

## **ALLEGATO N° 5 (APPARECCHIATURE E D.D.V.)**

### **LOTTO N° 2**

*Genotipizzazione del virus HCV mediante tecnica PCR, per il Centro Trasfusionale P.O. di Olbia.*

#### **APPARECCHIATURE NUOVE (Compilare la Scheda n° 1 - Allegato n° 1)**

La metodica deve prevedere le seguenti caratteristiche minime :

1. Rapida estrazione dell'RNA;
2. Amplificazione con primer ed enzimi ad alta efficienza, sensibilità e riproducibilità;
3. Sistema di rivelazione amplificato con relativi marker di peso molecolare;
4. Ibridazione su strisca di nitrocellulosa con sonde preblottate dirette verso la regione 5' UTR/core per l'identificazione dei 6 genotipi maggiori dell'HCV e dei loro più comuni sottotipi.

**Per i punti 3-4 deve essere prevista adeguata strumentazione.**

#### **(Dispositivi diagnostici in vitro) (Compilare la Scheda n° 2 – Allegato n° 2)**

*Tipologia d'esami/Reagenti*

*Determinazioni annue*

1. Genotipizzazione del virus HCV;

300

#### **Caratteristiche minime**

- La ditta dovrà fornire quanto necessario alla corretta esecuzione degli esami richiesti (calibratori, controlli, materiale di consumo, puntali sterili con filtro e quant'altro).
- La ditta comunque dovrà fornire il numero effettivo di confezioni necessario ad effettuare gli esami e non quelle teoriche.

• **Si dichiara che il sistema offerto possiede tutti i requisiti sopra indicati, nessuno escluso.**

• **Data e Firma del Legale Rappresentante.....**