

ASL AL - ALESSANDRIA

TEMPI ATTESA MEDI

CODICE PRIORITA' P - PROGRAMMABILE

| | | TUTELA | |
|--|--|--|--|
| | | SOLO EROGATORI ASL AL PER RESIDENTI ASL AL | TUTTI GLI EROGATORI PER RESIDENTI ASL AL |
| | | 2023 | 2023 |
| | | GEN - APR | GEN - APR |
| | | T.A. Medio | T.A. Medio |
| | | ● 51,3 | ● 58,6 |
| | | N.P. | ● 45,4 |
| | | ● 104,3 | ● 78,8 |
| | | ● 33,4 | ● 46,0 |
| | | ● 123,2 | ● 123,3 |
| | | ● 24,5 | ● 30,6 |
| | | ● 37,1 | ● 39,8 |
| | | ● 36,6 | ● 40,4 |
| | | ● 30,7 | ● 37,3 |
| | | ● 76,9 | ● 77,7 |
| | | ● 38,3 | ● 41,0 |
| | | ● 54,4 | ● 56,1 |
| | | ● 9,9 | ● 8,6 |
| | | ● 40,0 | ● 57,9 |
| | | ● 33,4 | ● 17,9 |
| | | ● 46,9 | ● 23,2 |
| | | ● 47,5 | ● 26,6 |
| | | ● 28,1 | ● 13,9 |
| | | ● 29,8 | ● 12,7 |
| | | ● 16,3 | ● 8,8 |
| | | ● 64,9 | ● 39,8 |
| | | ● 46,6 | ● 21,3 |
| | | ● 42,7 | ● 21,0 |
| | | ● 93,2 | ● 20,9 |
| | | ● 41,7 | ● 43,7 |
| | | ● 64,3 | ● 29,1 |
| | | ● 58,2 | ● 22,1 |
| | | ● 25,3 | ● 18,2 |
| | | ● 17,3 | ● 16,9 |
| | | ● 1,3 | ● 3,2 |
| | | ● 50,4 | ● 26,6 |
| | | ● 121,4 | ● 125,7 |
| | | ● 0,0 | ● 59,6 |
| | | ● 55,0 | ● 83,9 |
| | | ● 29,5 | ● 32,4 |
| | | ● 0,0 | ● 0,0 |
| | | ● 78,4 | ● 82,1 |
| | | ● 29,7 | ● 40,2 |
| | | ● 15,1 | ● 60,9 |
| | | ● 0,0 | ● 34,2 |
| | | ● 78,8 | ● 52,6 |

| Prestazione | Standard T.A. Medio |
|--|---------------------------|
| VISITA CARDIOLOGICA | 120 |
| VISITA CHIRURGIA VASCOLARE | 120 |
| VISITA ENDOCRINOLOGICA | 120 |
| VISITA NEUROLOGICA | 120 |
| VISITA OCULISTICA | 120 |
| VISITA ORTOPEDICA | 120 |
| VISITA GINECOLOGICA | 120 |
| VISITA OTORINOLARINGOIATRICA | 120 |
| VISITA UROLOGICA | 120 |
| VISITA DERMATOLOGICA | 120 |
| VISITA FISIATRICA | 120 |
| VISITA GASTROENTEROLOGICA | 120 |
| VISITA ONCOLOGICA | 120 |
| VISITA PNEUMOLOGICA | 120 |
| MAMMOGRAFIA | 120 |
| TC TORACE | 120 |
| TC ADDOME | 120 |
| TC CRANIO | 120 |
| TC RACHIDE | 120 |
| TC BACINO | 120 |
| RM CERVELLO E TRONCO ENCEFALICO | 120 |
| RM ADDOME | 120 |
| RM COLONNA | 120 |
| ECOGRAFIA DEL COLLO | 120 |
| ECOCARDIOGRAFIA | 120 |
| ECO(COLOR) DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAORTICI | 120 |
| ECOGRAFIA ADDOME | 120 |
| ECOGRAFIA MAMMARIA | 120 |
| ECOGRAFIA OSTETRICA | 120 |
| ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 120 |
| ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA ARTI SUPERIORI O INFERIORI | 120 |
| COLONSCOPIA | 120 |
| SIGMOIDOSCOPIA | 120 |
| ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 120 |
| ELETTROCARDIOGRAMMA [ECG] | 120 |
| ECG DINAMICO 24 ORE - (HOLTER) | 120 |
| TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO | 120 |
| ESAME AUDIOMETRICO TONALE | 120 |
| SPIROMETRIA | 120 |
| FOTOGRAFIA FUNDUS (RETINOGRAFIA) | 120 |
| ELETTROMIOGRAFIA | 120 |

- T.A. ENTRO STANDARD
- T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO <20%)
- T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO >20%)

ASL AL - ALESSANDRIA

TEMPI ATTESA MEDI

CODICE PRIORITA' P - PROGRAMMABILE

| | | PRODUZIONE | | | | | | | | | | | |
|--|------------|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | EROGATORI ASL AL PER RESIDENTI ASL AL | | | | | | | | | | | |
| | Standard | 2023 gen | 2023 feb | 2023 mar | 2023 apr | 2023 mag | 2023 giu | 2023 lug | 2023 ago | 2023 set | 2023 ott | 2023 nov | 2023 dic |
| Prestazione | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio |
| VISITA CARDIOLOGICA | 120 | 54,7 | 46,5 | 47,1 | 59,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA CHIRURGIA VASCOLARE | 120 | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. | N.P. |
| VISITA ENDOCRINOLOGICA | 120 | 124,1 | 89,5 | 104,0 | 101,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA NEUROLOGICA | 120 | 29,4 | 27,2 | 40,7 | 41,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA OCULISTICA | 120 | 102,5 | 118,6 | 137,1 | 137,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA ORTOPEDICA | 120 | 19,9 | 21,8 | 27,7 | 30,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA GINECOLOGICA | 120 | 25,1 | 33,7 | 44,8 | 48,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA OTORINOLARINGOIATRICA | 120 | 33,1 | 37,9 | 35,2 | 41,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA UROLOGICA | 120 | 24,6 | 32,8 | 28,6 | 39,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA DERMATOLOGICA | 120 | 68,6 | 73,6 | 82,8 | 83,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA FISIATRICA | 120 | 33,6 | 36,4 | 35,5 | 51,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA GASTROENTEROLOGICA | 120 | 68,4 | 48,7 | 44,0 | 58,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA ONCOLOGICA | 120 | 8,8 | 10,9 | 8,5 | 11,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA PNEUMOLOGICA | 120 | 28,9 | 33,6 | 53,2 | 66,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAMMOGRAFIA | 120 | 38,3 | 33,5 | 34,5 | 26,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC TORACE | 120 | 46,4 | 43,3 | 44,1 | 54,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC ADDOME | 120 | 46,8 | 46,9 | 43,4 | 53,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC CRANIO | 120 | 31,7 | 28,8 | 21,9 | 31,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC RACHIDE | 120 | - | 45,6 | 2,0 | 32,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC BACINO | 120 | 16,0 | 13,0 | - | 20,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM CERVELLO E TRONCO ENCEFALICO | 120 | 63,4 | 70,3 | 69,2 | 54,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM ADDOME | 120 | 97,3 | 56,5 | 21,3 | 7,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM COLONNA | 120 | 50,7 | 48,0 | 34,9 | 40,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA DEL COLLO | 120 | 97,2 | 86,9 | 85,0 | 104,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOCARDIOGRAFIA | 120 | 31,0 | 42,9 | 43,5 | 49,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECO(COLOR) DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAORTICI | 120 | 77,4 | 54,5 | 61,4 | 66,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA ADDOME | 120 | 69,2 | 53,6 | 50,9 | 61,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA MAMMARIA | 120 | 23,3 | 24,7 | 30,8 | 21,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA OSTETRICA | 120 | 18,5 | 14,6 | 18,5 | 17,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 120 | - | - | 2,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA ARTI SUPERIORI O INFERIORI | 120 | 62,8 | 50,9 | 61,7 | 32,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| COLONSCOPIA | 120 | 138,4 | 122,8 | 99,9 | 128,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SIGMOIDOSCOPIA | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 120 | 58,6 | 45,4 | 57,0 | 61,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ELETTROCARDIOGRAMMA [ECG] | 120 | 25,2 | 27,1 | 27,2 | 40,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECG DINAMICO 24 ORE - (HOLTER) | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO | 120 | 106,3 | 90,3 | 57,3 | 68,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ESAME AUDIOMETRICO TONALE | 120 | 23,0 | 35,7 | 30,0 | 28,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SPIROMETRIA | 120 | 14,7 | 14,5 | 15,5 | 15,6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FOTOGRAFIA FUNDUS (RETINOGRAFIA) | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ELETTROMIOGRAFIA | 120 | 60,6 | 78,9 | 92,9 | 81,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |

● T.A. ENTRO STANDARD

● T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO <20%)

● T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO >20%)

ASL AL - ALESSANDRIA

TEMPI ATTESA MEDI

CODICE PRIORITA' P - PROGRAMMABILE

| | | TUTELA | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | TUTTI GLI EROGATORI PER RESIDENTI ASL AL | | | | | | | | | | | |
| Prestazione | Standard T.A. Medio | 2023 gen | 2023 feb | 2023 mar | 2023 apr | 2023 mag | 2023 giu | 2023 lug | 2023 ago | 2023 set | 2023 ott | 2023 nov | 2023 dic |
| | | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio | T.A. Medio |
| VISITA CARDIOLOGICA | 120 | 64,5 | 52,9 | 55,3 | 64,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA CHIRURGIA VASCOLARE | 120 | 53,0 | 43,1 | 43,5 | 44,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA ENDOCRINOLOGICA | 120 | 74,7 | 76,9 | 83,3 | 78,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA NEUROLOGICA | 120 | 32,8 | 38,4 | 57,8 | 60,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA OCULISTICA | 120 | 104,6 | 123,7 | 136,1 | 129,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA ORTOPEDICA | 120 | 27,6 | 26,0 | 32,3 | 37,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA GINECOLOGICA | 120 | 30,6 | 34,8 | 48,3 | 49,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA OTORINOLARINGOIATRICA | 120 | 36,9 | 39,7 | 39,6 | 46,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA UROLOGICA | 120 | 35,6 | 34,4 | 36,6 | 44,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA DERMATOLOGICA | 120 | 72,9 | 77,1 | 82,2 | 79,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA FISIATRICA | 120 | 36,4 | 37,6 | 41,0 | 50,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA GASTROENTEROLOGICA | 120 | 53,9 | 55,5 | 54,9 | 63,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA ONCOLOGICA | 120 | 7,8 | 9,2 | 7,6 | 10,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VISITA PNEUMOLOGICA | 120 | 51,6 | 50,0 | 61,4 | 81,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MAMMOGRAFIA | 120 | 22,3 | 17,1 | 19,3 | 12,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC TORACE | 120 | 22,1 | 22,8 | 21,3 | 27,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC ADDOME | 120 | 24,1 | 28,1 | 23,7 | 31,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC CRANIO | 120 | 14,3 | 16,8 | 10,4 | 14,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC RACHIDE | 120 | 11,0 | 20,3 | 7,2 | 13,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TC BACINO | 120 | 17,2 | 4,3 | 1,0 | 6,7 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM CERVELLO E TRONCO ENCEFALICO | 120 | 42,8 | 42,6 | 37,2 | 36,6 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM ADDOME | 120 | 34,9 | 24,8 | 15,0 | 19,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| RM COLONNA | 120 | 22,2 | 21,7 | 20,1 | 19,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA DEL COLLO | 120 | 21,4 | 18,0 | 19,8 | 25,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOCARDIOGRAFIA | 120 | 43,4 | 40,9 | 42,5 | 48,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECO(COLOR) DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAORTICI | 120 | 32,0 | 25,3 | 26,6 | 34,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA ADDOME | 120 | 23,3 | 20,2 | 21,4 | 24,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA MAMMARIA | 120 | 18,0 | 16,2 | 21,5 | 16,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA OSTETRICA | 120 | 17,0 | 14,4 | 18,9 | 16,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 120 | 1,8 | - | 5,5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA ARTI SUPERIORI O INFERIORI | 120 | 30,0 | 22,2 | 28,1 | 25,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| COLONSCOPIA | 120 | 125,9 | 115,3 | 127,6 | 135,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SIGMOIDOSCOPIA | 120 | 138,0 | 20,0 | 31,8 | 165,5 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 120 | 84,5 | 81,5 | 80,1 | 91,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ELETTROCARDIOGRAMMA [ECG] | 120 | 29,8 | 27,4 | 32,3 | 41,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ECG DINAMICO 24 ORE - (HOLTER) | 120 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO | 120 | 73,0 | 95,4 | 87,1 | 67,2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ESAME AUDIOMETRICO TONALE | 120 | 42,4 | 43,2 | 37,1 | 37,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SPIROMETRIA | 120 | 48,1 | 60,3 | 76,5 | 53,9 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FOTOGRAFIA FUNDUS (RETINOGRAFIA) | 120 | - | 10,0 | 119,0 | 16,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ELETTROMIOGRAFIA | 120 | 41,7 | 54,1 | 58,3 | 55,8 | - | - | - | - | - | - | - | - |

● T.A. ENTRO STANDARD

● T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO <20%)

● T.A. OLTRE STANDARD (SCOSTAMENTO >20%)