito da tampone, con punto di rottura a 2cm provvisto di provetta asciutta ed ermetica. Puntale in fibra di nylon con sonda floccata. Human DNA, DNAse e RNAse free.

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

05/07/2022 S127 110 / 113

V/07/2022 111 / 113

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 2 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

II.2) Descrizione

II.2.1) **Denominazione:**

lotto 143 - KIT DI SPERAZIONE DELLE PLASMACELLULE

Lotto n.: 143

II.2.2) Codici CPV supplementari

33696500 Reattivi per laboratorio

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: IT Italia

Luogo principale di esecuzione:

Laboratori di Genetica Medica, Centro Regionale Trapianti del Lazio, Anatomia Patologica e Microbiologia e Virologia

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Kit per la separazione immunomagnetica in grado di marcare ed isolare popolazioni cellulari CD138+ senza necessità di rimuovere i globuli rossi mediante lisi, gradiente di densità a partire da campioni di sangue midollare. L'isolamento della popolazione midollare d'interesse deve sfruttare il principio della tecnologia immunomagnetica, grazie alla quale è possibile trattenere cellule marcate con minima quantità di anticorpo coniugato. Il kit deve contenere tutto l'occorrente necessario alla separazione e isolamento della popolazione cellulare CD138+

II.2.5) Criteri di aggiudicazione

I criteri indicati di seguito

Prezzo

II.2.6) Valore stimato

Valore, IVA esclusa: 8 000.00 EUR

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

Durata in mesi: 24

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

05/07/2022 S127 111 / 113

5/07/2022 112 / 113

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

Art. 106, c. 11, del Codice per il tempo strettamente necessario alla conclusione delle procedure necessarie per l'individuazione del nuovo contraente

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

Iscrizione CCIAA

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

III.1) Condizioni di partecipazione

III.1.2) Capacità economica e finanziaria

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.3) Capacità professionale e tecnica

Criteri di selezione indicati nei documenti 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: 02/09/2022 Ora locale: 12:00

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.2.6) Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta

Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)

IV.2.7) Modalità di apertura delle offerte

Data: 05/09/2022 Ora locale: 11:00

Luogo:

Piattaforma S.TEI.LA accessibile dal sito http://www.regione.lazio.it/rl/centraleacquisti/#. La prima seduta pubblica virtuale avrà luogo il giorno 05/09/2022 alle ore 11:00. Se necessario, la data e l'ora saranno aggiornati ad altra ora e/o giorni successivi con comunicazione mediante sistema.

Informazioni relative alle persone ammesse e alla procedura di apertura:

Legali rappresentanti o loro delegati muniti di procura e/o delega o soggetto comunque giuridicamente abilitato ad impegnare la Ditta.

Sezione VI: Altre informazioni

VI.1) Informazioni relative alla rinnovabilità

05/07/2022 S127 112 / 113

07/2022 113 / 113

Si tratta di un appalto rinnovabile: no

VI.3) Informazioni complementari:

Si informano le Ditte che la documentazione di gara sarà resa disponibile e scaricabile dai siti indicati solo dopo la pubblicazione del bando di gara sulla GURI che avverrà a distanza di circa5/7 giorni. Si comunica che detta documentazione non sarà visionabile e scaricabile fino a tale data. SI chiede pertanto di non chiamare gli uffici per informazioni.

VI.4) Procedure di ricorso

VI.4.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso

Denominazione ufficiale: TAR LAZIO

Città: Roma Paese: Italia

VI.4.2) Organismo responsabile delle procedure di mediazione

Denominazione ufficiale: TAR LAZIO

Città: Roma Paese: Italia

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

Denominazione ufficiale: TAR LAZIO

Città: Roma Paese: Italia

VI.5) Data di spedizione del presente avviso:

30/06/2022

05/07/2022 S127 113 / 113