

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DI:

- UNA FORNITURA IN FULL SERVICE DI UN SISTEMA PER LA TIPIZZAZIONE DEGLI ALLELI HLA CON METODICA NGS (NEXT GENERATION SEQUENCING) E RELATIVO MATERIALE DI CONSUMO –LOTTO 1 CIG8380247E95;
- UNA FORNITURA DI REAGENTI PER LA TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A, B, C, DRB1/B3/B4/B5, DQB1, DPB1 CON METODICA SBT SECONDO SANGER – LOTTO 2 CIG 8380282B78;
- UNA FORNITURA DI REAGENTI PER LA TIPIZZAZIONE GENOMICA HLA-A, B, C, DRB1 e DQB1 IN BASSA RISOLUZIONE E DRB3, DRB4, DRB5, DQA1, DPB1 IN ALTA RISOLUZIONE CON METODICA PCR-SSP – LOTTO 3 CIG83802923BB;

PER UN PERIODO DI 3 ANNI, CON FACOLTA’ DI RIPETIZIONE PER UN ULTERIORE PERIODO DI DUE ANNI

QUESITO N. 9

Capitolato di gara – Lotto 1

Per una migliore formulazione dell’offerta, si chiede di chiarire quanti dei 250 campioni richiesti verranno sequenziati per 6 loci e quanti per 11 loci

RISPOSTA N. 9

Il laboratorio ha previsto la possibilità di sequenziare a 6 o 11 loci per poter valutare offerte di diversi fornitori.

Qualora il fornitore disponesse di entrambe le opzioni si chiede di formulare l’offerta considerando kit a 11 loci per la totalità dei campioni previsti in capitolato di gara

QUESITO N. 10

Disciplinare di Gara Art. 5 – Criterio di aggiudicazione Lotto 1 – Elementi Tecnico-qualitativi ”KIT” - punto 1 “Possibilità di amplificare 6 o 11 loci singolarmente”

Si chiede di confermare se tale requisito sia volto a premiare la possibilità di impiegare kit per 6 loci o per 11 loci separatamente al fine di formulare la migliore offerta legata alle Vostre esigenze operative

RISPOSTA N. 10

Vedasi risposta al quesito n. 9

QUESITO N. 11

Disciplinare di Gara Art. 5 – Criterio di aggiudicazione Lotto 1 – Elementi Tecnico-qualitativi “KIT” - punto 3 “Possibilità di fare pooling equimolare dei loci utilizzando solo due campioni rappresentativi”

Si chiede di modificare l’attribuzione del parametro da SI/NO a COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE al fine di valutare anche protocolli multiplex presenti su mercato che hanno eliminato lo step del pooling per superamento e perfezionamento della metodica

RISPOSTA N. 11

Si conferma l’attribuzione del parametro SI/NO.

QUESITO N. 12

Disciplinare di Gara Art. 5 – Criterio di aggiudicazione Lotto 1 – Elementi Tecnico-qualitativi “KIT” - punto 5 “Primer liofilati stabili e trasportabili a temperatura ambiente: la ditta dichiara il periodo di stabilità temperatura ambiente

Si chiede di confermare se sia possibile offrire anche Primer già diluiti e pronti all'uso

RISPOSTA N. 12

E' possibile offrire Primer già diluiti e pronti all'uso. Si chiede di specificare se sono trasportabili a temperatura ambiente nonché la stabilità e il periodo di scadenza.

QUESITO N. 13

Disciplinare di Gara Art. 5 – Criterio di aggiudicazione Lotto 1 – Elementi Tecnico-qualitativi “KIT” - punto 9 “Amplificazione dell'intero gene per il locus DPB1”: per una valutazione oggettiva Si chiede di modificare l'attribuzione del parametro da SI/NO a COEFFICIENTI DI VALUTAZIONE dal momento che sul mercato non esiste nessun kit che amplifichi l'intero gene per il locus DPB1, ma si possa così valutare il coverage offerto per DPB1

RISPOSTA N. 13

Si conferma l'attribuzione del parametro SI/NO.

QUESITO N. 14

Disciplinare di Gara Art. 5 – Criterio di aggiudicazione Lotto 1 – Elementi Tecnico-qualitativi “Software” - Punto 6 “Software svincolato dal server e installabile su più PC; deve esserci la possibilità, per il Software installato su PC differenti, di 'condividere' i risultati ottenuti dall'analisi dei campioni”

Si chiede di confermare se il software installato su server fornito dalla ditta e utilizzabile da uno a più computer contemporaneamente possa soddisfare il requisito richiesto

RISPOSTA N. 14

Il software installato su server e utilizzabile da più computer soddisfa al requisito richiesto. Si specifica che il server deve essere fornito dalla ditta.