



## Il Direttore della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi

**Premesso** che, con Determina n. 586 del 27/02/2020, è stata disposta l'indizione, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett. a del D.Lgs. 50/2016, di una procedura negoziata, tramite mercato elettronico della PA (MEPA) in 8 lotti per la fornitura di Reagenti per percorso diagnostico aziendale delle emoglobinopatie con caratterizzazione molecolare delle talassemie occorrenti alla ASL ROMA I, per un importo complessivo pari ad € 31.330,00 iva esclusa ;

che, in esecuzione della sopra citata Determina, è stata predisposta sul MEPA, in data 06/03/2020, la RDO n. 2530852 con scadenza del termine per la presentazione delle offerte fissato alle ore 12.00 del giorno 20/04/2020, invitando tutti gli operatori economici presenti sul MEPA abilitati alla fornitura di "Beni/Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica";

**Preso atto** che il Responsabile del Procedimento, come da Verbale n.1 del 24-04-2020 (All.1) ha verificato che gli operatori di seguito specificati hanno prodotto in modo regolare e completo la documentazione amministrativa richiesta dal Disciplinare di Gara, ammettendoli alla fase successiva di gara:

- CARLO ERBA REAGENTS
- CHEMICALS
- EUROCLONE SPA
- LIFE TECHNOLOGIES ITALIA
- M&M BIOTECH SCARL
- MERCK LIFE SCIENCE
- PROMEGA ITALIA SRL
- QIAGEN
- RESNOVA
- VODEN MEDICAL INSTRUMENT
- VWR INTERNATIONAL SRL

**Atteso** che l'adozione del presente atto non comporta alcuna spesa;

**Attestato** che il presente provvedimento a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art.1 della legge 20/1994 e successive modifiche, nonché alla stregua ei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art.1, primo comma, della legge 24/1990, come modificato dalla legge 15/2005;

### DETERMINA

per i motivi di cui in narrativa e che formano parte integrante del presente atto:

**di ammettere** al proseguo della procedura di gara, indetta con Determina n. 586 del 27-02-2020, per l'aggiudicazione tramite ricorso al MEPA della fornitura di Reagenti per percorso diagnostico aziendale delle emoglobinopatie con caratterizzazione molecolare delle talassemie occorrenti alla ASL ROMA I, le ditte di seguito specificate:

- CARLO ERBA REAGENTS
- CHEMICALS
- EUROCLONE SPA
- LIFE TECHNOLOGIES ITALIA
- M&M BIOTECH SCARL
- MERCK LIFE SCIENCE
- PROMEGA ITALIA SRL
- QIAGEN
- RESNOVA
- VODEN MEDICAL INSTRUMENT
- VWR INTERNATIONAL SRL

**di pubblicare** ai sensi dell'art.29 comma 1 del D.Lgs.50/2016, sul sito internet della ASL Roma I e nella sezione Amministrazione Trasparente il presente atto;

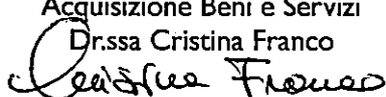
**di prendere atto** che l'adozione del presente provvedimento non comporta alcuna spesa;

**di trasmettere** il presente atto agli operatori partecipanti alla procedura in trattazione;

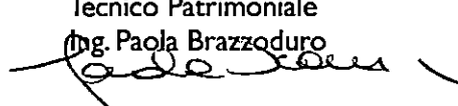
**di disporre** che il presente atto venga pubblicato in versione integrale nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art.32 comma 1 della Legge 18-6-2009 n.69.

La Struttura proponente provvederà all'attuazione della presente Determinazione Dirigenziale curandone altresì la relativa trasmissione agli uffici/organi rispettivamente interessati.

Il Direttore della U.O.C.  
Acquisizione Beni e Servizi  
Dr.ssa Cristina Franco



Il Direttore del Dipartimento  
Tecnico Patrimoniale  
Ing. Paola Brazzoduro





Oggetto: Procedura negoziata, tramite mercato elettronico della pa (mepa), 8 lotti, per la fornitura di "reagenti per percorso diagnostico aziendale delle emoglobinopatie con caratterizzazione molecolare delle talassemie", occorrenti alla Asl Roma I.

RDO n. 2530852

Verbale n. I di apertura documentazione amministrativa

Premesso che, con determina n. 586 del 27-2-2020, è stata indetta, ai sensi dell'art.36, comma 2 lett.a del D.Lgs. 50-2016, una procedura negoziata, tramite mercato elettronico della PA (MEPA), per la fornitura di reagenti per percorso diagnostico delle emoglobinopatie e talassemie, suddivisa in 8 lotti;

che, come indicato all'art.16 del Disciplinare di Gara, l'aggiudicazione avverrà ai sensi dell' dell'art. 95 comma 4 del D.Lgs. 50-2016, secondo il criterio del minor prezzo;

che, in esecuzione della citata Determina, è stata predisposta su MEPA, in data 06-03-2020 la RDO n. 2530852 con scadenza del termine di presentazione delle offerte fissato alle ore 12.00 del giorno 20-04-2020, invitando tutti gli operatori presenti su MEPA abilitati alla fornitura di "Beni/Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica";

il giorno 24-04-2020 alle ore 11.00, presso la UOC Acquisizione Beni e Servizi della ASL Roma I- Borgo Santo Spirito 3 - 00193 Roma, il Dott. Vittorio Santoriello in qualità di RUP della procedura in oggetto, in presenza del Sig. Francesco Torraca prende atto che, entro il termine ultimo per la ricezione delle offerte previsto dagli atti di gara, risultano pervenute le seguenti offerte:

| lotto | ditte partecipanti  |                   |                    |                          |                       |                    |                    |                       |                          |
|-------|---------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1     | carlo erba reagents | chemicals         | euroclone          | life technologies italia | merck life science    | promega italia srl | qiagen             | resnova               | voden medical instrument |
| 2     | carlo erba reagents | chemicals         | euroclone          | life technologies italia | merck life science    | qiagen             | resnova            | vwr international srl |                          |
| 3     | carlo erba reagents | euroclone         | resnova            | life technologies italia | vwr international srl | qiagen             | promega italia srl |                       |                          |
| 4     | euroclone           | m&m biotech scarl | resnova            | life technologies italia | merck life science    |                    |                    |                       |                          |
| 5     | euroclone           | m&m biotech scarl | merck life science | life technologies italia |                       |                    |                    |                       |                          |
| 6     | euroclone           | resnova           | merck life science | life technologies italia |                       |                    |                    |                       |                          |

*Handwritten signature*

| lotto | ditte partecipanti |           |                          |                                |                         |         |                       |  |                                 |
|-------|--------------------|-----------|--------------------------|--------------------------------|-------------------------|---------|-----------------------|--|---------------------------------|
| 7     | euroclone          | resnova   | merck<br>life<br>science | life<br>technologies<br>italia |                         |         |                       |  |                                 |
| 8     | euroclone          | chemicals | merck<br>life<br>science | life<br>technologies<br>italia | m&m<br>biotech<br>scarl | resnova | promega<br>italia srl |  | voden-<br>medical<br>instrument |

Il RUP, verifica che la documentazione amministrativa di tutte le ditte partecipanti è regolare e completa e pertanto ammette le stesse alla fase successiva della procedura.

Il RUP chiude la seduta alle ore 13.00.

Dott. Vittorio Santoriello Responsabile del procedimento

Sig. Francesco Torraca Verbalizzante