

## PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA TRIENNALE DI MATERIALE DI CONSUMO PER I LABORATORI DI RICERCA IOR

| ELENCO PRODOTTI   |      |                |   |                               |                                      |                         |   |
|-------------------|------|----------------|---|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|---|
| LOTTO 1           | voci | Tubi e pipette |   | U.M.<br>OGGETTO<br>INIZIATIVA | PREZZO<br>BASE<br>D'ASTA<br>PER U.M. | FABBISOGNO<br>TRIENNALE | IMPORTO<br>TRIENNALE A BASE<br>D'ASTA PER LOTTO |
|                   | 1.1  |                | Provetta da centrifuga, volume 15 ml in polipropilene sterile, graduata, con tappo a vite (busta) | pezzo                         | 0,1972                               | 48.000                  | 9.465,60  |
|                   | 1.2  |                | Provetta da centrifuga, volume 15 ml in polipropilene sterile, graduata, con tappo a vite (rack)  | pezzo                         | 0,2072                               | 48.000                  | 9.945,60  |
|                   | 2.1  |                | Provetta da centrifuga, volume 50 ml in polipropilene sterile, graduata, con tappo a vite (busta) | pezzo                         | 0,446                                | 54.000                  | 24.084,00                                       |
|                   | 2.2  |                | Provetta da centrifuga, volume 50 ml in polipropilene sterile, graduata, con tappo a vite (rack)  | pezzo                         | 0,516                                | 54.000                  | 27.864,00                                       |
|                   | 3    |                | Pipetta sierologica, volume 2 ml in polistirene, sterile, graduata                                | pezzo                         | 0,10                                 | 50.400                  | 5.040,00  |
|                   | 4    |                | Pipetta sierologica, volume 5 ml in polistirene, sterile, graduata                                | pezzo                         | 0,104                                | 159.000                 | 16.536,00                                       |
|                   | 5    |                | Pipetta sierologica, volume 10 ml in polistirene, sterile, graduata                               | pezzo                         | 0,12                                 | 150.000                 | 18.000,00                                       |
|                   | 6    |                | Pipetta sierologica, volume 25 ml in polistirene, sterile, graduata                               | pezzo                         | 0,223                                | 49.800                  | 11.105,40                                       |
|                   | 7    |                | Pipetta sierologica, volume 50 ml in polistirene, sterile, graduata                               | pezzo                         | 0,60                                 | 3.900                   | 2.340,00  |
| TOTALE<br>LOTTO 1 |      |                |   |                               |                                      | 617.100                 | 124.380,60 €                                    |

| LOTTO 2 | voci | Materiale a<br>supporto per<br>coltura cellulare |   | U.M.  | PREZZO<br>BASE<br>D'ASTA<br>PER U.M. | FABBISOGNO<br>TRIENNALE IOR | IMPORTO<br>TRIENNALE IOR IVA<br>ESCLUSA |
|---------|------|--|---|-------|--------------------------------------|-----------------------------|---|
|         | 1.1  |  | Fiasca trattata per colture cellulari, tappo non ventilato superficie 75 cm <sup>2</sup>      | pezzo | 1,60                                 | 12.900                      | 20.640,00                               |
|         | 1.2  |  | Fiasca trattata per colture cellulari, tappo ventilato, superficie 75 cm <sup>2</sup>         | pezzo | 2,40                                 | 19.200                      | 46.080,00                               |
|         | 2.1  |  | Fiasca trattata per colture cellulari, tappo non ventilato superficie 25 cm <sup>2</sup>      | pezzo | 1,60                                 | 13.500                      | 21.600,00                               |
|         | 2.2  |  | Fiasca trattata per colture cellulari, tappo ventilato superficie 25 cm <sup>2</sup>          | pezzo | 2,00                                 | 16.200                      | 32.400,00                               |
|         | 3    |  | Fiasca trattata per colture cellulari, tappo ventilato, superficie 150 cm <sup>2</sup>        | pezzo | 2,40                                 | 6.600                       | 15.840,00                               |
|         | 4    |  | Piastre in polistirene trattate per colture cellulari, 6 pozzetti                             | pezzo | 0,86                                 | 5.850                       | 5.031,00                                |
|         | 5    |  | Piastre in polistirene trattate per colture cellulari, 12 pozzetti                            | pezzo | 0,86                                 | 4.200                       | 3.612,00                                |
|         | 6    |  | Piastre in polistirene trattate per colture cellulari, 24 pozzetti                            | pezzo | 0,71                                 | 4.500                       | 3.195,00                                |
|         | 7    |  | Piastre in polistirene trattate per colture cellulari, 48 pozzetti                            | pezzo | 1,098                                | 2.400                       | 2.635,20                                |
|         | 8    |  | Piastre in polistirene trattate per colture cellulari, 96 pozzetti, fondo piatto              | pezzo | 1,00                                 | 10.500                      | 10.500,00                               |
|         | 9    |  | Piastre in polistirene per colture cellulari, 96 pozzetti, fondo a U                          | pezzo | 1,00                                 | 300                         | 300,00                                  |
|         | 10   |  | Cell Strainer, filtro in nylon, sterile con porosità 40 µm, per tubi da 50 ml sterili         | pezzo | 0,904                                | 300                         | 271,20                                  |
|         | 11   |  | Cell Strainer, filtro in nylon, sterile con porosità 70 µm, per tubi da 50 ml sterili         | pezzo | 0,904                                | 1.500                       | 1.356,00                                |
|         | 12   |  | Cell Strainer, filtro in nylon, sterile con porosità 100 µm, per tubi da 50 ml sterili        | pezzo | 0,94                                 | 2.100                       | 1.974,00                                |
|         | 13   |  | Piastra di petri trattata per colture cellulari, coperchio per scambi gassosi, diametro 35 mm | pezzo | 0,14                                 | 600                         | 84,00                                   |
|         | 14   |  | Piastra di petri trattata per colture cellulari, coperchio per scambi gassosi, diametro 60 mm | pezzo | 0,15                                 | 6.000                       | 900,00                                  |

|                       |    |  |  |       |      |         |                     |
|-----------------------|----|--|--|-------|------|---------|---------------------|
|                       | 15 |  | Piastra di petri trattata per colture cellulari, coperchio per scambi gassosi, diametro 100 mm | pezzo | 0,38 | 21.000  | 7.980,00            |
| <b>TOTALE LOTTO 2</b> |    |  |  |       |      | 127.650 | <b>174.398,40 €</b> |

| Lotto 3               | voci | MICROPROVETTE |  | U.M.<br>OGGETTO<br>INIZIATIVA | PREZZO<br>BASE<br>D'ASTA<br>PER U.M. | FABBISOGNO<br>TRIENNALE | IMPORTO<br>TRIENNALE A BASE<br>D'ASTA PER LOTTO |
|-----------------------|------|---------------|--|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|---|
|                       | 1    |               | Provetta da microcentrifuga, volume 1.5 ml in polipropilene                      | pezzo                         | 0,065                                | 108.900                 | 7.078,50  |
|                       | 2    |               | Provetta da microcentrifuga, volume 2 ml in polipropilene                        | pezzo                         | 0,065                                | 51.000                  | 3.315,00  |
|                       | 3    |               | Provetta da microcentrifuga, volume 1.5 ml in polipropilene , Dnase e RNase free | pezzo                         | 0,35                                 | 15.000                  | 5.250,00  |
|                       | 4    |               | Provetta da microcentrifuga low binding in polipropilene, volume 1.5 ml          | pezzo                         | 0,193                                | 6.000                   | 1.158,00  |
|                       | 5    |               | Provetta da microcentrifuga, volume 5 ml in polipropilene ,Dnase e RNase free    | pezzo                         | 0,19                                 | 7.500                   | 1.425,00  |
|                       | 6    |               | Provetta da microcentrifuga, volume 5 ml in polipropilene                        | pezzo                         | 0,30                                 | 7.500                   | 2.250,00  |
| <b>TOTALE LOTTO 3</b> |      |               |  |                               |                                      | 195.900                 | <b>20.476,50 €</b>                              |

| LOTTO 4               | voci | FILTRI |   | U.M.<br>OGGETTO<br>INIZIATIVA | BASE<br>D'ASTA<br>PER U.M. | FABBISOGNO<br>TRIENNALE | IMPORTO<br>TRIENNALE A BASE<br>D'ASTA PER LOTTO |
|-----------------------|------|--------|---|-------------------------------|----------------------------|-------------------------|---|
|                       | 1    |        | Sistemi di filtrazione monouso sterili con bottiglia di raccolta 0,22 µm, volume 250 ml                         | pezzo                         | 4,75                       | 3.816                   | 18.126,00                                       |
|                       | 2    |        | Sistemi di filtrazione monouso sterili con bottiglia di raccolta 0,22 µm, volume 500 ml                         | pezzo                         | 5,16                       | 3.456                   | 17.832,96                                       |
|                       | 3    |        | Bottiglie raccolta per unità filtranti 250 ml sterili   | pezzo                         | 6,00                       | 360                     | 2.160,00  |
|                       | 4    |        | Bottiglie raccolta per unità filtranti 500 ml sterili   | pezzo                         | 5,50                       | 7.092                   | 39.006,00                                       |
|                       | 5    |        | Filtri per siringa in PES porosità 0,22 um, 30 mm diametro, male luer lock, sterili, confezionati singolarmente | pezzo                         | 1,80                       | 12.900                  | 23.220,00                                       |
|                       | 6    |        | Filtri per siringa in PES porosità 0,45 um, 30 mm diametro, male luer lock, sterili, confezionati singolarmente | pezzo                         | 1,80                       | 4.500                   | 8.100,00  |
| <b>TOTALE LOTTO 4</b> |      |        |   |                               |                            | 32.124                  | <b>108.444,96 €</b>                             |

| LOTTO 5               | voci | Strip e materiale da PCR |   | U.M.<br>OGGETTO<br>INIZIATIVA | PREZZO<br>BASE<br>D'ASTA | FABBISOGNO<br>TRIENNALE | IMPORTO<br>TRIENNALE A BASE<br>D'ASTA PER LOTTO |
|-----------------------|------|--------------------------|---|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|---|
|                       | 1    |                          | Micro-Piastra in polipropilene/policarbonato trattate otticamente per amplificazione genica PCR e qPCR, 96 pozzetti | pezzo                         | 6,30                     | 6.300                   | 39.690,00                                       |
|                       | 2    |                          | Strip di 8 Micro-tubi in polipropilene trattate otticamente, con attaccati coperchi ottici, per PCR e qPCR          | pezzo                         | 1,76                     | 3.000                   | 5.280,00  |
|                       | 3    |                          | film adesivo otticamente trattato per piastre da PCR e qPCR   | pezzo                         | 2,36                     | 6.300                   | 14.868,00                                       |
| <b>TOTALE LOTTO 5</b> |      |                          |   |                               |                          | 15.600                  | <b>59.838,00 €</b>                              |

| LOTTO 6                 | voci | PUNTALI |  | U.M.<br>OGGETTO<br>INIZIATIVA | PREZZO<br>BASE<br>D'ASTA | FABBISOGNO<br>TRIENNALE | IMPORTO<br>TRIENNALE A BASE<br>D'ASTA PER LOTTO |
|-------------------------|------|---------|--|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|---|
| 6A - puntali con filtro |      |         |  |                               |                          |                         |   |

|                           |     |                    |  |       |       |           |            |
|---------------------------|-----|--------------------|--|-------|-------|-----------|------------|
|                           | 1   | puntali con filtro | Puntali con filtro 0,1-10 µl -in rack (scatola)          | pezzo | 0,15  | 115.200   | 17.280,00  |
|                           | 1.1 |                    | Puntali con filtro 0,1-10 µl -ricarica                   | pezzo | 0,20  | 54.720    | 10.944,00  |
|                           | 2   |                    | Puntali con filtro 0,1-20 µl -in rack (scatola)          | pezzo | 0,144 | 69.120    | 9.953,28   |
|                           | 2.1 |                    | Puntali con filtro 0,1-20 µl -ricarica                   | pezzo | 0,14  | 34.560    | 4.838,40   |
|                           | 3   |                    | Puntali con filtro 1-100 µl -in rack (scatola)           | pezzo | 0,152 | 51.840    | 7.879,68   |
|                           | 3.1 |                    | Puntali con filtro 1-100 µl - ricarica                   | pezzo | 0,135 | 25.920    | 3.499,20   |
|                           | 4   |                    | Puntali con filtro 1-200 µl - in rack (scatola)          | pezzo | 0,153 | 74.880    | 11.456,64  |
|                           | 4.1 |                    | Puntali con filtro 1-200 µl - ricarica                   | pezzo | 0,14  | 37.440    | 5.241,60   |
|                           | 5   |                    | Puntali con filtro 50-1000 - in rack (scatola)           | pezzo | 0,176 | 92.160    | 16.220,16  |
|                           | 5.1 |                    | Puntali con filtro 50-1000 - ricarica                    | pezzo | 0,14  | 46.080    | 6.451,20   |
| 6B - puntali senza filtro |     |                    |  |       |       |           |            |
|                           | 1   |                    | Puntali senza filtro 0,1-10 µl - in busta                | pezzo | 0,05  | 14.400    | 720,00     |
|                           | 1.1 |                    | Puntali senza filtro 0,1-10 µl - in rack (scatola)       | pezzo | 0,34  | 7.200     | 2.448,00   |
|                           | 1.2 |                    | Puntali senza filtro 0,1-10 µl - ricarica                | pezzo | 0,08  | 14.400    | 1.152,00   |
|                           | 2   |                    | Puntali senza filtro 0,1-20 µl - in busta                | pezzo | 0,05  | 24.600    | 1.230,00   |
|                           | 2.1 |                    | Puntali senza filtro 0,1-20 µl - in rack (scatola)       | pezzo | 0,34  | 12.096    | 4.112,64   |
|                           | 2.2 |                    | Puntali senza filtro 0,1-20 µl - ricarica                | pezzo | 0,07  | 24.768    | 1.733,76   |
|                           | 3   |                    | Puntali senza filtro 2-200 µl - in busta                 | pezzo | 0,028 | 57.900    | 1.621,20   |
|                           | 3.1 |                    | Puntali senza filtro 2-200 µl - in rack (scatola)        | pezzo | 0,34  | 28.800    | 9.792,00   |
|                           | 3.2 |                    | Puntali senza filtro 2-200 µl - ricarica                 | pezzo | 0,06  | 58.176    | 3.490,56   |
|                           | 4   |                    | Puntali senza filtro 50-1000 ± 50 µl - in busta          | pezzo | 0,029 | 82.200    | 2.383,80   |
|                           | 4.1 |                    | Puntali senza filtro 50-1000 ± 50 µl - in rack (scatola) | pezzo | 0,34  | 40.896    | 13.904,64  |
|                           | 4.2 |                    | Puntali senza filtro 50-1000 ± 50 µl - ricarica          | pezzo | 0,07  | 81.792    | 5.725,44   |
| TOTALE LOTTO 6            |     |                    |  |       |       | 1.049.148 | 142.078,20 |

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| COMPLESSIVO 3<br>ANNI IVA<br>ESCLUSA | 629.616,66 € |
|--------------------------------------|--------------|