



2629

Determinazione del Direttore Generale n.

del 27 DIC. 2018

Pag. 1

Atti n. 2237/2018 – all. 8)

avente come oggetto: "FORNITURA DI MATERIALE DA LABORATORIO IN VETRO E PLASTICA OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO - ASSEGNAZIONE DI CONTRATTI PONTE PER UN PERIODO DI 12 MESI, AI SENSI DELL'ART. 63, COMMA 2, LETT. C) DEL D.LGS. N. 50/2016, IN ATTESA DELL'ATTIVAZIONE DELLE RELATIVE CONVENZIONI ARCA "

ATTESTAZIONE REGOLARITÀ ISTRUTTORIA E LEGITTIMITÀ DEL PROVVEDIMENTO

1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Contratti ponte, da stipulare a seguito di autorizzazione della Società Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A., per la fornitura di materiale da laboratorio in vetro e plastica, per il periodo 01.01.2019-31.12.2019.

2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate

- Determinazione del Direttore Generale n. 612 del 24.03.2015;
- Deliberazione della Giunta Regionale della Lombardia n. XI/1046 del 17.12.2018 "Determinazioni in ordine alla gestione del servizio socio sanitario per l'esercizio 2019"
- Mail dell'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica del 14.12.2018, all. 1 in atti 2237/2018;
- Nota della Società Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. del 15.12.2018, all. 2 in atti 2237/2018;
- Mail ditte Laboindustria S.p.A., Nuova Aptaca S.r.l., Starlab S.r.l. e Sarstedt S.r.l., all. 4 in atti 2237/2018.

3. Attestazione contabile

La presente determina comporta oneri pari a 136.305,66.= I.V.A. 22% inclusa.

Pratica gestita da: Sig.ra M. Colombo – Sig.ra M. Varisco

Responsabile del procedimento
U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica
Ing. Gianpaolo Valente





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC, 2018**

Pag. 2
Atti n. 2237/2018 – all. 8)

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA

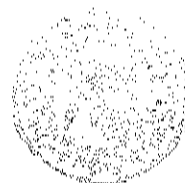
Il costo complessivo di € 136.305,66,= I.V.A. 22% inclusa sarà imputato nel BPE così come segue:

| BILANCIO | N. CONTO E DESCRIZIONE | N. IMPEGNO | PROGETTO | IMPORTO 2019 | IMPORTO 2020 | TOTALI |
|---------------|---|------------|----------|--------------|--------------|---------------------|
| SAN | 400170 – Dispositivi Medico Diagnostico in vitro: materiale diagnostici- CND W | 2018003149 | | € 99.209,82 | | € 99.209,82 |
| | 400194 – Dispositivi medici:CND M Dispositivi per medicazioni generali e specialistiche | 2018003150 | | € 248,88 | | € 248,88 |
| | 400181 – Altri beni e prodotti sanitari (prodotti senza repertorio e/o CND) | 2018003151 | | € 36.846,96 | | € 36.846,96 |
| Totale | | | | | | € 136.305,66 |
| RIC | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Totale | | | | | | € 136.305,66 |
| TOTALE | | | | | | € 136.305,66 |

La spesa di € 2.234,52,= relativa all'applicazione dell'art. 113 del D.Lgs 50/2016 sarà registrata come proposta di accantonamento nel Bilancio di Assestamento 2018 in attesa del riconoscimento della stessa in sede di nuova assegnazione regionale per la definizione del Budget Aziendale 2018.

Il Direttore della U.O.C. Gestione Economico Finanziaria
(Dott. Roberto Alberti)





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC. 2018**

Pag. 3

Atti n. 2237/2018 – all. 8)

OGGETTO: "FORNITURA DI MATERIALE DA LABORATORIO IN VETRO E PLASTICA OCCORRENTI ALLA FONDAZIONE IRCCS CA' GRANDA - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO - ASSEGNAZIONE DI CONTRATTI PONTE PER UN PERIODO DI 12 MESI, AI SENSI DELL'ART. 63, COMMA 2, LETT. C) DEL D.LGS. N. 50/2016, IN ATTESA DELL'ATTIVAZIONE DELLE RELATIVE CONVENZIONI ARCA".

IL DIRETTORE GENERALE

su proposta del DIRETTORE dell'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica

PREMESSO che:

- con Determinazione del Direttore Generale n. 612 del 24.03.2015, è stata approvata l'adesione postuma alla procedura aperta esperita dall'A.O. Ospedale Niguarda Ca' Granda (ora ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda) per la fornitura di materiale da laboratorio in vetro e plastica;
- con il medesimo provvedimento sono stati assegnati i contratti di fornitura alle ditte Laboindustria S.p.A., Nuova Aptaca S.r.l., Starlab S.r.l. e Sarstedt S.r.l., per un periodo di 45 mesi (01.04.2015 – 31.12.2018), per un importo complessivo di spesa di € 515.479,00.= I.V.A. 22% inclusa;

RICHIAMATA la deliberazione della Giunta Regionale della Lombardia n. XI/1046 del 17.12.2018 *"Determinazioni in ordine alla gestione del servizio socio sanitario per l'esercizio 2019"*;

ATTESO che per i prodotti denominati *"Tamponi sterili in conf. singola punta in rayon con asta in plastica, senza terreno di trasporto"* la Fondazione IRCCS ha provveduto ad aderire alla convenzione ARCA_2017_101 per la fornitura di consumabili di uso generale per laboratorio IVD – lotto 1;

ATTESO che per i restanti prodotti di cui alla sopra richiamata determinazione n. 612/2015, la Fondazione IRCCS ha trasmesso all'Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. l'elenco dei prodotti per i quali è in scadenza il contratto di fornitura, chiedendo se gli stessi potessero essere contenuti in convenzioni centralizzate di futura attivazione;

PRESO ATTO che, con nota di posta elettronica del 15.12.2018, all. 2 in atti 2237/2018, l'Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. ha comunicato che *"... allo stato attuale tali dispositivi non sono ricompresi in alcuna delle convenzioni attive di ATCA e pertanto vi autorizziamo a procedura autonoma per un periodo massimo di 12 mesi con clausola di recesso anticipato in caso di nuova attivazione di convenzione ARCA o Consip ..."*;

CONSIDERATO che per garantire la normale attività dei reparti interessati della Fondazione IRCCS, si rende necessaria la fornitura dei prodotti di cui sopra sino a che non sarà possibile acquisire gli stessi dalle relative convenzioni ARCA;

RITENUTO pertanto applicabile l'art. 63, comma 2, lett. c) del d.lgs. n. 50/2016, che prevede la possibilità di ricorrere a procedura negoziata, senza previa pubblicazione di un bando di gara, quando sussistono ragioni di urgenza nella misura strettamente necessaria a coprire i fabbisogni sino alla data di attivazione delle convenzioni ARCA;





2629

del 27 DIC. 2018

Pag. 4

Determinazione del Direttore Generale n. _____ del _____

Atti n. 2237/2018 – all. 8)

DATO ATTO che l'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica ha richiesto alle ditte Laboindustria S.p.A., Nuova Aptaca S.r.l., Starlab S.r.l. e Sarstedt S.r.l. la conferma/miglioramento delle quotazioni rivenienti dalla su richiamata determinazione n. 612/2015, ai fini dell'assegnazione della fornitura per un periodo di 12 mesi, con facoltà di risolvere il contratto d'appalto nel momento in cui fosse attivata la relativa convenzione ARCA;

PRESO ATTO che le ditte Laboindustria S.p.A., Nuova Aptaca S.r.l., Starlab S.r.l. e Sarstedt S.r.l. hanno formalizzato le proprie proposte economiche per la fornitura dei prodotti in questione, come di seguito dettagliato (cfr. all. 4 in 2237/2018):

| DITTA STARLAB S.R.L. – CIG: 775006324F | | | | | | |
|--|-----------------------------|-------------|---|--------------|----------------|-----------------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| | | | PUNTALI - PIPETTE | | | |
| D678243 | 290.880 | W0503020201 | punta c/filtro da circa 0,1-10ul su vassoio da 96 posti per PCR, sterile. I puntali dovranno essere compatibili con le pipette Gilson ed Eppendorf. La ditta dovrà segnalare l'eventuale compatibilità con altre marche di pipette. | S1120 - 3810 | € 0,03977 | €11.568,29760 |
| D678227 | 218.880 | W0503020201 | punta c/filtro da circa 1-30 ul su vassoio da 96 posti - per PCR, sterile. I puntali dovranno essere compatibili con le pipette Gilson ed Eppendorf. La ditta dovrà segnalare l'eventuale compatibilità con altre marche di pipette. | S1123 - 1810 | € 0,04005 | € 8.766,14400 |
| D678235 | 208.320 | W0503020201 | punta c/filtro da circa 1-200 ul su vassoio da 96 posti - per PCR, sterile. I puntali dovranno essere compatibili con le pipette Gilson ed Eppendorf. La ditta dovrà segnalare l'eventuale compatibilità con altre marche di pipette. | S1120 - 8810 | € 0,04057 | € 8.451,54240 |
| D678219 | 161.280 | W0503020201 | punta c/filtro da circa 100-1000ul su vassoio da 96 posti, sterile. I puntali dovranno essere compatibili con le pipette Gilson ed Eppendorf. La ditta dovrà segnalare l'eventuale compatibilità con altre marche di pipette. | S1122 - 1830 | € 0,04284 | € 6.909,23520 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 35.695,21920 |





Determinazione del Direttore Generale n. 2629 del 27 DIC. 2018

Pag. 5
Atti n. 2237/2018 – all. 8)

| DITTA SARSTEDT S.R.L. – CIG: 77500664C8 | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------|---|-------------|----------------|----------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| D678458 | 4.000 | 2.06.04 | Pipetta per sierologia ml.1 imballo sing. tipo Falcon 6521 , sterile, polistirene | 86.125.1001 | € 0,05150 | € 206,00000 |
| D678441 | 34.000 | 2.06.04 | Pipetta per sierologia ml.2 imballo sing. tipo Falcon 6507, sterile, polistirene | 86.125.2001 | € 0,05500 | € 1.870,00000 |
| D678433 | 51.000 | 2.06.04 | Pipetta per sierologia ml. 5 imballo sing. tipo Falcon 6543 , sterile, polistirene | 86.125.3001 | € 0,08200 | € 4.182,00000 |
| D678425 | 60.000 | 2.06.04 | Pipetta per sierologia ml. 10 imballo sing.tipo Falcon 6551 , sterile, polistirene | 86.125.4001 | € 0,09200 | € 5.520,00000 |
| D678409 | 12.000 | 2.06.04 | Pipetta per sierologia ml. 25 imballo sing. tipo Falcon 6525 , sterile, polistirene | 86.168.5001 | € 0,15500 | € 1.860,00000 |
| TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | | | | € 13.638,00000 |

| DITTA LABOINDUSTRIA S.P.A. – CIG: 7750070814 | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------|--|------------|----------------|---------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| D670281 | 349.000 | 2.06.04 | Pipetta Pasteur mm150 diam. da 3 ml. est. capillare circa 7.8 mm - imballo max 500pz tipo LP 135030, non sterile, polietilene, | 23282 | € 0,01005 | € 3.507,45000 |
| D678383 | 1.000 | 2.06.04 | Pipetta Pasteur mm 150 da 1 ml. diam.est. capillare circa mm 5 - imballo max 500pz tipo LP 137030, non sterile, polietilene, | 23281 | € 0,00915 | € 9,15000 |
| D678318 | 5.000 | W0503020199 | Pipetta Pasteur mm 230 imballo 20 pz. tipo LP 139038, sterile, polietilene da 6 ml. | 23283 | € 0,03150 | € 157,50000 |
| D678342 | 12.000 | W0503020199 | Pipetta Pasteur mm 230 imballo singolo tipo LP 139138, sterile, polietilene da 6 ml. | 21193 | € 0,08900 | € 1.068,00000 |
| D678359 | 5.000 | W0503020199 | Pipetta Pasteur mm 150 imballo singolo tipo LP 135138, sterile, polietilene da 3 ml. | 21192 | 0,05100 | € 255,00000 |
| TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | | | | € 4.997,10000 |





Determinazione del Direttore Generale n. 2629 del 27 DIC. 2018

Pag. 6
Atti n. 2237/2018 – all. 8)

| DITTA LABOINDUSTRIA S.P.A. – CIG: 7750070814 | | | | | | |
|---|-------------------------------------|-------------|---|------------|----------------|----------------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| MATERIALE IN VETRO | | | | | | |
| BECKER - BEUTE - CILINDRI - MATRACCIO IN PIREX/DURAN | | | | | | |
| D688010 | 10 | W0503010103 | becker graduato pirex ml. 25 | 32601 | € 1,16800 | € 11,68000 |
| D688028 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml. 50 | 32602 | € 1,16800 | € 5,84000 |
| D688036 | 10 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.100 | 32603 | € 1,16800 | € 11,68000 |
| D688051 | 10 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.250 | 32605 | € 1,21600 | € 12,16000 |
| D688069 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.400 | 32606 | € 1,59000 | € 7,95000 |
| D688077 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.600 | 32608 | € 1,80000 | € 9,00000 |
| D688085 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.800 | 32609 | € 2,48000 | € 12,40000 |
| D688093 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.1000 | 32610 | € 5,40000 | € 27,00000 |
| D688101 | 5 | W0503010103 | becker graduato pirex ml.2000 | 32611 | € 9,35000 | € 46,75000 |
| D688622 | 5 | W0503010103 | beuta pirex x filtrazione ml.250 | 31481 | € 13,58000 | € 67,90000 |
| D688648 | 5 | W0503010103 | beuta pirex x filtrazione ml.1000 | 31483 | € 27,40000 | € 137,00000 |
| D688663 | 5 | W0503010103 | beuta pirex x filtrazione ml.2000 | 31484 | € 45,50000 | € 227,50000 |
| D683508 | 20 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 25 | 31055 | € 2,08000 | € 41,60000 |
| D683516 | 5 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 50 | 31051 | € 2,18000 | € 10,90000 |
| D688283 | 5 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 100 | 31059 | € 2,32000 | € 11,60000 |
| D683532 | 5 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 250 | 31063 | € 3,84000 | € 19,20000 |
| D688309 | 10 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 500 | 31064 | € 5,76000 | € 57,60000 |
| D688317 | 15 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 1000 | 31065 | € 8,32000 | € 124,80000 |
| D688325 | 5 | W0503010103 | cilindro pirex graduato ml 2000 | 31066 | € 13,60000 | € 68,00000 |
| D688549 | 5 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 50 | 31502 | € 2,10000 | € 10,50000 |
| D688556 | 15 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 100 | 31503 | € 2,10000 | € 31,50000 |
| D688564 | 5 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 250 | 31506 | € 2,49000 | € 12,45000 |
| D688572 | 5 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 500 | 31508 | € 3,20000 | € 16,00000 |
| D688580 | 5 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 1000 | 31510 | € 4,79000 | € 23,95000 |
| D688598 | 5 | W0503010103 | matraccio/beuta da ml. 2000 | 31511 | € 11,34000 | € 56,70000 |
| TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | | | | € 1.061,66000 |
| FLACONI IN VETRO | | | | | | |
| D688820 | 5 | W0503010103 | flacone con tappo pirex cc50 | 21801.17.5 | € 6,20000 | € 31,00000 |
| D688788 | 5 | W0503010103 | flacone con tappo pirex cc100 | 3607505 | € 3,10000 | € 15,50000 |
| D688804 | 5 | W0503010103 | flacone con tappo pirex cc500 | 3607507 | € 4,97000 | € 24,85000 |
| D688812 | 5 | W0503010103 | flacone con tappo pirex cc1000 | 3607508 | € 7,51000 | € 37,55000 |
| D688796 | 5 | W0503010103 | flacone con tappo pirex cc250 | 3607507 | € 3,62000 | € 18,10000 |
| TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | | | | € 127,00000 |
| PIPETTE IN VETRO | | | | | | |
| D688367 | 8.000 | W0503020199 | pipetta Pasteur di vetro sterile precotonate mm.7x230 - tipo Pbi 3941 | 3941 | € 0,26000 | € 2.080,00000 |
| D681916 | 2.000 | W0503020199 | pipetta Pasteur vetro mm.150 | 30610 | € 0,02240 | € 44,80000 |





Determinazione del Direttore Generale n. 2629 del 27 DIC. 2018

Pag. 7
Atti n. 2237/2018 - all. 8)

DITTA LABOINDUSTRIA S.P.A. - CIG: 7750070814

| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
|----------------|-------------------------------------|-------------|--|------------|----------------|----------------------|
| D681908 | 21.000 | W0503020199 | pipetta Pasteur vetro mm.230 | 30611 | € 0,02240 | € 470,40000 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 2.595,20000 |
| | | | PROVETTE IN VETRO | | | |
| D680512 | 400 | W0503010101 | provetta cilindrica vetro graduata ml.10 | 30725 | € 1,28000 | € 512,00000 |
| D680405 | 100 | W0503010101 | provetta vetro conica graduata per centrifuga ml10 | 30857 | € 0,43750 | € 43,75000 |
| D680744 | 300 | 2.06.04 | provetta vetro per ematocrito Wintrobe | 33598 | € 1,30000 | € 390,00000 |
| D680504 | 5.000 | 2.06.04 | provetta vetro ml 5 12x75mm | 38016 | € 0,03850 | € 192,50000 |
| D680033 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 10x70 mm | 38010 | € 0,06500 | € 6,50000 |
| D680025 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 10x90 mm | 381090 | € 0,07100 | € 7,10000 |
| D680017 | 1.000 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 10x100 mm | 38011 | € 0,07800 | € 78,00000 |
| D680082 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 12x55mm | 381255 | € 0,07800 | € 7,80000 |
| D680116 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 12x100mm | 38018 | € 0,03850 | € 3,85000 |
| D680124 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 12x120mm | 368019 | € 0,09000 | € 9,00000 |
| D680090 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 12x140mm | 381240 | € 0,01050 | € 1,05000 |
| D680157 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 13x100 mm | 38020 | € 0,09000 | € 9,00000 |
| D680165 | 500 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 14x100mm | 38021 | € 0,09400 | € 47,00000 |
| D680173 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 14x140 mm | 38023 | € 0,09600 | € 9,60000 |
| D680207 | 500 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 16x160mm | 38030 | € 0,09800 | € 49,00000 |
| D680272 | 100 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 18x180mm | 38032 | € 0,16000 | € 16,00000 |
| D680280 | 1.000 | W0503010101 | provetta vetro per batteriologia 20x200mm | 38033 | € 0,26000 | € 260,00000 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 1.642,15000 |
| | | | VETRINI | | | |
| D685800 | 5.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 20 x 20 vetro classe 1 | 33675 | € 0,00510 | € 25,50000 |
| D685743 | 3.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 21 x 26 | 33676 | € 0,01600 | € 48,00000 |





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC, 2018**

Pag. 8

Atti n. 2237/2018 – all. 8)

| DITTA LABOINDUSTRIA S.P.A. – CIG: 7750070814 | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------|---|------------|----------------|-----------------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| | | | vetro classe 1 | | | |
| D685610 | 14.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 24 x 24 vetro classe 1 | 33678 | € 0,00530 | € 74,20000 |
| D685644 | 12.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 24 x 32 vetro classe 1 | 33679 | € 0,00760 | € 91,20000 |
| D685628 | 8.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 24 x 36 vetro classe 1 | 33680 | € 0,01100 | € 88,00000 |
| D685636 | 55.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 24 x 50 vetro classe 1 | 3382 | € 0,01600 | € 880,00000 |
| D685651 | 1.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 24 x 60 vetro classe 1 | 33683 | € 0,02100 | € 21,00000 |
| D685617 | 1.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 26 x 50 vetro classe 1 | 332650 | € 0,11900 | € 119,00000 |
| D685750 | 1.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto mm. 26 x 40 vetro classe 1 | 332640 | € 0,10500 | € 105,00000 |
| D685826 | 7.000 | W0503900202 | vetrino coprioggetto tipo Prestige diam. mm. 15 x 15 | 33672 | € 0,01200 | € 84,00000 |
| D685615 | 5.000 | W0503900201 | vetrino coprioggetto mm. 21x26x0, 4 camera | 33656 | € 0,31000 | € 1.550,00000 |
| D686055 | 1.000 | W0503900201 | vetrino polysinati dim. 76x26 mm. | 33821 | € 0,24500 | € 245,00000 |
| D685479 | 37.000 | W0503900201 | vetrino portaoggetto bordo molato 76x26 vetro classe I spessore mm. 1 circa – perfettamente lavati e preferibilmente separati da carta velina | 33601 | € 0,02860 | € 1.058,20000 |
| D685487 | 57.000 | W0503900201 | vetrino portaoggetto bordo molato 76x26 vetro classe I spessore mm. 1 circa, banda sabbata – perfettamente lavati e preferibilmente separati da carta velina | 33602 | € 0,02860 | € 1.630,20000 |
| D686072 | 10.000 | W0503900201 | vetrino portaoggetto c/bordo molato super frost plus tipo cod. C. Erba 089302980 | 33820 | € 0,24500 | € 2.450,00000 |
| D685554 | 2.000 | W0503900201 | vetrino test simplets precolorati tipo TECNOVETRO cod. 3745 | 191574 | € 1,67400 | € 3.348,00000 |
| D686076 | 110.000 | W05 | vetrino portaoggetto dim. 26x76mm spess. 1mm tipo mod. Snowcoat bianchi 90° ditta Leica cod. 3808100GE oppure tipo Menzel Glaser "Super Frost Plus" | 33820 | € 0,24500 | € 26.950,00000 |
| TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | | | | € 38.767,30000 |





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC, 2018** Pag. 9
Atti n. 2237/2018 – all. 8)

| DITTA LABOINDUSTRIA S.P.A. – CIG: 7750070814 | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-------------|--|------------|----------------|-----------------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| | | | CARTA ASSORBENTE E PARAFILM | | | |
| D630566 | 1.100 | 2.06.04 | carta filtro Whatman gf/b diam.5.5 tipo cod. C. Erba RV087854825 | 513-5217 | € 1,20000 | € 1.320,00000 |
| D630053 | 1.100 | 2.06.04 | carta da filtro in dischi diam. 200 mm. | 58007 | € 0,23000 | € 253,00000 |
| D630202 | 100 | 2.06.04 | carta filtro Whatman N1 dim.460x570mm. | 512-1008 | € 2,30000 | € 230,00000 |
| D630319 | 100 | 2.06.04 | carta filtro Whatman N3 dim.460x570mm | 512-1023 | € 5,68000 | € 568,00000 |
| D630020 | 100 | 2.06.04 | carta filtro extrarapida in dischi diam. cm. 10 | 58003 | € 0,12000 | € 12,00000 |
| D630343 | 100 | 2.06.04 | carta filtro Whatman 3MM per cromatografia | 514-8013P | € 3,75000 | € 375,00000 |
| D632174 | 140 | 2.06.04 | parafilm - rotoli da cm10x38mt. | 28205 | € 15,95000 | € 2.233,00000 |
| E020156 | 20.000 | 1.05.04 | carta assorbente bianca f.to cm. 46x58 (bibula) conf. da 125 fg. | 58050 | € 0,04500 | € 900,00000 |
| E020164 | 24.000 | 1.05.04 | carta assorbente bianca plastificata cm. 46x58 conf. da 250 fg. | 58030 | € 0,27000 | € 6.480,00000 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 12.371,00000 |
| | | | VASCHETTE VARIE | | | |
| D686303 | 5 | 2.06.04 | vaschetta Hellendhal 8 posti verticale in vetro per colorazione vetrini mod. velasca | 35851 | € 2,86000 | € 14,30000 |
| D651547 | 5 | 2.06.04 | vaschetta Hellendhal 8 posti in tpx per colorazione vetrini (plastica) mod. Velasca tipo Kartell 355 | 25355 | € 7,30000 | € 36,50000 |
| D686279 | 5 | 2.06.04 | vaschetta vet.x istologia 105x85x80 mm. | 35855 | € 5,00500 | € 25,02500 |
| D652339 | 5 | 2.06.04 | vassoio abs 200x150x20 mm. tipo Kartell 5701 | 20701 | € 3,70000 | € 18,50000 |
| D642693 | 10 | W0503010209 | vaschetta reagente c/base per pipette multicanale, monouso, non sterile | HS20521C | € 10,00000 | € 100,00000 |
| D681072 | 40 | W01030704 | provettoni in vetro da dim. 44x210 con bordo spessore 1,6cm | 30946 | € 7,80000 | € 312,00000 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 506,32500 |





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC 2018**

Atti n. 2237/2018 – all. 8)

| DITTA NUOVA APTACA S.R.L. – CIG: 7750074860 | | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------------|--|------------|----------------|-------------------|
| Cod. Magazzino | q.tà annua presunta stimata 12 mesi | CND | Descrizione Prodotto | Cod. Ditta | Prezzi Unitari | Totale Annuo |
| | | | TAMPONI | | | |
| D678730 | 1.100 | W050301020180 | tampone ovattato sterile in provetta di polipropilene tipo LP 111198 | 5150/E/SG | € 0,11000 | € 121,00000 |
| D670900 | 30.000 | M010103 | tampone ovattato cotone/legno non sterile tipo LP 112191 | 5100 | € 0,00680 | € 204,00000 |
| | | | TOTALE ANNUO S/I.V.A. | | | € 325,0000 |

CONSIDERATO che l'assegnazione della fornitura in parola, per il periodo 01.01.2019-31.12.2019, comporta una spesa, di € 111.725,95.= I.V.A. 22% esclusa;

ATTESO che i singoli contratti di fornitura potranno essere risolti nel momento in cui fosse attivata la relativa convenzione da parte della Società Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A.;

ACCERTATO che, come risulta dalle pagine riepilogative del sito *web* istituzionale di Consip, all. 7 in atti 2237/2018, non v'è attualmente convenzione attiva riguardo la fornitura in parola e, nel contempo, non sono in essere contratti riguardanti l'argomento, stipulati dalla Società Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A.;

CONSIDERATO, inoltre, che nel quadro economico complessivo riguardante la procedura in oggetto sono stati imputati € 2.234,52.= secondo quanto previsto dall'art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016;

VISTA l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

VISTA l'attestazione di copertura economica;

DATO ATTO che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

DATO ATTO che il Responsabile del procedimento è il Direttore dell'U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore Amministrativo, mentre il parere del Direttore Sanitario si intende assorbito dalle funzioni superiori esercitate;





Determinazione del Direttore Generale n. **2629** del **27 DIC. 2018** Pag. 11
Atti n. 2237/2018 - all. 8)

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. affidare alle ditte ditte Laboindustria S.p.A., Nuova Aptaca S.r.l., Starlab S.r.l. e Sarstedt S.r.l., ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. c) del d.lgs. n. 50/2016, la fornitura di materiale da laboratorio in vetro e plastica, per il periodo 01.01.2019-31.12.2019, fermo restando che nel caso in cui le relative convenzioni della Società Azienda Regionale Centrale Acquisti S.p.A. dovessero essere attivate precedentemente, la Fondazione IRCCS si riserva di interrompere i contratti di fornitura in parola, per un importo complessivo di € 111.725,95= I.V.A. 22% esclusa;
2. dare atto che il costo complessivo pari ad € 136.305,66= I.V.A. 22% inclusa sarà imputato nel BPE per l'anno 2019;
3. dare atto che nel quadro economico complessivo riguardante la procedura in oggetto sono stati imputati € 2.234,52= secondo quanto previsto dall'art. 113 del D.Lgs. n. 50/2016;
4. dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
5. disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo *online* dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n. 33/2009 così come sostituito dall'art. 1 della L.R. n. 23/2015);
6. disporre l'invio della presente deliberazione alle Unità Operative interessate.

per IL DIRETTORE GENERALE

dott.ssa Simona Girolodi

IL DIRETTORE SANITARIO

Dr.ssa Laura Chiappa

ai sensi della determinazione n. 912 del 12.5.2016

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

dott. Fabio Aggò

REGISTRATA NELL'ELENCO DELLE DETERMINAZIONI

IN DATA **27 DIC. 2018** N. **2629**

| | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| UOS/UOSD/UOC proponente | U.O.C. Acquisti, Appalti, Logistica | |
| Responsabile del procedimento | Ing. Gianpaolo Valente | |
| Pratica trattata da | Sig.ra Monica Varisco | <i>[Signature]</i> |



