

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE E MATERIALI PER LA DIAGNOSI MOLECOLARE DIRETTA DI SARS - CoV2 DA TAMPONE
 OCCORRENTI ALLE AA.SS.LL./AA.OO./AA.OO.UU./IRCSS DELLA REGIONE CAMPANIA.**

Scheda Parametri Punteggio - Lotto 1: Alta Produttività - Sistemi analitici automatizzati ad alta produttività per la diagnostica molecolare in Real Time PCR (RT-PCR) per SARS - CoV2

| PARAMETRI | Punteggio massimo | Attribuzione Punteggio | |
|--|-------------------|-----------------------------------|---|
| | 70 | D/T/Q (Discr./Tab./ Quant.) | Criterio di attribuzione |
| A1: capacità di accogliere per l'estrattore/preparatore direttamente a bordo dello strumento il tubo primario con diametri differenti | 6 | T | si = 6 no = 0 |
| A2: presenza di sistema di anticontaminazione enzimatico (UNG o similari) incluso nella master mix di reazione | 4 | T | si = 4 no = 0 |
| A3: nessuna movimentazione di ampliconi per evitare contaminazioni ambientali - multiplex One-Step RT Real-Time PCR | 5 | T | si = 5 no = 0 |
| A4: Presenza del controllo interno per la fase di estrazione ed amplificazione in ogni tubo/pozzetto di reazione e del controllo endogenot | 9 | T | si = 9 no = 0 |
| A5: rilevazioni di ulteriori regioni geniche rispetto alle 3 richieste come minime nello stesso tubo di reazione | 9 | Q | <p>Si attribuirà il punteggio massimo al concorrente che avrà offerto il maggior numero di regioni geniche analizzate oltre le 3 minime. Agli altri concorrenti un punteggio proporzionale decrescente secondo la seguente formula: $P_i = P_{max} \times (V_i/V_{max})$ dove: P_i = punteggio da attribuire all'offerta iesima; P_{max} = massimo punteggio per parametro; V_i = valore dell'offerta iesima; V_{max} = massimo valore offerto. N.B.: per 3 regioni geniche il punteggio è uguale a zero.</p> |
| A6: rilevazione delle varianti del Gene S nello stesso tubo di reazione | 9 | T | si = 9 no = 0 |

**PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE E MATERIALI PER LA DIAGNOSI MOLECOLARE DIRETTA DI SARS - CoV2 DA TAMPONE
 OCCORRENTI ALLE AA.SS.LL./AA.OO./AA.OO.UU./IRCSS DELLA REGIONE CAMPANIA.**

Scheda Parametri Punteggio - Lotto 1: Alta Produttività - Sistemi analitici automatizzati ad alta produttività per la diagnostica molecolare in Real Time PCR (RT-PCR) per SARS - CoV2

| PARAMETRI | Punteggio massimo | Attribuzione Punteggio | |
|--|-------------------|-----------------------------------|---|
| | 70 | D/T/Q (Discr./Tab./ Quant.) | Criterio di attribuzione |
| A7: possibilità di evidenziare la Cycle Threshold (Ct) per i singoli target genici | 8 | T | si = 8 no = 0 |
| A8: consegna ed istallazione nel minor tempo dall'ordinativo di fornitura (giorni) | 10 | Q | <p>Si attribuirà il punteggio massimo al concorrente che avrà proposto il minor numero di giorni rispetto ai 30 previsti da capitolato per la consegna e l'installazione.</p> <p>Agli altri concorrenti un punteggio proporzionale decrescente secondo la seguente formula: $P_i = P_{max} * V_{min}/V_i$ dove: P_i = punteggio da attribuire all'offerta iesima; V_{min} = valore minimo attribuibile; V_i è il valore dell'offerta iesima; V_{max} = massimo punteggio attribuibile.</p> <p>N.B.: per consegne ed installazioni pari a 30 giorni il punteggio è pari a 0.</p> |
| A9: produttività giornaliera dei sistemi strumentali | 10 | Q | <p>La commissione tecnica attribuirà il massimo punteggio al concorrente con prodotto a più elevata produttività giornaliera dei sistemi.</p> <p>Agli altri concorrenti un punteggio proporzionale decrescente secondo la seguente formula: $P_i = P_{max} * (V_i/V_{max})$ dove: P_i = punteggio da attribuire all'offerta iesima; P_{max} = massimo punteggio per parametro; V_i = valore dell'offerta iesima; V_{max} = massimo valore offerto;</p> |
| MASSIMO PUNTEGGIO TECNICO ATTRIBUIBILE | 70 | | |

PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER LA FORNITURA DI STRUMENTAZIONE E MATERIALI PER LA DIAGNOSI MOLECOLARE DIRETTA DI SARS - CoV2 DA TAMPONE E TEST RAPIDI PER LA RICERCA QUALITATIVA DI ANTIGENE DI SARS - CoV2 OCCORRENTI ALLE AA.SS.LL./AA.OO./AA.OO.UU./IRCSS DELLA REGIONE CAMPANIA.

Scheda Parametri Punteggio - Lotto 2: Media Produttività - Piattaforme semiautomatizzate costituite da sistemi distinti di estrazione e di amplificazione per la diagnostica molecolare in Real Time PCR (RT-PCR) per SARS-CoV-2.

| PARAMETRI | Punteggio massimo | Attribuzione Punteggio | |
|--|-------------------|---|---|
| | 70 | D/T/Q (Discrezionale/Tabellare/Quantitativo) | Criterio di attribuzione |
| A1: durata estrazione non superiore a 90 minuti | 8 | T | si = 8 no = 0 |
| A2: durata amplificazione non superiore a 120 minuti | 8 | T | si = 8 no = 0 |
| A3: capacità di rilevazione di ulteriori regioni geniche oltre quelle richieste nei requisiti minimi | 4 | T | si = 4 no = 0 |
| A4: piattaforma di estrazione in grado di effettuare la riserva di eluizione al termine della seduta di estrazione | 4 | T | si = 4 no = 0 |
| A5: piattaforma di estrazione dotata di pc integrata per il completo monitoraggio della seduta analitica | 3 | T | si = 3 no = 0 |
| A6: presenza di sistema di anticontaminazione enzimatico all'interno della master mix di reazione | 8 | T | si = 8 no = 0 |
| A7: possibilità di evidenziare la Cycle Threshold (Ct) per i singoli test genici | 8 | T | si = 8 no = 0 |
| A8: presenza di controllo interno endogeno umano per valutare la qualità del campione e la correttezza del prelievo | 10 | T | si = 10 no = 0 |
| A9: software interpretativo dei risultati che consenta l'individuazione dei target specifici di Sars - CoV2 e dei CT relativi con memorizzazione delle curve di amplificazione | 7 | T | si = 7 no = 0 |
| A10: consegna ed installazione nel minor tempo dall'ordinativo di fornitura (giorni) | 10 | Q | Si attribuirà il punteggio massimo al concorrente che avrà proposto il minor numero di giorni rispetto ai 30 previsti da capitolato per la consegna e l'installazione. Agli altri concorrenti un punteggio proporzionale decrescente secondo la seguente formula: $Pi = Pmax * Vmin / Vi$ dove: Pi = punteggio da attribuire all'offerta iesima; Vmin = valore minimo attribuibile; Vi è il valore dell'offerta iesima; Vmax = massimo punteggio attribuibile. N.B.: per consegne ed installazioni pari a 30 giorni il punteggio è pari a 0. |
| MASSIMO PUNTEGGIO TECNICO ATTRIBUIBILE | 70 | | |