

**DESCRIZIONE DELLA FORNITURA**

PROCEDURA APERTA PER LA FORNITURA DI PRODOTTI PER LA NUTRIZIONE ENTERALE E DIETE PER INTEGRAZIONE ORALE (AFMS)

| Rif. ordine | C/G        | Lotto | Descrizione lotto   |   |  | u.m.  | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES | COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|-------------|------------|-------|---|---|--|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
|             |            |       | GRUPPO A - DIETE COMPLETE POLIMERICHE NORMOCALORICHE  |   |  |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
|             |            |       | Descrizione prodotto  | Caratteristiche per 100ml   | Pezzatura  |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
| 1           | 93080849E7 | 1     | Dieta completa bilanciata, polimerica, normocalorica, normoproteica, pronta all'uso, <u>per sonda</u>     | › Proteine da 3,8g a 4,1g = 15/17% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 3,3g a 4g = 30/36% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 12g a 14g = 49/55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico = 1 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 200 a 300 mOsm/lt<br>› Contenuto in acqua 80-85% c.a. P/V  | 500ml  | litri | 86.280                            | 172.560                           | € 150.990,00                    | € 150.990,00                    | € 301.980,00         |
| 2           | 9309182402 | 2     | Dieta completa bilanciata, polimerica, normocalorica, normoproteica pronta all'uso, vari gusti, per os    | › Proteine da 3,8g a 4,1g = 15/17% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 3,3g a 4g = 30/36% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 12g a 14g = 49/55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico = 1Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 270 a 390 mOsm/lt<br>› Contenuto in acqua 80-85% c.a. P/V   | Conf.<br>(intervallo accettabile) da 200ml a 250ml | litri | 304                               | 608                               | € 714,40                        | € 714,40                        | € 1.428,80           |
| 3           | 9309196F8C | 3     | Dieta completa bilanciata, polimerica, normocalorica, con fibre solubili e non, pronta all'uso, per sonda | › Proteine (derivate solo dal latte, o mix latte e proteine vegetali) da 3,8g a 4,1g = 15/17% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 3g a 4g = 30/35% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 12g a 14,5g = 49/55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml<br>› Osmolarità max 320 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/o insolubili 15 g/lt ca<br>› Contenuto in acqua 80-85% c.a. P/V | 500ml  | litri | 35.507                            | 71.014                            | € 72.789,35                     | € 72.789,35                     | € 145.578,70         |
| 4           | 9309209A48 | 4     | Dieta completa bilanciata, polimerica, normocalorica, con fibre solubili e non, pronta all'uso, per sonda | › Proteine (derivate solo dal latte, o mix latte e proteine vegetali) da 3,8g a 4,1g = 15/17% Kcal totali<br>› Lipidi da 3g a 4g = 30/35% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 12g a 14,5g = 49/55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml<br>› Osmolarità max 320 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/o insolubili 15 g/lt ca<br>› Contenuto in acqua 80-85% c.a. P/V    | 1000ml   | litri | 5.861                             | 11.722                            | € 12.015,05                     | € 12.015,05                     | € 24.030,10          |

|    |            |    |  |   |           |       |       |       |             |             |             |
|----|------------|----|--|---|-----------|-------|-------|-------|-------------|-------------|-------------|
| 5  | 9309312F46 | 5  | Dieta completa polimerica, normocalorica, senza fibre, pronta all'uso, per bambini da 1-6 anni, utilizzabile sia per sonda che per os  | › Proteine 9/12% Kcal totali ca<br>› Lipidi 35/45 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 44/56% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 200 a 280 mOsm/lt<br>› Contenuto in acqua ± 80-85% c.a. P/V  | 200/250ml | litri | 1.563 | 3.126 | € 9.487,41  | € 9.487,41  | € 18.974,82 |
| 6  | 9309325A02 | 6  | Dieta completa polimerica, normocalorica, senza fibre, pronta all'uso, per bambini da 1-6 anni, per sonda  | › Proteine 9/12% Kcal totali ca<br>› Lipidi 35/45 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 44/56% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml a 1,2 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 200 a 280 mOsm/lt<br>› Contenuto in acqua ± 80-85% c.a. P/V                                | 500ml     | litri | 2.767 | 5.534 | € 16.795,69 | € 16.795,69 | € 33.591,38 |
| 7  | 9309335245 | 7  | Dieta completa polimerica, normocalorica, <u>con fibre</u> , pronta all'uso, per bambini da 1-6 anni, per sonda  | › Proteine 9/12% Kcal totali ca<br>› Lipidi 35/45 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 44/56% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 200 a 300 mOsm/lt<br>› Fibre solubili e/o insolubili 8 g/lt ca<br>› Contenuto in acqua ± 80-85% c.a. P/V | 500ml     | litri | 2.774 | 5.548 | € 23.800,92 | € 23.800,92 | € 47.601,84 |
| 8  | 9309351F75 | 8  | Dieta completa polimerica, normocalorica, con fibre, pronta all'uso, per bambini da 0/1 anno, utilizzabile sia per sonda che per os  | › Proteine 10/12% Kcal totali<br>› Lipidi 35/50 % Kcal totali<br>› Glucidi 40/50% Kcal totali<br>› Apporto calorico da 1 a 1.1 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 200 a 320 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/o insolubili 6 g/lt ca<br>› Contenuto in acqua ± 80-85% c.a. P/V  | 100ml     | litri | 2.962 | 5.924 | € 48.873,00 | € 48.873,00 | € 97.746,00 |
| 9  | 930936395E | 9  | Dieta completa polimerica, normocalorica, normoproteica, a base di proteine della soia, pronta all'uso, per sonda  | › Proteine 14/18% Kcal totali ca<br>› Lipidi 30/36 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 49/55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 200 a 300 mOsm/lt<br>› Contenuto in acqua ± 80-85% c.a. P/V   | 1000ml    | litri | 2.031 | 4.062 | € 22.341,00 | € 22.341,00 | € 44.682,00 |
| 10 | 930937641A | 10 | Dieta semielementare nutrizionalmente completa, normocalorica, contenente MCT per pazienti in malassorbimento priva di glutine e fibre, per sonda                              | › Proteine 14/18% Kcal totali ca<br>› Lipidi 15/33% Kcal totali ca<br>› Glucidi 50/70% Kcal totali ca<br>› Osmolarità da 200 a 460 mOsm/lt  | 500ml     | litri | 2.351 | 4.702 | € 21.111,98 | € 21.111,98 | € 42.223,96 |
| 11 | 9309387D2B | 11 | Dieta semielementare nutrizionalmente completa, normocalorica, contenente MCT per pazienti in malassorbimento priva di glutine e fibre, pediatrica, per sonda                  | › Proteine 10/13% Kcal totali ca<br>› Lipidi 20/36% Kcal totali ca<br>› Glucidi 50/60% Kcal totali ca<br>› Osmolarità da 270 a 350 mOsm/lt  | 500ml     | litri | 4.427 | 8.854 | € 43.517,41 | € 43.517,41 | € 87.034,82 |
| 12 | 9309398641 | 12 | Dieta semielementare nutrizionalmente completa, ipercalorica, contenente MCT e ac. grassi ω3 per pazienti in malassorbimento priva di glutine con fibre, pediatrica, per sonda | › Proteine 12/20% Kcal totali ca<br>› Lipidi 20/40% Kcal totali ca<br>› Glucidi 40/55% Kcal totali ca<br>› fibre solubili 1%<br>› Apporto calorico 150 Kcal/100ml   | 500ml     | litri | 2.391 | 4.782 | € 27.496,50 | € 27.496,50 | € 54.993,00 |
| 13 | 9309427E2D | 13 | Dieta semielementare nutrizionalmente completa, bilanciata con MCT ipercalorica, iperproteica, priva di glutine, senza fibre, per sonda e per os                               | › Proteine 12/20% Kcal totali ca<br>› Lipidi 20/40% Kcal totali ca<br>› Glucidi 40/55% Kcal totali ca<br>› Apporto calorico da 1,3 a 1,5 Kcal/1ml<br>› senza fibre<br>› senza glutine   | 1000ml    | litri | 3.194 | 6.388 | € 47.910,00 | € 47.910,00 | € 95.820,00 |

| Rif. ordine | CIG        | Lotto | Descrizione lotto   |   |           | u.m.  | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES |
|-------------|------------|-------|---|---|-----------|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|
|             |            |       | GRUPPO B - DIETE IPERPROTEICHE  |   |           |       |                                   |                                   |
|             |            |       | Descrizione prodotto  | Caratteristiche per 100ml   | Pezzatura |       |                                   |                                   |
| 14          | 9309484D37 | 14    | Dieta completa polimerica, iperproteica, mix di fibre solubili ed insolubili, pronta all'uso, per sonda | › Proteine 18/22% Kcal totali<br>› Lipidi 28/35% Kcal totali<br>› Glucidi 44/52% Kcal totali<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1,1 a 1.3 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 270 a 365 mOsm/lt<br>› Fibre solubili e insolubili da 15 a 22g/lt ca<br>› Contenuto in acqua 75-83% c.a. P/V          | 1000ml    | litri | 17.985                            | 35.970                            |
| 15          | 93095335A9 | 15    | Dieta completa polimerica, iperproteica, mix di fibre solubili ed insolubili, pronta all'uso, per sonda | › Proteine 18/22% Kcal totali<br>› Lipidi 28/35% Kcal totali<br>› Glucidi 44/52% Kcal totali<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1,1 a 1.3 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 270 a 365 mOsm/lt<br>› Fibre solubili e insolubili da 15 a 22g/lt ca<br>› Contenuto in acqua 75-83% c.a. P/V          | 1500ml    | litri | 26.715                            | 53.430                            |
| 16          | 9309560BEF | 16    | Dieta completa polimerica, iperproteica, mix di fibre solubili ed insolubili, pronta all'uso, per sonda | › Proteine 18/22% Kcal totali ca<br>› Lipidi 18/35% Kcal totali ca<br>› Glucidi 44/60% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1,1 a 1.3 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 270 a 480 mOsm/lt<br>› Fibre solubili e insolubili da 15 a 22g/lt ca<br>› Contenuto in acqua 75-83% c.a. P/V | 500ml     | litri | 25.035                            | 50.070                            |
| 17          | 9309616A26 | 17    | Dieta completa polimerica, iperproteica, normocalorica, senza fibre, pronta all'uso, vari gusti, per os | › Proteine da 8g a 10g = 30/40% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 2g circa = 18/20% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 10g a 13g = 40/50% Kcal totali ca  | 200-250ml | litri | 1.470                             | 2.940                             |

| COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| € 48.919,20                     | € 48.919,20                     | € 97.838,40          |
| € 192.348,00                    | € 192.348,00                    | € 384.696,00         |
| € 88.123,20                     | € 88.123,20                     | € 176.246,40         |
| € 7.129,50                      | € 7.129,50                      | € 14.259,00          |

| Rif. ordine | CIG        | Lotto | Descrizione lotto  |  |   | u.m.  | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES | COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|-------------|------------|-------|--|--|---|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
|             |            |       | GRUPPO C - DIETE IPERCALORICHE   |  |   |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
|             |            |       | Descrizione prodotto   | Caratteristiche per 100ml  | Pezzatura                                       |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
| 18          | 9309906977 | 18    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, normoproteica, senza fibre, pronta all'uso, per sonda                               | › Proteine da 4,5g a 6,5g ca<br>› Lipidi da 4,9g a 6,5g ca<br>› Glucidi da 16g a 21g circa ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico = 1,5 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 330 a 395mOsm/lt   | 500ml   | litri | 44.133                            | 88.266                            | € 86.500,68                     | € 86.500,68                     | € 173.001,36         |
| 19          | 930991618A | 19    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, normoproteica, con fibre, pronta all'uso, per bambini da 7-12 anni, per sonda       | › Proteine da 4g a 5g ca<br>› Lipidi da 5,5g a 7,5g<br>› Glucidi da 16g a 20g ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico da 1.5 Kcal/ml<br>› Osmolarità da 250 a 320 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/insolubili 11 g/lt ca                    | 500ml   | litri | 3.429                             | 6.858                             | € 30.175,20                     | € 30.175,20                     | € 60.350,40          |
| 20          | 9309932EEA | 20    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, normoproteica, con fibre, pronta all'uso, per sonda                                 | › Proteine da 4,5g a 6,5g<br>› Lipidi da 4,9g a 6,5g<br>› Glucidi da 16g a 20g<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico = 1,5 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 325 a 420 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/insolubili 15 g/lt ca                 | Conf.<br>(intervallo accettabile)<br>500-1000ml | litri | 24.542                            | 49.084                            | € 51.538,20                     | € 51.538,20                     | € 103.076,40         |
| 21          | 9309950DC5 | 21    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, normoproteica, senza fibre, pronta all'uso, vari gusti per os                       | › Proteine da 5g a 7g ca<br>› Lipidi da 4,5g a 6g ca<br>› Glucidi da 18g a 21g ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti<br>› Apporto calorico = 1,5 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 390 a 520 mOsm/lt  | 200ml circa                                     | litri | 35.048                            | 70.096                            | € 115.658,40                    | € 115.658,40                    | € 231.316,80         |
| 22          | 9309960608 | 22    | Dieta polimerica ad alto apporto calorico, con fibre, pronta all'uso, vari gusti, per os, priva di glutine                   | › Proteine 16/18% Kcal totali ca<br>› Lipidi 39/42 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 40/45% Kcal totali ca<br>› Lattosio clinicamente ininfluyente<br>› Apporto calorico da 2 Kcal/ml ca<br>› Osmolarità da 450 a 530 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/ insolubili 10-25 g/lt ca  | 200ml   | litri | 1.566                             | 3.132                             | € 10.335,60                     | € 10.335,60                     | € 20.671,20          |
| 23          | 9309971F19 | 23    | Dieta polimerica ad alto apporto calorico, con fibre, IN VOLUME RIDOTTO pronta all'uso, vari gusti, per os, priva di glutine | › Proteine 16/18% Kcal totali ca<br>› Lipidi 39/42 % Kcal totali ca<br>› Glucidi 40/45% Kcal totali ca<br>› Lattosio clinicamente ininfluyente<br>› Apporto calorico da 2 Kcal/ml ca<br>› Osmolarità da 600 a 800 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/ insolubili 35g-40g /lt ca | 125ml   | litri | 939                               | 1.878                             | € 9.390,00                      | € 9.390,00                      | € 18.780,00          |

| Rif. ordine | CIG        | Lotto | Descrizione lotto  |  |                 | u.m.  | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES | COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|-------------|------------|-------|--|--|-----------------|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
|             |            |       | GRUPPO D - DIETE SPECIALI COMPLETE POLIMERICHE SPECIFICHE PER PATOLOGIA  |  |                 |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
|             |            |       | Descrizione prodotto   | Caratteristiche per 100ml  | Pezzzatura      |       |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
| 24          | 93099849D5 | 24    | Dieta speciale per pazienti iperglicemici, normocalorica, con fibre, per sonda   | › Proteine da 4g a 5g ca<br>› Lipidi da 3,5g a 5,5g ca<br>› Glucidi da 8g a 13g ca<br>› Apporto calorico = 1 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità 180/320 mOsm/lt<br>› Fibre solubile e/o insolubile 14g – 25g /lt<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente     | 500ml           | litri | 33.405                            | 66.810                            | € 106.896,00                    | € 106.896,00                    | € 213.792,00         |
| 25          | 931000070A | 25    | Dieta speciale per pazienti iperglicemici, normocalorica, con fibre, vari gusti, per os  | › Proteine da 4g a 7g ca<br>› Lipidi da 2,8g a 6g ca<br>› Glucidi da 8g a 12g ca<br>› Apporto calorico = 1 Kcal/ml ca<br>› Osmolarità 200/370 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/insolubili da 20 a 25g/lt ca<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente          | 200ml circa     | litri | 1.996                             | 3.992                             | € 10.978,00                     | € 10.978,00                     | € 21.956,00          |
| 26          | 9310014299 | 26    | Dieta speciale per pazienti iperglicemici, ipercalorica, con fibre, utilizzabile sia per sonda che per os  | › Proteine da 4g a 7g ca<br>› Lipidi da 5g a 6,5g ca<br>› Glucidi da 9 a 13g ca<br>› Apporto calorico = 1,2 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 240 a 585 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/insolubili da 16 a 20g/lt ca<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente | 500ml           | litri | 6.331                             | 12.662                            | € 62.676,90                     | € 62.676,90                     | € 125.353,80         |
| 27          | 9310124D5C | 27    | Dieta speciale per pazienti iperglicemici, ipercalorica, con fibre, utilizzabile sia per sonda che per os  | › Proteine da 5g a 8g<br>› Lipidi da 5g a 8g<br>› Glucidi da 9 a 13g circa<br>› Apporto calorico = 1,5 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 380 a 700 mOsm/lt<br>› Fibre solubili/insolubili da 12 a 20g/lt ca<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente      | 500ml           | litri | 3.806                             | 7.612                             | € 20.666,58                     | € 20.666,58                     | € 41.333,16          |
| 28          | 9310179AC0 | 28    | Dieta speciale per pazienti nefropatici, ipercalorica, per sonda/per os  | › Proteine da 4g a 4,5g ca<br>› Lipidi da 9,5g a 10g ca<br>› Glucidi da 18g a 26g ca<br>› Osmolarità da 450 a 590 mOsm/lt<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente   | 125-250ml circa | litri | 3.553                             | 7.106                             | € 32.190,18                     | € 32.190,18                     | € 64.380,36          |
| 29          | 9310189303 | 29    | Dieta speciale per pazienti dializzati, ipercalorica, con o senza fibre, per sonda/per os  | › Proteine da 7,5g a 8,5g<br>› Lipidi da 9,5g a 10g<br>› Glucidi da 14g a 20g<br>› Apporto calorico da 1,8 a 2 Kcal/ml circa<br>› Osmolarità da 400 a 550 mOsm/lt<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente   | 125-250ml circa | litri | 2.739                             | 5.478                             | € 24.815,34                     | € 24.815,34                     | € 49.630,68          |
| 30          | 9310198A6E | 30    | Dieta speciale per pazienti con insufficienza respiratoria, ipercalorica, senza fibre, per sonda/per os, formulazione completa, liquida, normoproteica | › Elevato contenuto calorico in Lipidi = 55% ca<br>› Basso contenuto calorico in carboidrati 30% ca<br>› Apporto calorico 1,5 Kcal/ml ca<br>› Osmolarità da 350 a 400 mOsm/lt<br>› Priva di glutine, lattosio  | 250ml           | litri | 1.741                             | 3.482                             | € 16.086,84                     | € 16.086,84                     | € 32.173,68          |
| 31          | 93102071DE | 31    | Dieta speciale per pazienti con insufficienza respiratoria, ipercalorica, senza fibre, per sonda/per os, formulazione completa, liquida, normoproteica | › Elevato contenuto calorico in Lipidi = 55% ca<br>› Basso contenuto calorico in carboidrati 30% ca<br>› Apporto calorico 1,5 Kcal/ml ca<br>› Priva di glutine, lattosio   | 500ml           | litri | 7.506                             | 15.012                            | € 72.658,08                     | € 72.658,08                     | € 145.316,16         |

|    |            |    |   |  |  |       |        |        |
|----|------------|----|---|--|--|-------|--------|--------|
| 32 | 93102304D8 | 32 | Dieta per pazienti oncologici, iperproteica, ipercalorica, con fibra, vari gusti, per os  | › Proteine da 20 a 25% ca<br>› Lipidi da 18 a 40% ca<br>› Glucidi da 30% a 60% ca<br>› Fibre solubili/insolubili da 15 a 22g/lit ca<br>› Apporto calorico da 1,2 a 2 Kcal/ml ca<br>› Priva di glutine, lattosio clinicamente assente | 125-250ml  | litri | 4.272  | 8.544  |
| 33 | 9310241DE9 | 33 | Dieta per pazienti oncologici, iperproteica, ipercalorica, <u>senza fibra</u> , per sonda | › Proteine da 20 a 27% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 29-40% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 30 a 50% Kcal totali ca<br>› Apporto calorico 1,2 a 1,5 Kcal/ml   | 500ml  | litri | 13.496 | 26.992 |
| 34 | 93102472E0 | 34 | Dieta per pazienti oncologici, iperproteica, ipercalorica, senza fibra, per sonda         | › Proteine da 20 a 22% Kcal totali<br>› Lipidi da 29-35% Kcal totali<br>› Glucidi da 45 a 50% Kcal totali<br>› Apporto calorico 1,2 a 1,5 Kcal/ml  | 1000ml   | litri | 1.946  | 3.892  |
| 35 | 9310256A4B | 35 | Dieta con immunonutrienti arricchita con amminoacidi e ac. grassi ω3 e ω6, per sonda      | › Proteine da 18 a 22% Kcal totali<br>› Lipidi da 25-32% Kcal totali<br>› Glucidi da 50 a 55% Kcal totali<br>› Apporto calorico 1 a 1,35 Kcal/ml   | Conf. 500ml<br>liquida o in<br>polvere da<br>ricostituire a<br>500ml | litri | 4.589  | 9.178  |

|   |           |   |           |   |           |
|---|-----------|---|-----------|---|-----------|
| € | 25.931,04 | € | 25.931,04 | € | 51.862,08 |
| € | 35.089,60 | € | 35.089,60 | € | 70.179,20 |
| € | 4.670,40  | € | 4.670,40  | € | 9.340,80  |
| € | 39.465,40 | € | 39.465,40 | € | 78.930,80 |

| Rif.ordine | CIG        | Lotto | Descrizione lotto   |   |                   | u.m.  | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES |
|------------|------------|-------|---|---|-------------------|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|
|            |            |       | GRUPPO E - DIETE COMPLETE ELEMENTARI  |   |                   |       |                                   |                                   |
|            |            |       | Descrizione prodotto  | Caratteristiche per 100ml   | Pezzzatura        |       |                                   |                                   |
| 36         | 9310267361 | 36    | Dieta speciale per pazienti con malassorbimento intestinale, normocalorica, iperproteica, ipolipidica, in polvere | › Proteine da 18 a 21% Kcal totali circa<br>› Lipidi da 12 a 15% Kcal totali circa<br>› Glucidi da 60 a 65% Kcal totali circa<br>› Priva di glutine, lattosio         | bst da 100g circa | Kg    | 588                               | 1.176                             |
| 37         | 9310272780 | 37    | Dieta speciale per pazienti con malattia di CROHN, normocalorica, per os in polvere da ricostituire in liquida    | › Proteine da 12 a 14% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 35 a 42% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 44 a 55% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti | polvere           | Kg    | 198                               | 396                               |
| 38         | 9310277B9F | 38    | Dieta speciale per pazienti con malattia di CROHN, normocalorica, per os liquida                                  | › Proteine da 12 a 14% Kcal totali ca<br>› Lipidi da 36 a 42% Kcal totali ca<br>› Glucidi da 44 a 50% Kcal totali ca<br>› Lattosio e Glutine clinicamente ininfluenti | 250ml             | litri | 418                               | 836                               |

| COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
| € 79.380,00                     | € 79.380,00                     | € 158.760,00         |
| € 8.096,22                      | € 8.096,22                      | € 16.192,44          |
| € 12.857,68                     | € 12.857,68                     | € 25.715,36          |

| Rif. ordine | C/G        | Lotto | Descrizione lotto   |  |   | u.m. | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES | COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO | COSTO TOTALE DI GARA |
|-------------|------------|-------|---|--|---|------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------|
|             |            |       | GRUPPO F -ALIMENTI DESTINATI A FINI MEDICI SPECIALI   |  |   |      |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
|             |            |       | Descrizione prodotto  | Caratteristiche per 100/gr   | Pezatura  |      |                                   |                                   |                                 |                                 |                      |
| 39          | 931028630F | 39    | Integratore modulare glucidico, in polvere  | › Contenuto glucidico =/ > 90g su 100g   | Conf.<br>(intervallo<br>accettabile) da<br>200 a 500g         | Kg   | 157                               | 314                               | € 2.314,18                      | € 2.314,18                      | € 4.628,36           |
| 40          | 9310295A7A | 40    | Integratore modulare proteico, in polvere   | › Contenuto proteico =/ > 70g su 100g  | Conf.<br>(intervallo<br>accettabile) da<br>200 a 500g         | Kg   | 80                                | 160                               | € 3.960,00                      | € 3.960,00                      | € 7.920,00           |
| 41          | 9310308536 | 41    | Integratore alimentare a base di AA c/vit.B<br>Formulazione in gel per soggetti disfasici   | › Miscela di aminoacidi essenziali, senza proteine, senza polipeptidi, con una<br>composizione bilanciata tra aminoacidiessenziali ramificati e non  | buste da 10 a<br>15 g<br>buste da 5-6<br>g                    | Kg   | 333                               | 666                               | € 18.621,36                     | € 18.621,36                     | € 37.242,72          |
| 42          | 9310314A28 | 42    | Alimento dietetico destinato a fini medici speciali<br>a base di AA - Formulazione idonea alla<br>somministrazione per via enterale e per via orale | › Miscela di aminoacidi essenziali e non essenziali , senza proteine , senza<br>polipeptidi, con una composizione bilanciata tra aminoacidi essenziali ramificati<br>e non . Il prodotto deve promuovere la sintesi proteica muscolare nel paziente<br>malnutrito, sarcopenico, nel paziente dializzato , e favorire i processi di<br>riparazione tissutale. | buste<br>monodose 5-<br>7 g o<br>frazionabile<br>in 24/48 ore | Kg   | 299                               | 598                               | € 20.930,00                     | € 20.930,00                     | € 41.860,00          |



| Rif.ordine | CIG        | Lotto | Descrizione lotto  |   |  | u.m. | Totale<br>Q.tà<br>12 mesi<br>ARES | Totale<br>Q.tà<br>24 mesi<br>ARES |
|------------|------------|-------|--|---|--|------|-----------------------------------|-----------------------------------|
|            |            |       | GRUPPO G - PRODOTTI PER DISFAGICI  |   |  |      |                                   |                                   |
|            |            |       | Descrizione prodotto   | Caratteristiche per 100gr   | Pezzatura  |      |                                   |                                   |
| 43         | 9310321FED | 43    | Addensante in polvere gusto neutro. Indicare quantità necessaria al: 1° livello di consistenza sciroppo; 2° livello di consistenza crema; 3° livello di consistenza budino   | › Apporto energetico da 350 a 380 Kcal /100g<br>› Proteine da 0,2 a 0,8g/100g<br>› Carboidrati da 80 a 95/100g<br>› Fibre da 0 a 7g/100g  | Conf.<br>(intervallo accettabile) da 200g a 500g | Kg   | 1.903                             | 3.806                             |
| 44         | 931032968A | 44    | Addensante in polvere gusto neutro, resistente all'amilasi, privo di glutine e di lattosio. Indicare quantità necessaria al: 1° livello di consistenza sciroppo; 2° livello di consistenza crema; 3° livello di consistenza budino | › Apporto energetico da 290 a 310 Kcal /100g<br>› Proteine da 0,8 a 1g/100g<br>› Carboidrati da 55 a 65/100g<br>› Fibre da 27 a 30g/100g  | Conf.<br>(intervallo accettabile) da 120g a 250g | Kg   | 2.849                             | 5.698                             |
| 45         | 9310337D22 | 45    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, normoproteica, di consistenza cremosa, priva di glutine e di fibre, per pazienti disfagici  | › Proteine 5-10 g circa<br>› Lipidi 4-6 g circa<br>› Carboidrati 16-21 g circa<br>› Kcal totali 130-170/100g                              | Coppette da 125g circa                           | Kg   | 9.034                             | 18.068                            |
| 46         | 9310346492 | 46    | Dieta completa polimerica, ipercalorica, iperproteica, di consistenza cremosa, priva di glutine , per pazienti disfagici   | › Proteine 8-10 g circa<br>› Lipidi 4-6 g circa<br>› Carboidrati 16-21 g circa<br>› Kcal totali 150-170/100g circa<br>› Fibra </=3g circa | Coppette da 125g circa                           | Kg   | 3.776                             | 7.552                             |

| COSTO TOTALE DI GARA<br>1° ANNO |              | COSTO TOTALE DI GARA<br>2° ANNO |              | COSTO TOTALE DI GARA |              |
|---------------------------------|--------------|---------------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| €                               | 19.848,29    | €                               | 19.848,29    | €                    | 39.696,58    |
| €                               | 78.432,97    | €                               | 78.432,97    | €                    | 156.865,94   |
| €                               | 54.836,38    | €                               | 54.836,38    | €                    | 109.672,76   |
| €                               | 22.920,32    | €                               | 22.920,32    | €                    | 45.840,64    |
| €                               | 1.912.282,45 | €                               | 1.912.282,45 | €                    | 3.824.564,90 |