

ASL AT ASTI

Gara mediante procedura **NEGOZIATA**, per l'aggiudicazione della fornitura di **SOLUZIONI INFUSIONALI E FIALE GALENICHE OCCORRENTI ALL'AZIENDA SANITARIA LOCALE ASL AL DI ALESSANDRIA, ALL'AZIENDA SANITARIA LOCALE ASL AT DI ASTI E ALL'AZIENDA OSPEDALIERA SS ANTONIO E BIAGIO E CESARE ARRIGO DI ALESSANDRIA - N.GARA AVCP 5540760**

ALLEGATO C SCHEMA PRODOTTI/SCHEMA OFFERTA

Ditta offerente:

numero e data offerta

| LOTTO | PRODOTTO A | DOSAGGIO/VOLUME | FORMA FARMACEUTICA | QUANTITA' ANNUALI ASO | QUANTITA' ANNUALI ASL AT | QUANTITA' ANNUALI ASL AL | Q.TA' ANNUA TOTALE INTERAZIENDALE | PREZZO UNITARIO BASE D'ASTA | IMPORTO ANNUO LOTTO A BASE D'ASTA | NOME COMMERCIALE |
|-------|---|-------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------|
| 1 | acqua ppi (iniettabile) | 10 ml | fiale vetro | | | 10.200 | 10.200 | € 0,09500 | € 969,00 | |
| 2 | acqua ppi (iniettabile) | 250 ml | flacone vetro | 6.000 | | | 6.000 | € 0,38000 | € 2.280,00 | |
| 3 | acqua ppi (iniettabile) | 500 ml | flacone vetro | 7.500 | | | 7.500 | € 0,44000 | € 3.300,00 | |
| 4 | Arginina cloruro | 25% 100ml | flacone vetro | 50 | 20 | | 70 | € 12,00000 | € 840,00 | |
| 5 | Benoxinato | 1% 50CC | flacone | | 20 | 50 | 70 | € 9,30000 | € 651,00 | |
| 6 | caffeine citrato | 10mg/1ml | fiala vetro | 1.500 | 200 | 50 | 1.750 | € 2,20000 | € 3.850,00 | |
| 7 | calcio cloruro | 1 g 10 ml | fiala plastica | 8.000 | | | 8.000 | € 0,14000 | € 1.120,00 | |
| 8 | calcio cloruro + magnesio cloruro | 1 mEq/ml 10 ml | fiala | 2.200 | 1.000 | 500 | 3.700 | € 0,13500 | € 499,50 | |
| 9 | calcio edetato bisodico | 1 g 10 ml | fiala | | | 50 | 50 | € 0,73000 | € 36,50 | |
| 10 | etanolo | 10 ml | fiala | 50 | 50 | 300 | 400 | € 2,30000 | € 920,00 | |
| 11 | fisostigmina salicilato | 1 mg/ml 1 ml | fiala | 100 | | 200 | 300 | € 3,00000 | € 900,00 | |
| 12 | fluorescina sodica | 1 g 5 ml | fiala | 500 | 250 | | 750 | € 1,78180 | € 1.336,35 | |
| 13 | glicerolo + sodio cloruro | 10% + 0,9% 500 ml | flacone vetro | | | 500 | 500 | € 0,69000 | € 345,00 | |
| 14 | Glucosio anidro, Sodio acetato, Sodio cloruro, Potassio cloruro, Magnesio cloruro, Calcio cloruro, Acido acetico (Tipo Isolyte) | 2000 ml | sacca | | 1.800 | | 1.800 | € 1,95000 | € 3.510,00 | |

| LOTTO | PRODOTTO A | DOSAGGIO/VOLUME | FORMA FARMACEUTICA | QUANTITA' ANNUALI ASO | QUANTITA' ANNUALI ASL AT | QUANTITA' ANNUALI ASL AL | Q.TA' ANNUA TOTALE INTERAZIENDALE | PREZZO UNITARIO BASE D'ASTA | IMPORTO ANNUO LOTTO A BASE D'ASTA | NOME COMMERCIALE |
|-------|--|--------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------|
| 15 | glucosio 5% | 250 ml% | flacone vetro | | | 1.000 | 1.000 | € 0,38000 | € 380,00 | |
| 16 | glucosio 5% | 500 ml | flacone vetro | | | 1.000 | 1.000 | € 0,45007 | € 450,07 | |
| 17 | glucosio 50% | 5000 ml | sacca | 100 | | | 100 | € 8,40000 | € 840,00 | |
| 18 | glucosio monoidrato | 10% 10 ml | fiala vetro | | 200 | 700 | 900 | € 0,01340 | € 12,06 | |
| 19 | glucosio monoidrato | 10% 500 ml | flacone vetro | | | 1.100 | 1.100 | € 0,60003 | € 660,03 | |
| 20 | glucosio monoidrato | 33% 250 ml | flacone vetro | | 200 | 350 | 550 | € 0,59000 | € 324,50 | |
| 21 | glucosio monoidrato | 33% 500 ml | flacone vetro | | 350 | | 350 | € 0,80000 | € 280,00 | |
| 22 | glucosio monoidrato | 5% 10 ml | fiala vetro | | | 200 | 200 | € 0,12000 | € 24,00 | |
| 23 | glucosio monoidrato | 50% 500 ml | flacone vetro/plastica | 400 | 100 | 50 | 550 | € 0,96000 | € 528,00 | |
| 24 | inchiostro di china | 2 ml | fiala | | | 200 | 200 | € 4,55000 | € 910,00 | |
| 25 | lidocaina cloridrato 4% | 10 ml | fiala | | | 12.000 | 12.000 | € 0,59820 | € 7.178,40 | |
| 26 | Lisina cloridrato (sol 11) | 10ml | fiala | | 100 | | 100 | € 0,15600 | € 15,60 | |
| 27 | magnesio solfato | 1 g 10 ml | fiala plastica | 15.600 | | | 15.600 | € 0,14700 | € 2.293,20 | |
| 28 | mannitolo | 10% 500 ml | flacone vetro | | | 20 | 20 | € 0,78100 | € 15,62 | |
| 29 | mannitolo | 18% 100 ml | flacone vetro/plastica | 3.600 | 1.800 | | 5.400 | € 0,58000 | € 3.132,00 | |
| 30 | mannitolo | 18% 250 ml | flacone vetro | | | 4.400 | 4.400 | € 0,72000 | € 3.168,00 | |
| 31 | mannitolo | 18% 500 ml | flacone vetro | 600 | | 300 | 900 | € 1,05000 | € 945,00 | |
| 32 | metiltioninio cloruro | 100 mg 10 ml | fiala | 1.000 | 300 | 1.000 | 2.300 | € 0,95000 | € 2.185,00 | |
| 33 | paraffina liquida | 10 ml | fiala vetro | 2.400 | 600 | 600 | 3.600 | € 0,30500 | € 1.098,00 | |
| 34 | patent blu V | 2,5% 2 ml sale di calcio | fiala | 10 | | 50 | 60 | € 2,20000 | € 132,00 | |
| 35 | potassio 20 mEq/L + sodio cloruro 0,9% | 500 ml | sacca | 4.200 | | 2.000 | 6.200 | € 1,68000 | € 10.416,00 | |
| 36 | potassio aspartato | 3 mEq/ml 200 ml | flacone vetro | 100 | | | 100 | € 3,10000 | € 310,00 | |
| 37 | potassio fosfato | 2 mEq/ml fiala da 10 ml | fiala vetro | 20 | 50 | | 70 | € 0,12200 | € 8,54 | |
| 38 | scopolamina bromidrato | 0,25 mg/1 ml | fiala vetro | | 50 | | 50 | € 0,44540 | € 22,27 | |
| 39 | sodio bicarbonato | 1,4% 500 ml | flacone plastica | 200 | 2.300 | | 2.500 | € 0,97000 | € 2.425,00 | |
| 40 | sodio bicarbonato | 1,4% 500 ml | flacone vetro | 100 | | 1.850 | 1.950 | € 0,97000 | € 1.891,50 | |
| 41 | sodio bicarbonato | 5% 250 ml | flacone plastica | | 1.400 | | 1.400 | € 0,86000 | € 1.204,00 | |
| 42 | sodio bicarbonato | 5% 250 ml | flacone vetro | | | 650 | 650 | € 0,86000 | € 559,00 | |

| LOTTO | PRODOTTO A | DOSAGGIO/VOLUME | FORMA FARMACEUTICA | QUANTITA' ANNUALI ASO | QUANTITA' ANNUALI ASL AT | QUANTITA' ANNUALI ASL AL | Q.TA' ANNUA TOTALE INTERAZIENDALE | PREZZO UNITARIO BASE D'ASTA | IMPORTO ANNUO LOTTO A BASE D'ASTA | NOME COMMERCIALE |
|-------|--|-----------------|--------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|------------------|
| 43 | sodio bicarbonato | 8,4% 10 ml | fiala plastica | 1.000 | | 2.500 | 3.500 | € 0,98000 | € 3.430,00 | |
| 44 | sodio bicarbonato | 8,4% 100 ml | flacone vetro/plastica | 3.600 | | 1.600 | 5.200 | € 0,86000 | € 4.472,00 | |
| 45 | sodio citrato | 38 mg/ml 10 ml | fiala plastica | 250 | | 5.000 | 5.250 | € 0,17500 | € 918,75 | |
| 46 | sodio citrato | 38 mg/ml 2 ml | fiala plastica | 6.000 | | | 6.000 | € 0,10790 | € 647,40 | |
| 47 | sodio cloruro | 0,45% 500 ml | flacone plastica | | 120 | | 120 | € 0,73000 | € 87,60 | |
| 48 | sodio cloruro | 0,45% 500 ml | flacone vetro | | | 200 | 200 | € 0,73000 | € 146,00 | |
| 49 | sodio cloruro | 0,9% 250 ml | flacone vetro | | | 2.000 | 2.000 | € 0,33000 | € 660,00 | |
| 50 | sodio cloruro | 0,9% 500 ml | flacone vetro | | | 2.000 | 2.000 | € 1,83000 | € 3.660,00 | |
| 51 | sodio cloruro | 0,9% 1000 ml | flacone vetro | | 3.000 | | 3.000 | € 2,15000 | € 6.450,00 | |
| 52 | sodio cloruro | 0,9% 5000 ml | sacca | 200 | 5.000 | 6.900 | 12.100 | € 2,07000 | € 25.047,00 | |
| 53 | sodio cloruro | 3 mEq/ml 250 ml | flacone vetro | 350 | | | 350 | € 1,95000 | € 682,50 | |
| 54 | sodio cloruro | 0,9% 500ml | flacone plastica sterile | | | 2.500 | 2.500 | € 1,00000 | € 2.500,00 | |
| 55 | sodio cloruro + potassio acetato + magnesio acetato + glucosio monidrato (I) | 500 ml | flacone plastica | | 5.000 | | 5.000 | € 0,60500 | € 3.025,00 | |
| 56 | sodio cloruro + potassio acetato + magnesio acetato + glucosio monidrato (II) | 500 ml | flacone vetro | | | 6.000 | 6.000 | € 0,59500 | € 3.570,00 | |
| 57 | sodio cloruro + potassio cloruro + calcio cloruro + magnesio cloruro + sodio acetato + sodio citrato (III) | 2000 ml | sacca | | | 5.600 | 5.600 | € 1,78000 | € 9.968,00 | |
| 58 | sodio cloruro+potassio acetato+magnesio acetato+glucosio monidrato (eccipiente acido cloridrico) | 500 ML | flacone vetro | 6.000 | | | 6.000 | € 0,65107 | € 3.906,39 | |
| 59 | indigotindisolfonato/indigocarmine | 40 mg/10 ml | fiala vetro/plastica | 100 | 350 | 200 | 650 | € 0,64000 | € 416,00 | |
| 60 | sodio cloruro+potassio cloruro+magnesio cloruro+ sodio acetato+ | 500 ml | flacone vetro/plastica | 1.500 | | | 1.500 | € 0,68297 | € 1.024,45 | |
| 61 | sodio tiosolfato | 1 g 10 ml | fiala vetro/plastica | 210 | 20 | 600 | 830 | € 0,54200 | € 449,86 | |

€ 133.026,10

