

### ALLEGATO 1: TIPOLOGIE E QUANTITÀ PRESUNTE GAS MEDICALI, DISPOSITIVI MEDICI E GAS TECNICI

| <b>GAS LIQUIDI</b>   | <b>Q.TA/ANNO</b> |
|--|------------------|
| Ossigeno Medicinale in serbatoio F.U.                                      | l 800.000        |
| Azoto Medicinale in serbatoio F.U.   | mc 260.000       |
| Azoto liquido DM ad uso criogenico   | mc 175.000       |
| Elio per RMN   | Lt 0.00          |
| <b>GAS COMPRESSI IN BOMBOLE</b>  | <b>Q.TA/ANNO</b> |
| Ossigeno gassoso F.U. in confezioni/pacchi di bombole da 40 lt             | Pz 50            |
| Ossigeno gassoso F.U. in confezioni/pacchi di bombole da 50 lt             | Pz 315           |
| Ossigeno gassoso F.U. 2 lt con riduttore integ.                            | Pz 700           |
| Ossigeno gassoso F.U. 3 lt s./con riduttore integ.                         | Pz 50            |
| Ossigeno gassoso F.U. 5 lt s./con riduttore integ.                         | Pz 3500          |
| Ossigeno gassoso F.U. 7 lt s./con riduttore integ.                         | Pz 600           |
| Ossigeno gassoso F.U. 10 lt s. riduttore integ.                            | Pz 100           |
| Ossigeno gassoso F.U. 14 lt s./con riduttore integ.                        | Pz 50            |
| Ossigeno gassoso F.U. 40 lt s. riduttore integ.                            | Pz 200           |
| Ossigeno gassoso F.U. 50 lt s. riduttore integ.                            | Pz 100           |
| Ossigeno liquido in contenitori mobili (con n. 1 stroller per contenitore) | mc 2.150         |
| Aria F.U. (Mix O2 22%-N2 78%) in bombole 3 lt                              | Pz 30            |
| Aria F.U. (Mix O2 22%-N2 78%) in bombole 40 lt                             | Pz 15            |
| Aria F.U. (Mix O2 22%-N2 78%) in bombole 50 lt                             | Pz 50            |
| Aria F.U. (Mix O2 22%-N2 78%) in pacchi bombole da 50 lt                   | Pz 10            |
| Protossido d'Azoto gassoso F.U. in bombole grandi 40 lt                    | Pz 155           |
| Protossido d'Azoto gassoso F.U. in bombole grandi 50 lt                    | Pz 5             |
| Anidride Carbonica F.U. in bombole piccole (fino 14 lt)                    | Kg 454           |
| Anidride Carbonica F.U. in bombole grandi (oltre 14 lt)                    | Kg 30            |
| <b>GAS PURI</b>  | <b>Q.TA/ANNO</b> |
| Argon in bombole   | mc 100           |
| Azoto Liquido DM ad uso criogenico in contenitori                          | lt 200           |
| Elio in bombole  | mc 50            |
| <b>MISCELE</b>   | <b>Q.TA/ANNO</b> |
| Miscela 2 gas in bombola a carica  | mc 20            |
| Miscela 3 gas in bombola a carica  | mc 20            |
| Miscela 4 gas in bombola a carica  | mc 20            |
| Miscela 5 gas in bombola a carica  | mc 20            |