

Numero Prestazioni ambulatoriali erogate ALPI vs SSN - Il trimestre 2023

Sono considerati solo i reparti che erogano ALPI

Non sono considerate le prestazioni erogate come solventi o che utilizzano un sistema di registrazione differente da NCUP

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|--|-----------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| ALLERGOLOGIA | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 139 | 100,00% | 139 | 139 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 1 | 2,27% | 43 | 97,73% | 44 | 42 |
| 89.37.4 | TEST DI BRONCODILATAZIONE FARMACOLOGICA | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 26 | 5,47% | 449 | 94,53% | 475 | 423 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 22 | 3,13% | 680 | 96,87% | 702 | 658 |
| 91.90.5 | TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA [PATCH TEST] (FINO A 20 ALLERGENI) | 2 | 1,61% | 122 | 98,39% | 124 | 120 |
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 6 | 0,87% | 683 | 99,13% | 689 | 677 |
| 99.12 | IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA | 0 | 0,00% | 306 | 100,00% | 306 | 306 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 57 | 2,28% | 2441 | 97,72% | 2.498 | 2.384 |
| POL. SAN PIETRO VERNOTICO | | | | | | | |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 14 | 14,29% | 84 | 85,71% | 98 | 70 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 24 | 15,09% | 135 | 84,91% | 159 | 111 |
| 91.90.5 | TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA [PATCH TEST] (FINO A 20 ALLERGENI) | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 2 | 5,26% | 36 | 94,74% | 38 | 34 |
| 99.12 | IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| TOTALE | POL. SAN PIETRO VERNOTICO | 41 | 12,50% | 287 | 87,50% | 328 | 246 |

| SEDE DI EROGAZIONE | | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|---|---|-------------|------|--------|------|---------|-------|-------|
| TOTALE | ALLERGOLOGIA | | 98 | 3,47% | 2728 | 96,53% | 2.826 | 2.630 |
| ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA | | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | | |
| 91.38.5 | ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP TEST] | | 0 | 0,00% | 346 | 100,00% | 346 | 346 |
| 91.39.1 | ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE NAS | | 2 | 0,58% | 341 | 99,42% | 343 | 339 |
| 91.39.2 | ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO (FINO A 5 VETRINI E/O COLORAZIONI) | | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.39.3 | ES. CITOLOGICO DI VERSAMENTI (FINO A 5 VETRINI E/O COLORAZIONI) | | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.39.4 | ES. CITOLOGICO URINE PER RICERCA CELLULE NEOPLASTICHE (Fino a 5 vetrini | | 0 | 0,00% | 598 | 100,00% | 598 | 598 |
| 91.40.2 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO BULBO OCULARE: BIOPSIA SEMPLICE | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.40.3 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO CAVO ORALE: BIOPSIA SEMPLICE | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.40.4 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE (SHAVE O PUNCH) | | 2 | 2,53% | 77 | 97,47% | 79 | 75 |
| 91.40.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLLI: BIOPSIA ESCISSIONALE | | 100 | 12,22% | 718 | 87,78% | 818 | 618 |
| 91.41.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO CUTE E/O TESSUTI MOLLI: BIOPSIA INCISIONALE | | 1 | 1,89% | 52 | 98,11% | 53 | 51 |
| 91.41.3 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: BIOPSIA ENDOSCOPICA (SEDE UNI | | 0 | 0,00% | 207 | 100,00% | 207 | 207 |
| 91.41.4 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: BIOPSIA ENDOSCOPICA (SEDI MUL | | 0 | 0,00% | 472 | 100,00% | 472 | 472 |
| 91.41.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: BIOPSIA GHIANDOLA SALIVARE | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.42.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA (SE | | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| 91.42.2 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. DIGERENTE: POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA (SI | | 0 | 0,00% | 77 | 100,00% | 77 | 77 |
| 91.42.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: BIOPSIA CAVIT. NASALI | | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.43.2 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. RESPIRATORIO: BIOPSIA ENDOBRONCHIALE (S | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.44.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: AGOBIOPSIA PROSTATICA | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 91.44.4 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA CERVICE UTERINA | 1 | 4,55% | 21 | 95,45% | 22 | 20 |
| 91.44.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA ENDOMETRIALE (VAB | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 91.45.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA ENDOSCOPICA VESCIC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.46.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA VULVARE (SEDE UNIC | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.46.2 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA VULVARE (SEDI MULTI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.46.4 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: POLIPECTOMIA ENDOCERVICA | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 91.46.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO MAMMELLA: BIOPSIA STEREOTASSICA | 1 | 1,54% | 64 | 98,46% | 65 | 63 |
| 91.47.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO MAMMELLA: NODULECTOMIA | 2 | 0,51% | 390 | 99,49% | 392 | 388 |
| 91.47.3 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: AGOBIOPSIA LINFONODAL | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.47.5 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA EMOPOIETICO: BIOPSIA OSTEO MIDOLLAR | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.48.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO SISTEMA ENDOCRINO: AGOBIOPSIA TIROIDEA | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| FCCIS | CONSULENZE CITO/ISTOLOGICHE | 5 | 100,00% | 0 | 0,00% | 5 | -5 |
| FCCIT | CONSULENZA CITOLOGICA | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 115 | 3,21% | 3467 | 96,79% | 3.582 | 3.352 |
| TOTALE | ANATOMIA ED ISTOLOGIA PATOLOGICA | 115 | 3,21% | 3467 | 96,79% | 3.582 | 3.352 |

ANESTESIA E RIANIMAZIONE

POL. MESAGNE

| | | | | | | | |
|-------|--|---|-------|-----|---------|-----|-----|
| 03.91 | INIEZIONE DI ANESTETICO NEL CANALE VERTEBRALE PER ANALGESIA | 0 | 0,00% | 141 | 100,00% | 141 | 141 |
| 03.92 | INIEZIONE DI ALTRI FARMACI NEL CANALE VERTEBRALE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 82 | 100,00% | 82 | 82 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--------------------------|------|---------|-----|--------|-----|-------|
| 89.7 | VISITA GENERALE | 3 | 4,62% | 62 | 95,38% | 65 | 59 |
| 99.91 | AGOPUNTURA PER ANESTESIA | 8 | 100,00% | 0 | 0,00% | 8 | -8 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 11 | 3,62% | 293 | 96,38% | 304 | 282 |
| TOTALE | ANESTESIA E RIANIMAZIONE | 11 | 3,62% | 293 | 96,38% | 304 | 282 |

CARDIOLOGIA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|---------|---|-----|-------|------|---------|-------|-------|
| 88.72.1 | ECOGRAFIA CARDIACA | 36 | 7,26% | 460 | 92,74% | 496 | 424 |
| 88.72.2 | ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 22 | 100,00% | 22 | 22 |
| 88.72.3 | ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 143 | 100,00% | 143 | 143 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 36 | 5,17% | 660 | 94,83% | 696 | 624 |
| 89.52 | ELETTROCARDIOGRAMMA | 36 | 3,03% | 1153 | 96,97% | 1.189 | 1.117 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 560 | 100,00% | 560 | 560 |
| PCB.04 | FOLLOW-UP IPERTENSIONE ARTERIOSA CON DANNO D'ORGANO | 0 | 0,00% | 107 | 100,00% | 107 | 107 |
| PCB.28 | FOLLOW-UP IPERTENSIONE ARTERIOSA SENZA DANNO D'ORGANO | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 108 | 3,35% | 3114 | 96,65% | 3.222 | 3.006 |

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|--------|-----|---------|-----|------|
| 88.72.1 | ECOGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 233 | 100,00% | 233 | 233 |
| 88.72.2 | ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 88.72.3 | ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA | 192 | 77,11% | 57 | 22,89% | 249 | -135 |
| 88.72.4 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA CARDIACA TRANSESOFAGEA | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 4 | 2,60% | 150 | 97,40% | 154 | 146 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 89.43 | TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO AL CICLOERGOMETRO | 0 | 0,00% | 60 | 100,00% | 60 | 60 |
| 89.48.1 | CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE PACE-MAKER | 0 | 0,00% | 523 | 100,00% | 523 | 523 |
| 89.50 | ELETTROCARDIOGRAMMA DINAMICO | 0 | 0,00% | 559 | 100,00% | 559 | 559 |
| 89.52 | ELETTROCARDIOGRAMMA | 243 | 29,67% | 576 | 70,33% | 819 | 333 |
| 89.61.1 | MONITORAGGIO CONTINUO [24 ORE] DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | 0 | 0,00% | 72 | 100,00% | 72 | 72 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 302 | 75,31% | 99 | 24,69% | 401 | -203 |
| PAC.82 | CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE DEFIBRILLATORE IMPIANTABILE, INCLUSO | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PAC.83 | CONTROLLO IN REMOTO DI PAZIENTI PORTATORI DI PACEMAKER, DEFIBRILLA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA44 | ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, SENZA CC | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 741 | 23,58% | 2402 | 76,42% | 3.143 | 1.661 |

OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|--|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 88.72.1 | ECOGRAFIA CARDIACA | 13 | 12,15% | 94 | 87,85% | 107 | 81 |
| 88.72.2 | ECODOPPLERGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.72.3 | ECOCOLORDOPPLERGRAFIA CARDIACA | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.72.4 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA CARDIACA TRANSESOFAGEA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 65 | 12,29% | 464 | 87,71% | 529 | 399 |
| 89.43 | TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO AL CICLOERGOMETRO | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 89.48.1 | CONTROLLO E PROGRAMMAZIONE PACE-MAKER | 0 | 0,00% | 330 | 100,00% | 330 | 330 |
| 89.50 | ELETTROCARDIOGRAMMA DINAMICO | 0 | 0,00% | 93 | 100,00% | 93 | 93 |
| 89.52 | ELETTROCARDIOGRAMMA | 3 | 0,52% | 579 | 99,48% | 582 | 576 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 89.61.1 | MONITORAGGIO CONTINUO [24 ORE] DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 55 | 31,98% | 117 | 68,02% | 172 | 62 |
| PCA44 | ARITMIA E ALTERAZIONI DELLA CONDUZIONE CARDIACA, SENZA CC | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 136 | 7,21% | 1751 | 92,79% | 1.887 | 1.615 |
| TOTALE | CARDIOLOGIA | 985 | 11,94% | 7267 | 88,06% | 8.252 | 6.282 |

CHIRURGIA GENERALE

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|--------|--|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 56 | 100,00% | 56 | 56 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 77 | 61,11% | 49 | 38,89% | 126 | -28 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 83 | 100,00% | 83 | 83 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 77 | 29,06% | 188 | 70,94% | 265 | 111 |

OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|---|---|-------|----|---------|----|----|
| 39.92 | INIEZIONE INTRAVENOSA DI SOSTANZE SCLEROSANTI | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 45.13 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 0 | 0,00% | 65 | 100,00% | 65 | 65 |
| 45.16 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] CON BIOPSIA | 0 | 0,00% | 44 | 100,00% | 44 | 44 |
| 45.23 | COLONSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 0 | 0,00% | 48 | 100,00% | 48 | 48 |
| 45.24 | SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 45.25 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DELL'INTESTINO CRASSO | 0 | 0,00% | 44 | 100,00% | 44 | 44 |
| 48.29.1 | MANOMETRIA ANO-RETTALE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 49.21 | ANOSCOPIA | 0 | 0,00% | 61 | 100,00% | 61 | 61 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|------------|
| 83.09 | ALTRA INCISIONE DEI TESSUTI MOLLI | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 86.04 | INCISIONE CON DRENAGGIO DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 86.11 | BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 86.23 | RIMOZIONE DI UNGHIA, MATRICE UNGUEALE O PLICA UNGUEALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 86.4 | ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.77.2 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETT | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 88.79.8 | ECOGRAFIA TRANSRETTALE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 4 | 3,31% | 117 | 96,69% | 121 | 113 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 185 | 43,02% | 245 | 56,98% | 430 | 60 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 329 | 100,00% | 329 | 329 |
| PCA11 | LEGATURA E STRIPPING DI VENE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCA12 | INTERVENTI SU ANO E STOMA, SENZA CC | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| PCA16 | INTERVENTI SUI TESSUTI MOLLI SENZA CC | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
| PCA21 | ALTRI INTERVENTI SU PELLE, TESSUTO SOTTOCUTANEO E MAMMELLA SENZA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA22 | INTERVENTI SUL TESTICOLO NON PER NEOPLASIE MALIGNI, > 17 ANNI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA24 | CIRCONCISIONE > 17 ANNI | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCA25 | CIRCONCISIONE < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.05 | INTERVENTI PER ERNIA, ECCETTO INGUINALE E FEMORALE, > 17 ANNI SENZA C | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCB.06 | INTERVENTI PER ERNIA INGUINALE E FEMORALE, > 17 ANNI SENZA CC (DIVERS | 0 | 0,00% | 40 | 100,00% | 40 | 40 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 189 | 14,31% | 1132 | 85,69% | 1.321 | 943 |

POL. MESAGNE

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 45.13 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 6 | 12,00% | 44 | 88,00% | 50 | 38 |
| 45.16 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] CON BIOPSIA | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 45.23 | COLONSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 11 | 21,15% | 41 | 78,85% | 52 | 30 |
| 45.24 | SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 45.25 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DELL'INTESTINO CRASSO | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| 45.42 | POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA DELL'INTESTINO CRASSO | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 86.4 | ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 4 | 17,39% | 19 | 82,61% | 23 | 15 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA49 | ALTRE DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO DIGERENTE, > 17 ANNI SENZA CC | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 21 | 10,10% | 187 | 89,90% | 208 | 166 |
| TOTALE | CHIRURGIA GENERALE | 287 | 16,00% | 1507 | 84,00% | 1.794 | 1.220 |

CHIRURGIA PLASTICA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 86.02.2 | INFILTRAZIONE DI CHELOIDE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 86.11 | BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 86.30.2 | ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E S | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 86.4 | ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTE | 7 | 1,62% | 424 | 98,38% | 431 | 417 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 156 | 100,00% | 156 | 156 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 25 | 3,22% | 751 | 96,78% | 776 | 726 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|------------------------------|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 93.57.1 | MEDICAZIONE DI USTIONI | 0 | 0,00% | 391 | 100,00% | 391 | 391 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 1042 | 100,00% | 1.042 | 1.042 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 32 | 1,14% | 2779 | 98,86% | 2.811 | 2.747 |
| TOTALE | CHIRURGIA PLASTICA | 32 | 1,14% | 2779 | 98,86% | 2.811 | 2.747 |

CHIRURGIA VASCOLARE

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---|-----|--------|------|---------|-------|-------|
| 88.73.5 | ECO(COLOR)DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI | 5 | 1,33% | 370 | 98,67% | 375 | 365 |
| 88.76.2 | ECOGRAFIA DI GROSSI VASI ADDOMINALI | 0 | 0,00% | 68 | 100,00% | 68 | 68 |
| 88.77.2 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETT | 5 | 0,84% | 587 | 99,16% | 592 | 582 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 2 | 1,13% | 175 | 98,87% | 177 | 173 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 89 | 20,55% | 344 | 79,45% | 433 | 255 |
| 93.56.1 | FASCIATURA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 93.56.3 | BENDAGGIO ALLA COLLA DI ZINCO DI GAMBA-PIEDE | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 93.56.4 | BENDAGGIO ADESIVO ELASTICO | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 96 | 100,00% | 96 | 96 |
| PCA11 | LEGATURA E STRIPPING DI VENE | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 101 | 5,61% | 1700 | 94,39% | 1.801 | 1.599 |
| TOTALE | CHIRURGIA VASCOLARE | 101 | 5,61% | 1700 | 94,39% | 1.801 | 1.599 |

DERMATOLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|----|---------|----|----|
| 38.22.1 | CAPILLAROSCOPIA CON VIDEOREGISTRAZIONE | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
|---------|--|---|-------|----|---------|----|----|

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 0 | 0,00% | 23 | 100,00% | 23 | 23 |
| 86.11 | BIOPSIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 86.30.1 | ASPORTAZIONE O DEMOLIZIONE LOCALE DI LESIONE O TESSUTO CUTANEO E S | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 86.4 | ASPORTAZIONE RADICALE DI LESIONE DELLA CUTE | 0 | 0,00% | 96 | 100,00% | 96 | 96 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 3 | 0,28% | 1067 | 99,72% | 1.070 | 1.064 |
| 89.39.1 | OSSERVAZIONE DERMATOLOGICA IN EPILUMINESCENZA | 0 | 0,00% | 127 | 100,00% | 127 | 127 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 27 | 6,28% | 403 | 93,72% | 430 | 376 |
| 91.90.5 | TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA [PATCH TEST] (FINO A 20 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 263 | 100,00% | 263 | 263 |
| 99.82 | TERAPIA A LUCE ULTRAVIOLETTA | 0 | 0,00% | 363 | 100,00% | 363 | 363 |
| PCA19 | TRAPIANTI DI PELLE E/O SBRIGLIAMENTI ECCETTO PER ULCERE DELLA PELLE/C | 0 | 0,00% | 155 | 100,00% | 155 | 155 |
| PCA21 | ALTRI INTERVENTI SU PELLE, TESSUTO SOTTOCUTANEO E MAMMELLA SENZA | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCA65 | MALATTIE MINORI DELLA PELLE SENZA CC | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 30 | 1,14% | 2603 | 98,86% | 2.633 | 2.573 |
| TOTALE | DERMATOLOGIA | 30 | 1,14% | 2603 | 98,86% | 2.633 | 2.573 |

DIREZIONE SANITARIA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|--------|--|----|---------|---|-------|----|-----|
| F4514 | ATTIVITA' DI SORVEGLIANZA SANITARIA DEL MEDICO COMPETENTE EX D.L. 81 | 29 | 100,00% | 0 | 0,00% | 29 | -29 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 29 | 100,00% | 0 | 0,00% | 29 | -29 |
| TOTALE | DIREZIONE SANITARIA | 29 | 100,00% | 0 | 0,00% | 29 | -29 |

EMATOLOGIA

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 03.92 | INIEZIONE DI ALTRI FARMACI NEL CANALE VERTEBRALE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 41.31 | BIOPSIA [AGOBIOPSIA] DEL MIDOLLO OSSEO | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 13 | 0,35% | 3728 | 99,65% | 3.741 | 3.715 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 138 | 29,74% | 326 | 70,26% | 464 | 188 |
| 90.04.5 | ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.09.2 | ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.10.4 | BILIRUBINA TOTALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.10.5 | BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.11.4 | CALCIO TOTALE [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.14.1 | COLESTEROLO HDL | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.14.2 | COLESTEROLO LDL | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.14.3 | COLESTEROLO TOTALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.16.3 | CREATININA [S/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.22.5 | FERRO [S] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.23.5 | FOSFATASI ALCALINA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.25.5 | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) [S/U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.27.1 | GLUCOSIO [S/P/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.29.2 | LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.37.4 | POTASSIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.40.4 | SODIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.43.2 | TRIGLICERIDI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.44.1 | UREA [S/P/U/DU] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.44.3 | URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.55.2 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.56.3 | ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.56.5 | ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 0 | 0,00% | 3819 | 100,00% | 3.819 | 3.819 |
| 90.63.3 | ESAME DEL MIDOLLO OSSEO PER APPOSIZIONE E/O STRISCIO Caratterizzazio | 0 | 0,00% | 52 | 100,00% | 52 | 52 |
| 90.63.4 | ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICOCaratterizzazione di cellule | 0 | 0,00% | 144 | 100,00% | 144 | 144 |
| 90.71.3 | PIASTRINE (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.73.2 | PROVA CROCIATA DI COMPATIBILITA' TRASFUSIONALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.74.5 | RETICOLOCITI (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.81.5 | TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN AN | 0 | 0,00% | 676 | 100,00% | 676 | 676 |
| 90.85.2 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., ALMENO 10 ANTIBIOTICI) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.94.2 | ESAME COLTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrga | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.11.5 | VIRUS ACIDI NUCLEICI IN MATERIALI BIOLOGICI IBRIDAZIONE NAS (PREVIA REA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.15.2 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS NEL SANGUE ACIDI NUCLEICI IDENTIFICAZIONE ME | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.29.4 | ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con reazione polimerasica a catena e ibrida | 0 | 0,00% | 210 | 100,00% | 210 | 210 |
| 91.36.5 | ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (nucleare o mitocondriale) Da sangue periferic | 0 | 0,00% | 132 | 100,00% | 132 | 132 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 0 | 0,00% | 3167 | 100,00% | 3.167 | 3.167 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 32 | 100,00% | 32 | 32 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 54 | 100,00% | 54 | 54 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-------|---------|--------|--------|
| 99.06.1 | INFUSIONE DI FATTORI DELLA COAGULAZIONE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 99.07.1 | TRASFUSIONE DI SANGUE O EMOCOMPONENTI | 0 | 0,00% | 304 | 100,00% | 304 | 304 |
| 99.14.1 | INFUSIONE DI IMMUNOGLOBULINE ENDOVENA | 0 | 0,00% | 109 | 100,00% | 109 | 109 |
| 99.25 | IINIEZIONE O INFUSIONE DI SOSTANZE CHEMIOTERICHE PER TUMORE, NO | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 99.73 | ERITROAFERESI TERAPEUTICA | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| 99.73.1 | ERITROAFERESI CON SACCHE MULTIPLE | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PCA80 | ANOMALIE DEI GLOBULI ROSSI, > 17 ANNI (ECCEZIONE URGENZE) | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |
| PCA82 | DISTURBI SISTEMA RETICOLOENDOTELIALE E IMMUNITARIO SENZA CC | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA83 | LINFOMA E LEUCEMIA NON ACUTA SENZA CC | 0 | 0,00% | 65 | 100,00% | 65 | 65 |
| PCA85 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCA86 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 979 | 100,00% | 979 | 979 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 98 | 100,00% | 98 | 98 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 151 | 1,06% | 14077 | 98,94% | 14.228 | 13.926 |
| TOTALE | EMATOLOGIA | 151 | 1,06% | 14077 | 98,94% | 14.228 | 13.926 |

FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA

EX "DI SUMMA"

| | | | | | | | |
|-------|--|-----|---------|---|-------|-----|------|
| F6840 | PRESTAZIONE TOSSICOLOGICA P.V. | 542 | 100,00% | 0 | 0,00% | 542 | -542 |
| FALC1 | ESAMI X SOST. ALCOOLICHE(ACCESSO 1) | 132 | 100,00% | 0 | 0,00% | 132 | -132 |
| FALC2 | ESAMI X SOST. ALCOOLICHE (ACCESSO 2) | 135 | 100,00% | 0 | 0,00% | 135 | -135 |
| FALC3 | ESAMI X SOST.ALCOOLICHE (ACCESSO 3) | 121 | 100,00% | 0 | 0,00% | 121 | -121 |
| FTOS1 | ESAMI X SOST. STUPEFACENTI (ACCESSO 1) | 79 | 100,00% | 0 | 0,00% | 79 | -79 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|---------|-----|-------|-------|--------|
| FTOS2 | ESAMI X SOST. STUPEFACENTI (ACCESSO 2) | 68 | 100,00% | 0 | 0,00% | 68 | -68 |
| FTOS3 | ESAMI X SOST. STUPEFACENTI (ACCESSO 3) | 75 | 100,00% | 0 | 0,00% | 75 | -75 |
| TOTALE | EX "DI SUMMA" | 1152 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1.152 | -1.152 |
| TOTALE | FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA | 1152 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1.152 | -1.152 |

GASTROENTEROLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 42.24 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DELL'ESOFAGO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 45.13 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 7 | 2,64% | 258 | 97,36% | 265 | 251 |
| 45.16 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] CON BIOPSIA | 16 | 7,92% | 186 | 92,08% | 202 | 170 |
| 45.23 | COLONSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 31 | 9,60% | 292 | 90,40% | 323 | 261 |
| 45.24 | SIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 45.25 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DELL'INTESTINO CRASSO | 21 | 8,86% | 216 | 91,14% | 237 | 195 |
| 45.42 | POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA DELL'INTESTINO CRASSO | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 48.23 | PROCTOSIGMOIDOSCOPIA CON ENDOSCOPIO RIGIDO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 48.24 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DEL RETTO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 48.29.1 | MANOMETRIA ANO-RETTALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 49.21 | ANOSCOPIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 14 | 23,33% | 46 | 76,67% | 60 | 32 |
| 89.32 | MANOMETRIA ESOFAGEA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 109 | 47,81% | 119 | 52,19% | 228 | 10 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| PAC.15 | MANAGEMENT DEL SANGUINAMENTO OSCURO E OCCULTO CON ANEMIA 1 | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| PAC.16 | MANAGEMENT DEL SANGUINAMENTO OSCURO E OCCULTO CON ANEMIA 2 | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PAC.51 | PAC DI DIAGNOSI PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INTESTI | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PAC.52 | PAC DI DIAGNOSI PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INTESTI | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PAC.53 | PAC DI SORVEGLIANZA PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INT | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PAC.54 | PAC DI SORVEGLIANZA PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INT | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PAC.55 | PAC PER LA DIAGNOSI DI CELIACHIA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PAC.56 | PAC DIAGNOSTICO PER PAZIENTI CON INTOLLERANZA ALLA ESECUZIONE DI ES | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PAC.57 | PAC TERAPEUTICO PER POSIZIONAMENTO PEG IN PAZIENTI CON DISFAGIA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PAC.58 | PAC DIAGNOSTICO PER PAZIENTI CON SEGNI DI SANGUINAMENTO INTESTINAL | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PAC.74 | PAC DIAGNOSTICO PER PAZIENTI CON DISTURBI FUNZIONALI DELLE PRIME VIE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| PCA0C | POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA - DS TERAPEUTICO | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| PCA0D | SOSTITUZIONE DI KIT PER GASTROSTOMIA ENDOSCOPICA PERCUTANEA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 198 | 13,51% | 1268 | 86,49% | 1.466 | 1.070 |
| TOTALE | GASTROENTEROLOGIA | 198 | 13,51% | 1268 | 86,49% | 1.466 | 1.070 |

GERIATRIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|--------|------------------------------|---|---------|---|-------|---|----|
| 89.7 | VISITA GENERALE | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| TOTALE | GERIATRIA | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| MALATTIE ENDOCRINE, DEL RICAMBIO E DELLA NUTRIZIONE | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 06.11.1 | BIOPSIA (PERCUTANEA) (AGOBIOPSIA) DELLA TIROIDE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 06.11.2 | BIOPSIA (PERCUTANEA) (AGOBIOPSIA) ECO-GUDATA DELLA TIROIDE | 0 | 0,00% | 124 | 100,00% | 124 | 124 |
| 40.19.1 | AGOBIOPSIA LINFONODALE ECO-GUIDATA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 20 | 13,16% | 132 | 86,84% | 152 | 112 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 7 | 1,24% | 559 | 98,76% | 566 | 552 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 36 | 8,74% | 376 | 91,26% | 412 | 340 |
| 91.39.1 | ES. CITOLOGICO DA AGOASPIRAZIONE NAS | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 94.09 | COLLOQUIO PSICOLOGICO CLINICO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| PCA66 | DIABETE < 36 ANNI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA68 | MALATTIE ENDOCRINE, SENZA CC | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA98 | DIABETE > 35 ANNI | 0 | 0,00% | 58 | 100,00% | 58 | 58 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 63 | 4,67% | 1286 | 95,33% | 1.349 | 1.223 |
| TOTALE | MALATTIE ENDOCRINE, DEL RICAMBIO E DELLA NUTRIZIO | 63 | 4,67% | 1286 | 95,33% | 1.349 | 1.223 |

MALATTIE INFETTIVE

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|-----|---------|-----|-----|
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 323 | 100,00% | 323 | 323 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|-----------|--------------|------------|---------------|------------|------------|
| 89.7 | VISITA GENERALE | 13 | 10,48% | 111 | 89,52% | 124 | 98 |
| 90.70.3 | INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (PER | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 90.78.1 | TINE TEST (REAZIONE CUTANEA ALLA TUBERCOLINA) | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 93.56.1 | FASCIATURA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCA95 | H.I.V. ASSOCIATO O NON AD ALTRE PATOLOGIE CORRELATE | 0 | 0,00% | 148 | 100,00% | 148 | 148 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 13 | 1,79% | 712 | 98,21% | 725 | 699 |
| TOTALE | MALATTIE INFETTIVE | 13 | 1,79% | 712 | 98,21% | 725 | 699 |

MEDICINA DEL LAVORO

EX "DI SUMMA" - MED.DEL LAVORO

| | | | | | | | |
|---------------|--|------------|----------------|----------|--------------|------------|-------------|
| F4514 | ATTIVITA' DI SORVEGLIANZA SANITARIA DEL MEDICO COMPETENTE EX D.L. 81 | 163 | 100,00% | 0 | 0,00% | 163 | -163 |
| TOTALE | EX "DI SUMMA" - MED.DEL LAVORO | 163 | 100,00% | 0 | 0,00% | 163 | -163 |

DIP. PREV. FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|-------|--|-----|---------|---|-------|-----|------|
| F4514 | ATTIVITA' DI SORVEGLIANZA SANITARIA DEL MEDICO COMPETENTE EX D.L. 81 | 104 | 100,00% | 0 | 0,00% | 104 | -104 |
| FCM01 | CERTIFICATO MEDICO LEGALE | 5 | 100,00% | 0 | 0,00% | 5 | -5 |
| PS103 | PS103 - SISP - RILASCIO CERTIFICAZIONI MEDICO LEGALI DI: IDONEITA ALLA G | 167 | 100,00% | 0 | 0,00% | 167 | -167 |
| PS104 | PS104 - SISP - RILASCIO CERTIFICATI DI IDONEITA CON PROVE RIFLESSOMETRI | 19 | 100,00% | 0 | 0,00% | 19 | -19 |
| PS105 | PS105 - SISP e PROVE RIFLESSOMETRICHE | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|---------|-----|-------|-----|-------|
| PS122 | PS122 - SISP - RILASCIO CERTIFICAZIONI MEDICO LEGALI DI : PORTO D'ARMI | 40 | 100,00% | 0 | 0,00% | 40 | -40 |
| TOTALE | DIP. PREV. FRANCAVILLA FONTANA | 336 | 100,00% | 0 | 0,00% | 336 | -336 |
| TOTALE | MEDICINA DEL LAVORO | 499 | 100,00% | 0 | 0,00% | 499 | -499 |

MEDICINA DELLO SPORT

POL. SAN PIETRO VERNOTICO

| | | | | | | | |
|---------|---|-----|--------|-----|---------|-----|------|
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 89.42 | TEST CARDIOVASCOLARE DA SFORZO DEI DUE GRADINI DI MASTERS | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 89.52 | ELETTROCARDIOGRAMMA | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 144 | 93,51% | 10 | 6,49% | 154 | -134 |
| 90.44.3 | URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCB.12 | PRESTAZIONI PER CERTIFICAZIONE ATTIVITA' SPORTIVA AGONISTICA SPORT TA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCB.13 | PRESTAZIONI PER CERTIFICAZIONE ATTIVITA' SPORTIVA AGONISTICA SPORT TA | 0 | 0,00% | 200 | 100,00% | 200 | 200 |
| TOTALE | POL. SAN PIETRO VERNOTICO | 144 | 36,18% | 254 | 63,82% | 398 | 110 |
| TOTALE | MEDICINA DELLO SPORT | 144 | 36,18% | 254 | 63,82% | 398 | 110 |

MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE (FISIATRIA)

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|---------|---|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 256 | 100,00% | 256 | 256 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 47 | 11,87% | 349 | 88,13% | 396 | 302 |
| 93.03 | VALUTAZIONE PROTESICA | 0 | 0,00% | 39 | 100,00% | 39 | 39 |
| 93.05.4 | TEST POSTUROGRAFICO | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 93.11.1 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO GRAVE, STRUMENTALE | 0 | 0,00% | 40 | 100,00% | 40 | 40 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|------------------------|--|-----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 93.11.2 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO GRAVE, SEMPLICE | 0 | 0,00% | 337 | 100,00% | 337 | 337 |
| 93.11.4 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO SEGMENTALE, SEMPLIC | 0 | 0,00% | 726 | 100,00% | 726 | 726 |
| 93.11.5 | RIEDUCAZIONE MOTORIA IN GRUPPO | 0 | 0,00% | 64 | 100,00% | 64 | 64 |
| 93.18.1 | ESERCIZI RESPIRATORI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 93.18.2 | ESERCIZI RESPIRATORI PER SEDUTA COLLETTIVA | 0 | 0,00% | 64 | 100,00% | 64 | 64 |
| 93.19.1 | ESERCIZI POSTURALI - PROPIOCETTIVI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 763 | 100,00% | 763 | 763 |
| 93.19.2 | ESERCIZI POSTURALI - PROPIOCETTIVI PER SEDUTA COLLETTIVA | 0 | 0,00% | 87 | 100,00% | 87 | 87 |
| 93.22 | TRAINING DEMBULATORI E DEL PASSO | 0 | 0,00% | 447 | 100,00% | 447 | 447 |
| 93.26 | RISOLUZIONE MANUALE DI ADERENZE ARTICOLARI | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| 93.35.2 | IRRADIAZIONE INFRAROSSA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 93.39.2 | MASSOTERAPIA PER DRENAGGIO LINFATICO | 0 | 0,00% | 496 | 100,00% | 496 | 496 |
| 93.39.8 | MAGNETOTERAPIA | 0 | 0,00% | 59 | 100,00% | 59 | 59 |
| 93.56.4 | BENDAGGIO ADESIVO ELASTICO | 0 | 0,00% | 216 | 100,00% | 216 | 216 |
| 93.72.1 | TRAINING PER DISFASIA PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 160 | 100,00% | 160 | 160 |
| 93.83 | TERAPIA OCCUPAZIONALE PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 93.89.2 | TRAINING PER DISTURBI COGNITIVI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 110 | 100,00% | 110 | 110 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 47 | 1,08% | 4320 | 98,92% | 4.367 | 4.273 |
| OSPEDALE OSTUNI | | | | | | | |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 93.08.1 | ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG] | 6 | 2,06% | 285 | 97,94% | 291 | 279 |
| 93.08.5 | RISPOSTE RIFLESSE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|---------------------|--|----------|--------------|------------|---------------|------------|------------|
| 93.08.6 | STIMOLAZIONE RIPETITIVA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 93.09.1 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA MOTORIA | 0 | 0,00% | 73 | 100,00% | 73 | 73 |
| 93.09.2 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA SENSITIVA | 0 | 0,00% | 66 | 100,00% | 66 | 66 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 6 | 1,38% | 429 | 98,62% | 435 | 423 |
| POL. MESAGNE | | | | | | | |
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 4 | 5,80% | 65 | 94,20% | 69 | 61 |
| 88.79.2 | ECOGRAFIA OSTEOARTICOLARE | 0 | 0,00% | 196 | 100,00% | 196 | 196 |
| 88.79.3 | ECOGRAFIA MUSCOLOTENDINEA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 15 | 5,93% | 238 | 94,07% | 253 | 223 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 21 | 4,23% | 476 | 95,77% | 497 | 455 |
| 93.03 | VALUTAZIONE PROTESICA | 0 | 0,00% | 71 | 100,00% | 71 | 71 |
| 93.11.2 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO GRAVE, SEMPLICE | 0 | 0,00% | 168 | 100,00% | 168 | 168 |
| 93.11.3 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO SEGMENTALE, STRUME | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 93.11.4 | RIEDUCAZIONE MOTORIA INDIVIDUALE IN MOTULESO SEGMENTALE, SEMPLIC | 0 | 0,00% | 1323 | 100,00% | 1.323 | 1.323 |
| 93.11.5 | RIEDUCAZIONE MOTORIA IN GRUPPO | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 93.18.1 | ESERCIZI RESPIRATORI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 99 | 100,00% | 99 | 99 |
| 93.18.2 | ESERCIZI RESPIRATORI PER SEDUTA COLLETTIVA | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 93.19.1 | ESERCIZI POSTURALI - PROPIOCETTIVI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 1119 | 100,00% | 1.119 | 1.119 |
| 93.19.2 | ESERCIZI POSTURALI - PROPIOCETTIVI PER SEDUTA COLLETTIVA | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 93.22 | TRAINING DEMBULATORI E DEL PASSO | 0 | 0,00% | 317 | 100,00% | 317 | 317 |
| 93.35.2 | IRRADIAZIONE INFRAROSSA | 0 | 0,00% | 272 | 100,00% | 272 | 272 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|---------|------|---------|-------|-------|
| 93.39.7 | ELETTROTHERAPIA DI MUSCOLI NORMO O DENERVATI DI ALTRI DISTRETTI | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| 93.39.8 | MAGNETOTERAPIA | 0 | 0,00% | 287 | 100,00% | 287 | 287 |
| 93.83 | TERAPIA OCCUPAZIONALE PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 99.29.9 | INIEZIONE DI TOSSINA BOTULINICA | 0 | 0,00% | 80 | 100,00% | 80 | 80 |
| FCEPE | CERTIFICATO DI PERIZIA | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 44 | 0,90% | 4845 | 99,10% | 4.889 | 4.801 |
| TOTALE | MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE (FISIATRIA) | 97 | 1,00% | 9594 | 99,00% | 9.691 | 9.497 |

MEDICINA INTERNA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|--------|--|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 164 | 100,00% | 164 | 164 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 33 | 28,21% | 84 | 71,79% | 117 | 51 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 33 | 11,74% | 248 | 88,26% | 281 | 215 |

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|---------|-----|---------|-----|-----|
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 4 | 66,67% | 2 | 33,33% | 6 | -2 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 131 | 26,68% | 360 | 73,32% | 491 | 229 |
| 88.74.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 9 | 47,37% | 10 | 52,63% | 19 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 55 | 9,96% | 497 | 90,04% | 552 | 442 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.37.2 | SPIROMETRIA GLOBALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 78 | 25,66% | 226 | 74,34% | 304 | 148 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|------------|
| PAC.30 | IPERTRANSAMINASEMIA DI NDD | 0 | 0,00% | 40 | 100,00% | 40 | 40 |
| PAC.31 | EPATOPATIE VIRALI CRONICHE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PAC.51 | PAC DI DIAGNOSI PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INTESTI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PAC.52 | PAC DI DIAGNOSI PER LE MALATTIE INFIAMMATORIE CRONICHE DELL'INTESTI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA52 | MALATTIE DEL TESSUTO CONNETTIVO, SENZA CC | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PCA68 | MALATTIE ENDOCRINE, SENZA CC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA80 | ANOMALIE DEI GLOBULI ROSSI, > 17 ANNI (ECETTO URGENZE) | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| PCA82 | DISTURBI SISTEMA RETICOLOENDOTELIALE E IMMUNITARIO SENZA CC | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCA86 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA98 | DIABETE > 35 ANNI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 280 | 19,07% | 1188 | 80,93% | 1.468 | 908 |

OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|---|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 54.91 | DRENAGGIO PERCUTANEO ADDOMINALE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| 88.73.5 | ECO(COLOR)DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI | 7 | 31,82% | 15 | 68,18% | 22 | 8 |
| 88.77.2 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETT | 7 | 33,33% | 14 | 66,67% | 21 | 7 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 313 | 100,00% | 313 | 313 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 59 | 27,19% | 158 | 72,81% | 217 | 99 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|-----------|--------------|------------|---------------|------------|------------|
| 99.07.1 | TRASFUSIONE DI SANGUE O EMOCOMPONENTI | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 99.73.1 | ERITROAFERESI CON SACCHE MULTIPLE | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| PAC.34 | DAY-SERVICE DIAGNOSTICO EMATOLOGIA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| PCA41 | MALATTIA POLMONARE CRONICA OSTRUTTIVA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| PCA52 | MALATTIE DEL TESSUTO CONNETTIVO, SENZA CC | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PCA66 | DIABETE < 36 ANNI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA68 | MALATTIE ENDOCRINE, SENZA CC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA94 | ALTRI FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE (ECETTO URGENZE) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA98 | DIABETE > 35 ANNI | 0 | 0,00% | 114 | 100,00% | 114 | 114 |
| PCB.04 | FOLLOW-UP IPERTENSIONE ARTERIOSA CON DANNO D'ORGANO | 0 | 0,00% | 43 | 100,00% | 43 | 43 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 128 | 100,00% | 128 | 128 |
| PCB.28 | FOLLOW-UP IPERTENSIONE ARTERIOSA SENZA DANNO D'ORGANO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 73 | 7,49% | 901 | 92,51% | 974 | 828 |

OSPEDALE OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------|--|---|---------|----|---------|----|----|
| 06.11.2 | BIOPSIA (PERCUTANEA) (AGOBIOPSIA) ECO-GUDATA DELLA TIROIDE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 45.13 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] | 2 | 40,00% | 3 | 60,00% | 5 | 1 |
| 45.16 | ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA [EGD] CON BIOPSIA | 1 | 25,00% | 3 | 75,00% | 4 | 2 |
| 45.23 | COLONSCOPIA CON ENDOSCOPIO FLESSIBILE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 45.25 | BIOPSIA [ENDOSCOPICA] DELL'INTESTINO CRASSO | 2 | 40,00% | 3 | 60,00% | 5 | 1 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 5 | 100,00% | 0 | 0,00% | 5 | -5 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 3 | 3,19% | 91 | 96,81% | 94 | 88 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 88.74.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 22 | 30,14% | 51 | 69,86% | 73 | 29 |
| 88.79.1 | ECOGRAFIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 1 | 0,55% | 182 | 99,45% | 183 | 181 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 25 | 17,12% | 121 | 82,88% | 146 | 96 |
| 99.07.1 | TRASFUSIONE DI SANGUE O EMOCOMPONENTI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PAC.15 | MANAGEMENT DEL SANGUINAMENTO OSCURO E OCCULTO CON ANEMIA 1 | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PAC.30 | IPERTRANSAMINASEMIA DI NDD | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| PAC.31 | EPATOPATIE VIRALI CRONICHE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PAC.64 | PAC DIAGNOSTICO 'FOLLOW UP COVID' - TERZO MESE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PAC.65 | PAC DIAGNOSTICO 'FOLLOW UP COVID'-SESTO MESE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PAC.66 | PAC DIAGNOSTICO 'FOLLOW UP COVID'-DODICESIMO MESE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA66 | DIABETE < 36 ANNI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA80 | ANOMALIE DEI GLOBULI ROSSI, > 17 ANNI (ECCEP TO URGENZE) | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| PCA98 | DIABETE > 35 ANNI | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 61 | 9,59% | 575 | 90,41% | 636 | 514 |
| TOTALE | MEDICINA INTERNA | 447 | 13,31% | 2912 | 86,69% | 3.359 | 2.465 |

NEFROLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 39.95.4 | EMODIALISI IN BICARBONATO E MEMBRANE MOLTO BIOCAMPATIBILI | 0 | 0,00% | 1500 | 100,00% | 1.500 | 1.500 |
| 39.95.5 | EMODIAFILTRAZIONE | 0 | 0,00% | 472 | 100,00% | 472 | 472 |
| 39.95.7 | ALTRA EMODIAFILTRAZIONE | 0 | 0,00% | 864 | 100,00% | 864 | 864 |
| 54.98.1 | DIALISI PERITONEALE AUTOMATIZZATA (CCPD) | 0 | 0,00% | 207 | 100,00% | 207 | 207 |
| 54.98.2 | DIALISI PERITONEALE CONTINUA (CAPD) | 0 | 0,00% | 713 | 100,00% | 713 | 713 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 2 | 4,08% | 47 | 95,92% | 49 | 45 |
| 88.74.5 | ECO(COLOR)DOPPLER DEI RENI E DEI SURRENI | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 48 | 100,00% | 48 | 48 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 36 | 8,55% | 385 | 91,45% | 421 | 349 |
| 89.03 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE | 0 | 0,00% | 272 | 100,00% | 272 | 272 |
| 89.61.1 | MONITORAGGIO CONTINUO [24 ORE] DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 93 | 67,39% | 45 | 32,61% | 138 | -48 |
| 90.04.5 | ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.05.1 | ALBUMINA [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.09.2 | ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.10.1 | BETA2 MICROGLOBULINA [S/U] | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |
| 90.10.5 | BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.11.4 | CALCIO TOTALE [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.14.1 | COLESTEROLO HDL | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.14.3 | COLESTEROLO TOTALE | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.16.3 | CREATININA [S/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 90.22.3 | FERRITINA [P/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.22.5 | FERRO [S] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.23.5 | FOSFATASI ALCALINA | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.24.5 | FOSFORO | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.25.5 | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) [S/U] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.27.1 | GLUCOSIO [S/P/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.35.5 | PARATORMONE (PTH) [S] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.37.4 | POTASSIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 456 | 100,00% | 456 | 456 |
| 90.38.4 | PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.38.5 | PROTEINE [S/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.40.4 | SODIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 456 | 100,00% | 456 | 456 |
| 90.42.4 | TRANSFERRINA (CAPACIT. FERROLEGANTE) | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.43.2 | TRIGLICERIDI | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.43.5 | URATO [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 228 | 100,00% | 228 | 228 |
| 90.44.1 | UREA [S/P/U/DU] | 0 | 0,00% | 456 | 100,00% | 456 | 456 |
| 90.44.5 | VITAMINA D | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.72.3 | PROTEINA C REATTIVA (QUANTITATIVA) | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 90.75.4 | TEMPO DI PROTROMBINA (PT) | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 90.76.1 | TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT) | 0 | 0,00% | 152 | 100,00% | 152 | 152 |
| 91.18.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |
| 91.18.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|---|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 91.22.4 | VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |
| 91.91.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 74 | 100,00% | 74 | 74 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 786 | 100,00% | 786 | 786 |
| 99.71 | PLASMAFERESI TERAPEUTICA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 99.72 | LEUCOAFERESI TERAPEUTICA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA74 | ALTRE DIAGNOSI RELATIVE A RENE E VIE URINARIE, > 17 ANNI SENZA CC | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 131 | 1,12% | 11580 | 98,88% | 11.711 | 11.449 |
| OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | | | | | | | |
| 39.95.4 | EMODIALISI IN BICARBONATO E MEMBRANE MOLTO BIOCOMPATIBILI | 0 | 0,00% | 1730 | 100,00% | 1.730 | 1.730 |
| 39.95.5 | EMODIAFILTRAZIONE | 0 | 0,00% | 549 | 100,00% | 549 | 549 |
| 39.95.7 | ALTRA EMODIAFILTRAZIONE | 0 | 0,00% | 507 | 100,00% | 507 | 507 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 72 | 100,00% | 72 | 72 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 136 | 100,00% | 136 | 136 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 521 | 100,00% | 521 | 521 |
| 89.03 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE | 0 | 0,00% | 229 | 100,00% | 229 | 229 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 12 | 17,91% | 55 | 82,09% | 67 | 43 |
| 90.04.5 | ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U] | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 90.05.1 | ALBUMINA [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.09.2 | ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 90.10.1 | BETA2 MICROGLOBULINA [S/U] | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 90.10.5 | BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.11.4 | CALCIO TOTALE [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.14.1 | COLESTEROLO HDL | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.14.3 | COLESTEROLO TOTALE | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.16.3 | CREATININA [S/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.22.3 | FERRITINA [P/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.22.5 | FERRO [S] | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.23.5 | FOSFATASI ALCALINA | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 90.24.5 | FOSFORO | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.25.5 | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) [S/U] | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 90.27.1 | GLUCOSIO [S/P/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.35.5 | PARATORMONE (PTH) [S] | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 90.37.4 | POTASSIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 446 | 100,00% | 446 | 446 |
| 90.38.4 | PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.38.5 | PROTEINE [S/U/DU/LA] | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.40.4 | SODIO [S/U/DU/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 446 | 100,00% | 446 | 446 |
| 90.42.4 | TRANSFERRINA (CAPACIT. FERROLEGANTE) | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.43.2 | TRIGLICERIDI | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 90.43.5 | URATO [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 223 | 100,00% | 223 | 223 |
| 90.44.1 | UREA [S/P/U/DU] | 0 | 0,00% | 446 | 100,00% | 446 | 446 |
| 90.44.5 | VITAMINA D | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|-----------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.72.3 | PROTEINA C REATTIVA (QUANTITATIVA) | 0 | 0,00% | 224 | 100,00% | 224 | 224 |
| 90.75.4 | TEMPO DI PROTROMBINA (PT) | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 90.76.1 | TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT) | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| 91.18.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 91.18.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 91.22.4 | VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 91.91.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 720 | 100,00% | 720 | 720 |
| PAC.26 | PAC DAY SERVICE CHIRURGICO PER L'ALLESTIMENTO ACCESSI VASCOLARI PER | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 122 | 100,00% | 122 | 122 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 12 | 0,11% | 10676 | 99,89% | 10.688 | 10.664 |

POL. MESAGNE

| | | | | | | | |
|---------------|--|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 1 | 0,35% | 287 | 99,65% | 288 | 286 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 1 | 1,56% | 63 | 98,44% | 64 | 62 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 2 | 0,57% | 350 | 99,43% | 352 | 348 |
| TOTALE | NEFROLOGIA | 145 | 0,64% | 22606 | 99,36% | 22.751 | 22.461 |

NEONATOLOGIA/TERAPIA INTENSIVA NEONATALE

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---------------------------------|---|--------|----|---------|----|----|
| 88.71.1 | ECOENCEFALOGRAFIA | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 6 | 60,00% | 4 | 40,00% | 10 | -2 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.79.2 | ECOGRAFIA OSTEOARTICOLARE | 10 | 55,56% | 8 | 44,44% | 18 | -2 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 23 | 65,71% | 12 | 34,29% | 35 | -11 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 39 | 26,53% | 108 | 73,47% | 147 | 69 |
| TOTALE | NEONATOLOGIA/TERAPIA INTENSIVA NEONATALE | 39 | 26,53% | 108 | 73,47% | 147 | 69 |

NEUROCHIRURGIA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|--------|--|----|-------|-----|--------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 1 | 1,01% | 98 | 98,99% | 99 | 97 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 12 | 2,90% | 402 | 97,10% | 414 | 390 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 13 | 2,53% | 500 | 97,47% | 513 | 487 |

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|--------|--|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 4 | 5,06% | 75 | 94,94% | 79 | 71 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 19 | 8,60% | 202 | 91,40% | 221 | 183 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA02 | PCA INTERVENTO DI LIBERAZIONE TUNNEL CARPALE | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 23 | 7,47% | 285 | 92,53% | 308 | 262 |
| TOTALE | NEUROCHIRURGIA | 36 | 4,38% | 785 | 95,62% | 821 | 749 |

NEUROLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 88.71.3 | COLOR DOPPLER TRANSCRANICO | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| 88.73.5 | ECO(COLOR)DOPPLER DEI TRONCHI SOVRAAORTICI | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 18 | 2,12% | 830 | 97,88% | 848 | 812 |
| 89.13 | VISITA NEUROLOGICA | 121 | 37,00% | 206 | 63,00% | 327 | 85 |
| 89.14 | ELETTROENCEFALOGRAMMA | 0 | 0,00% | 293 | 100,00% | 293 | 293 |
| 89.14.2 | ELETTROENCEFALOGRAMMA CON PRIVAZIONE DEL SONNO | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 89.15.1 | POTENZIALI EVOCATI ACUSTICI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 89.15.3 | POTENZIALI EVOCATI MOTORI | 0 | 0,00% | 53 | 100,00% | 53 | 53 |
| 89.15.4 | POTENZIALI EVOCATI SOMATO-SENSORIALI | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |
| 92.28.4 | TERAPIA CON ANTICORPI MONOCLONALI - FINO A 185 MBQ | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 93.08.1 | ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG] | 0 | 0,00% | 437 | 100,00% | 437 | 437 |
| 93.08.5 | RISPOSTE RIFLESSE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 93.08.6 | STIMOLAZIONE RIPETITIVA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 93.08.7 | TEST PER TETANIA LATENTE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 93.09.1 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA MOTORIA | 0 | 0,00% | 151 | 100,00% | 151 | 151 |
| 93.09.2 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA SENSITIVA | 0 | 0,00% | 159 | 100,00% | 159 | 159 |
| 95.23 | POTENZIALI EVOCATI VISIVI (VEP) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 95.25 | ELETTROMIOGRAFIA DELL'OCCHIO (EMG) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 99.14.1 | INFUSIONE DI IMMUNOGLOBULINE ENDOVENA | 0 | 0,00% | 79 | 100,00% | 79 | 79 |
| 99.29.9 | INIEZIONE DI TOSSINA BOTULINICA | 0 | 0,00% | 248 | 100,00% | 248 | 248 |
| PAC.68 | PAC DAY-SERVICE PER LA DIAGNOSI NELLA SCLEROSI MULTIPLA CON PUNTUR | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| PAC.72 | PAC DAY-SERVICE SCLEROSI MULTIPLA PER RISK-MANAGEMENT PLAN | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|---------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| PCA35 | MALATTIE DEI NERVI CRANICI E PERIFERICI SENZA CC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 139 | 5,03% | 2626 | 94,97% | 2.765 | 2.487 |
| POL. MESAGNE | | | | | | | |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 168 | 100,00% | 168 | 168 |
| 89.13 | VISITA NEUROLOGICA | 0 | 0,00% | 189 | 100,00% | 189 | 189 |
| 93.08.1 | ELETTROMIOGRAFIA SEMPLICE [EMG] | 24 | 1,33% | 1774 | 98,67% | 1.798 | 1.750 |
| 93.08.2 | ELETTROMIOGRAFIA SINGOLA FIBRA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 93.08.5 | RISPOSTE RIFLESSE | 0 | 0,00% | 436 | 100,00% | 436 | 436 |
| 93.08.6 | STIMOLAZIONE RIPETITIVA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 93.08.7 | TEST PER TETANIA LATENTE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 93.09.1 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA MOTORIA | 0 | 0,00% | 768 | 100,00% | 768 | 768 |
| 93.09.2 | VELOCITÀ DI CONDUZIONE NERVOSA SENSITIVA | 0 | 0,00% | 959 | 100,00% | 959 | 959 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 24 | 0,55% | 4310 | 99,45% | 4.334 | 4.286 |
| TOTALE | NEUROLOGIA | 163 | 2,30% | 6936 | 97,70% | 7.099 | 6.773 |
| OCULISTICA | | | | | | | |
| POL. FASANO | | | | | | | |
| 09.19 | ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 09.42 | SPECILLAZIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 13.64 | CAPSULOTOMIA YAG-LASER PER CATARATTA SECONDARIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 14.34 | RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA RETINA MEDIANTE FOTOCOAGULAZION | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 14.79 | INIEZIONE INTRAVITREALE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE | 0 | 0,00% | 73 | 100,00% | 73 | 73 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|------------------------------|---|------------|---------------|------------|---------------|--------------|------------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 223 | 100,00% | 223 | 223 |
| 89.11 | TONOMETRIA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 93.02 | VALUTAZIONE ORTOTTICA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 95.02 | ESAME COMPLESSIVO DELL'OCCHIO | 124 | 33,88% | 242 | 66,12% | 366 | 118 |
| 95.03.1 | STUDIO DELLA TOPOGRAFIA CORNEALE | 0 | 0,00% | 27 | 100,00% | 27 | 27 |
| 95.05 | STUDIO DEL CAMPO VISIVO | 9 | 18,75% | 39 | 81,25% | 48 | 30 |
| 95.09.1 | ESAME DEL FUNDUS OCULI | 0 | 0,00% | 143 | 100,00% | 143 | 143 |
| 95.12 | ANGIOGRAFIA CON FLUORESCEINA O ANGIOSCOPIA OCULARE | 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| 95.13.1 | PACHIMETRIA CORNEALE | 1 | 5,56% | 17 | 94,44% | 18 | 16 |
| 95.13.2 | BIOMICROSCOPIA CORNEALE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 95.26 | TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 95.35 | TRAINING ORTOTTICO | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| PCB.02 | INTERVENTI SUL CRISTALLINO CON O SENZA VITRECTOMIA | 0 | 0,00% | 84 | 100,00% | 84 | 84 |
| TOTALE | POL. FASANO | 134 | 12,51% | 937 | 87,49% | 1.071 | 803 |
| POL. CEGLIE MESSAPICA | | | | | | | |
| 08.21 | ASPORTAZIONE DI CALAZIO | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 08.22 | ASPORTAZIONE DI ALTRA LESIONE MINORE DELLA PALPEBRA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 08.42 | RIPARAZIONE DI ENTROPION O ECTROPION CON TECNICA DI SUTURA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 09.41 | SPECILLAZIONE DEL PUNTO LACRIMALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 14.79 | INIEZIONE INTRAVITREALE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE | 0 | 0,00% | 98 | 100,00% | 98 | 98 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 202 | 100,00% | 202 | 202 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|-----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 89.11 | TONOMETRIA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 95.01 | ESAME PARZIALE DELL'OCCHIO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 95.02 | ESAME COMPLESSIVO DELL'OCCHIO | 26 | 11,98% | 191 | 88,02% | 217 | 165 |
| 95.09.1 | ESAME DEL FUNDUS OCULI | 0 | 0,00% | 190 | 100,00% | 190 | 190 |
| 95.13.1 | PACHIMETRIA CORNEALE | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 95.26 | TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 167 | 100,00% | 167 | 167 |
| PCA04 | INTERVENTI SULLE STRUTTURE INTRAOCULARI ECCETTO RETINA, IRIDE E CRIST | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.02 | INTERVENTI SUL CRISTALLINO CON O SENZA VITRECTOMIA | 10 | 6,10% | 154 | 93,90% | 164 | 144 |
| PCB.03 | INTERVENTI SULLE STRUTTURE EXTRAOCULARI ECCETTO L'ORBITA, > 17 ANNI (| 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| PCB.10 | INTERVENTI SULLA RETINA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | POL. CEGLIE MESSAPICA | 36 | 3,16% | 1104 | 96,84% | 1.140 | 1.068 |

POL. MESAGNE

| | | | | | | | |
|-------|--|---|-------|-----|---------|-----|-----|
| 08.22 | ASPORTAZIONE DI ALTRA LESIONE MINORE DELLA PALPEBRA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 09.42 | SPECILLAZIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI | 0 | 0,00% | 32 | 100,00% | 32 | 32 |
| 09.43 | SPECILLAZIONE DEL DOTTO NASO-LACRIMALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 11.39 | ALTRA ASPORTAZIONE DELLO PTERIGIUM | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 13.64 | CAPSULOTOMIA YAG-LASER PER CATARATTA SECONDARIA | 0 | 0,00% | 71 | 100,00% | 71 | 71 |
| 14.34 | RIPARAZIONE DI LACERAZIONE DELLA RETINA MEDIANTE FOTOCOAGULAZION | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 14.79 | INIEZIONE INTRAVITREALE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE | 0 | 0,00% | 388 | 100,00% | 388 | 388 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 110 | 100,00% | 110 | 110 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|----------------------------------|---|----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 89.11 | TONOMETRIA | 0 | 0,00% | 88 | 100,00% | 88 | 88 |
| 93.02 | VALUTAZIONE ORTOTTICA | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 95.02 | ESAME COMPLESSIVO DELL'OCCHIO | 0 | 0,00% | 226 | 100,00% | 226 | 226 |
| 95.05 | STUDIO DEL CAMPO VISIVO | 0 | 0,00% | 218 | 100,00% | 218 | 218 |
| 95.09.1 | ESAME DEL FUNDUS OCULI | 0 | 0,00% | 39 | 100,00% | 39 | 39 |
| 95.11 | FOTOGRAFIA DEL FUNDUS | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 95.12 | ANGIOGRAFIA CON FLUORESCEINA O ANGIOSCOPIA OCULARE | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| 95.13.1 | PACHIMETRIA CORNEALE | 0 | 0,00% | 40 | 100,00% | 40 | 40 |
| 95.2 | TEST FUNZIONALI OBIETTIVI DELL'OCCHIO | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 95.21 | ELETTRORETINOGRAFIA (ERG, FLASH-PATTERN) | 0 | 0,00% | 179 | 100,00% | 179 | 179 |
| 95.23 | POTENZIALI EVOCATI VISIVI (VEP) | 0 | 0,00% | 65 | 100,00% | 65 | 65 |
| 95.26 | TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA04 | INTERVENTI SULLE STRUTTURE INTRAOCULARI ECCETTO RETINA, IRIDE E CRIST | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCB.02 | INTERVENTI SUL CRISTALLINO CON O SENZA VITRECTOMIA | 1 | 0,27% | 369 | 99,73% | 370 | 368 |
| PCB.03 | INTERVENTI SULLE STRUTTURE EXTRAOCULARI ECCETTO L'ORBITA, > 17 ANNI (| 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | POL. MESAGNE | 1 | 0,05% | 1926 | 99,95% | 1.927 | 1.925 |
| POL. SAN PIETRO VERNOTICO | | | | | | | |
| 09.19 | ALTRE PROCEDURE DIAGNOSTICHE SULL'APPARATO LACRIMALE | 0 | 0,00% | 27 | 100,00% | 27 | 27 |
| 09.41 | SPECILLAZIONE DEL PUNTO LACRIMALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 09.42 | SPECILLAZIONE DEI CANALICOLI LACRIMALI | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 220 | 100,00% | 220 | 220 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 89.11 | TONOMETRIA | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| 95.01 | ESAME PARZIALE DELL'OCCHIO | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 95.02 | ESAME COMPLESSIVO DELL'OCCHIO | 178 | 34,50% | 338 | 65,50% | 516 | 160 |
| 95.05 | STUDIO DEL CAMPO VISIVO | 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| 95.09.1 | ESAME DEL FUNDUS OCULI | 0 | 0,00% | 151 | 100,00% | 151 | 151 |
| 95.13.1 | PACHIMETRIA CORNEALE | 0 | 0,00% | 179 | 100,00% | 179 | 179 |
| 95.26 | TONOGRAFIA, TEST DI PROVOCAZIONE E ALTRI TEST PER IL GLAUCOMA | 0 | 0,00% | 147 | 100,00% | 147 | 147 |
| TOTALE | POL. SAN PIETRO VERNOTICO | 178 | 13,11% | 1180 | 86,89% | 1.358 | 1.002 |
| TOTALE | OCULISTICA | 349 | 6,35% | 5147 | 93,65% | 5.496 | 4.798 |

ONCOLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|----|--------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 35 | 1,68% | 2051 | 98,32% | 2.086 | 2.016 |
| 89.03 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 89.07 | CONSULTO, DEFINITO COMPLESSIVO | 0 | 0,00% | 191 | 100,00% | 191 | 191 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 47 | 11,87% | 349 | 88,13% | 396 | 302 |
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 0 | 0,00% | 125 | 100,00% | 125 | 125 |
| 92.28.4 | TERAPIA CON ANTICORPI MONOCLONALI - FINO A 185 MBQ | 0 | 0,00% | 60 | 100,00% | 60 | 60 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 247 | 100,00% | 247 | 247 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 162 | 100,00% | 162 | 162 |
| 99.24.1 | INFUSIONE DI SOSTANZE ORMONALI | 0 | 0,00% | 125 | 100,00% | 125 | 125 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|---|------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| FCAV | CONTROLLO AVANZATO | 11 | 100,00% | 0 | 0,00% | 11 | -11 |
| FCSP | CONSULTO SENZA PAZIENTE | 60 | 100,00% | 0 | 0,00% | 60 | -60 |
| PCA85 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 684 | 100,00% | 684 | 684 |
| PCA86 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 773 | 100,00% | 773 | 773 |
| PCA94 | ALTRI FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE (ECCEP TO URGENZE) | 0 | 0,00% | 68 | 100,00% | 68 | 68 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 153 | 3,06% | 4854 | 96,94% | 5.007 | 4.701 |
| OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | | | | | | | |
| 87.03.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 87.03.8 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 87.41.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 88.01.6 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.38.4 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON C | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 41 | 4,47% | 876 | 95,53% | 917 | 835 |
| 89.07 | CONSULTO, DEFINITO COMPLESSIVO | 0 | 0,00% | 216 | 100,00% | 216 | 216 |
| 89.52 | ELETTROCARDIOGRAMMA | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 27 | 16,07% | 141 | 83,93% | 168 | 114 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 0 | 0,00% | 322 | 100,00% | 322 | 322 |
| 96.57 | IRRIGAZIONE DI CATETERE VASCOLARE | 0 | 0,00% | 123 | 100,00% | 123 | 123 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 114 | 100,00% | 114 | 114 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 99.24.1 | INFUSIONE DI SOSTANZE ORMONALI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 99.25 | INIEZIONE O INFUSIONE DI SOSTANZE CHEMIOTERICHE PER TUMORE, NO | 0 | 0,00% | 85 | 100,00% | 85 | 85 |
| PCA85 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 313 | 100,00% | 313 | 313 |
| PCA86 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 214 | 100,00% | 214 | 214 |
| PCA94 | ALTRI FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE (ECCEZIONE URGENZE) | 0 | 0,00% | 91 | 100,00% | 91 | 91 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 68 | 2,58% | 2568 | 97,42% | 2.636 | 2.500 |
| TOTALE | ONCOLOGIA | 221 | 2,89% | 7422 | 97,11% | 7.643 | 7.201 |

ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---|----|--------|------|---------|-------|-------|
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 34 | 43,04% | 45 | 56,96% | 79 | 11 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 22 | 1,81% | 1192 | 98,19% | 1.214 | 1.170 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 88 | 28,03% | 226 | 71,97% | 314 | 138 |
| 93.54.1 | BENDAGGIO CON DOCCIA DI IMMOBILIZZAZIONE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 93.54.7 | APPARECCHIO GESSATO: POLSO, MANO, PIEDE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 479 | 100,00% | 479 | 479 |
| 97.88 | RIMOZIONE DI DISPOSITIVO ESTERNO DI IMMOBILIZZAZIONE | 0 | 0,00% | 90 | 100,00% | 90 | 90 |
| PCA02 | PCA INTERVENTO DI LIBERAZIONE TUNNEL CARPALE | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| PCA16 | INTERVENTI SUI TESSUTI MOLLI SENZA CC | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| PCA17 | INTERVENTI MAGGIORI SUL POLLICE O SULLE ARTICOLAZIONI O ALTRI INTERVE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCB.07 | INTERVENTI SU MANO O POLSO ECCEZIONE INTERVENTI MAGGIORI SULLE ARTIC | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCB.08 | INTERVENTI SUL PIEDE (DIVERSO DA 7756, 8411) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 144 | 6,52% | 2064 | 93,48% | 2.208 | 1.920 |
| OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | | | | | | | |
| 83.09 | ALTRA INCISIONE DEI TESSUTI MOLLI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 22 | 2,17% | 992 | 97,83% | 1.014 | 970 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 121 | 59,31% | 83 | 40,69% | 204 | -38 |
| 93.03 | VALUTAZIONE PROTESICA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 302 | 100,00% | 302 | 302 |
| 97.88 | RIMOZIONE DI DISPOSITIVO ESTERNO DI IMMOBILIZZAZIONE | 0 | 0,00% | 76 | 100,00% | 76 | 76 |
| PCA02 | PCA INTERVENTO DI LIBERAZIONE TUNNEL CARPALE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| PCA16 | INTERVENTI SUI TESSUTI MOLLI SENZA CC | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCA33 | ESCISSIONE LOCALE E RIMOZIONE DI MEZZI DI FISSAZIONE INTERNA ECCETTO | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| PCB.01 | INTERVENTI SU NERVI PERIFERICI E CRANICI E ALTRI INTERVENTI SU SISTEMA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCB.08 | INTERVENTI SUL PIEDE (DIVERSO DA 7756, 8411) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 143 | 8,79% | 1483 | 91,21% | 1.626 | 1.340 |
| POL. CEGLIE MESSAPICA | | | | | | | |
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 80 | 46,78% | 91 | 53,22% | 171 | 11 |
| 88.79.1 | ECOGRAFIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.79.3 | ECOGRAFIA MUSCOLOTENDINEA | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 166 | 100,00% | 166 | 166 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 61 | 34,08% | 118 | 65,92% | 179 | 57 |
| 93.03 | VALUTAZIONE PROTESICA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------------|---------------|------------|---------------|--------------|------------|
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 238 | 100,00% | 238 | 238 |
| F1502 | VISITA CON RELAZIONE MEDICO-LEGALE | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F4145 | INFILTRAZIONE ECOGUIDATA | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| FVINF | VISITA PIU' INFILTRAZIONI | 12 | 100,00% | 0 | 0,00% | 12 | -12 |
| PCA02 | PCA INTERVENTO DI LIBERAZIONE TUNNEL CARPALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA16 | INTERVENTI SUI TESSUTI MOLLI SENZA CC | 0 | 0,00% | 90 | 100,00% | 90 | 90 |
| PCA17 | INTERVENTI MAGGIORI SUL POLLICE O SULLE ARTICOLAZIONI O ALTRI INTERVE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA53 | AFFEZIONI MEDICHE DEL DORSO (ECCEP TO URGENZE) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA59 | FRATTURE, DISTORSIONI, STIRAMENTI E LUSSAZIONI DI BRACCIO, GAMBA, ECC | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCB.01 | INTERVENTI SU NERVI PERIFERICI E CRANICI E ALTRI INTERVENTI SU SISTEMA | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCB.08 | INTERVENTI SUL PIEDE (DIVERSO DA 7756, 8411) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCB.27 | ARTROSCOPIA SEDE NON SPECIFICATA | 0 | 0,00% | 85 | 100,00% | 85 | 85 |
| TOTALE | POL. CEGLIE MESSAPICA | 155 | 15,08% | 873 | 84,92% | 1.028 | 718 |

OSPEDALE OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------|--|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 1 | 0,78% | 128 | 99,22% | 129 | 127 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 54 | 17,65% | 252 | 82,35% | 306 | 198 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 26 | 5,88% | 416 | 94,12% | 442 | 390 |
| 93.03 | VALUTAZIONE PROTESICA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 93.54.1 | BENDAGGIO CON DOCCIA DI IMMOBILIZZAZIONE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 93.54.4 | APPARECCHIO GESSATO: OMEROMANO, STIVALE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 93.54.7 | APPARECCHIO GESSATO: POLSO, MANO, PIEDE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|---------|------|---------|-------|-------|
| 93.56.1 | FASCIATURA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 93.56.3 | BENDAGGIO ALLA COLLA DI ZINCO DI GAMBA-PIEDE | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 93.56.4 | BENDAGGIO ADESIVO ELASTICO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 227 | 100,00% | 227 | 227 |
| 97.88 | RIMOZIONE DI DISPOSITIVO ESTERNO DI IMMOBILIZZAZIONE | 0 | 0,00% | 67 | 100,00% | 67 | 67 |
| FRELA | VISITA PIU' RELAZIONE MEDICO LEGALE | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| PCA02 | PCA INTERVENTO DI LIBERAZIONE TUNNEL CARPALE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCA16 | INTERVENTI SUI TESSUTI MOLLI SENZA CC | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| PCA33 | ESCISSIONE LOCALE E RIMOZIONE DI MEZZI DI FISSAZIONE INTERNA ECCETTO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA55 | TENDINITE, MIOSITE E BORSITE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCA57 | FRATTURE, DISTORSIONI, STIRAMENTI E LUSSAZIONI DI AVAMBRACCIO, MAN | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA59 | FRATTURE, DISTORSIONI, STIRAMENTI E LUSSAZIONI DI BRACCIO, GAMBA, ECC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.07 | INTERVENTI SU MANO O POLSO ECCETTO INTERVENTI MAGGIORI SULLE ARTIC | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| PCB.08 | INTERVENTI SUL PIEDE (DIVERSO DA 7756, 8411) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 85 | 6,70% | 1183 | 93,30% | 1.268 | 1.098 |
| TOTALE | ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA | 527 | 8,60% | 5603 | 91,40% | 6.130 | 5.076 |

OSTETRICIA E GINECOLOGIA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|---------|---------------------------------|---|-------|-----|---------|-----|-----|
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 88.78.2 | ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.79.7 | ECOGRAFIA TRANSVAGINALE | 0 | 0,00% | 237 | 100,00% | 237 | 237 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 52 | 100,00% | 52 | 52 |
| 89.26 | VISITA GINECOLOGICA | 55 | 26,70% | 151 | 73,30% | 206 | 96 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | 55 | 10,64% | 462 | 89,36% | 517 | 407 |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 67.12 | BIOPSIA ENDOCERVICALE [ISTEROSCOPIA] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 67.19.1 | BIOPSIA MIRATA DELLA PORTIO A GUIDA COLPOSCOPICA - BIOPSIA DI UNA O | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 68.12.1 | ISTEROSCOPIA | 3 | 1,85% | 159 | 98,15% | 162 | 156 |
| 68.29.1 | ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PEDUNCOLATI DELL'UTERO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 69.7 | INSERZIONE DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO (IUD) | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 70.21 | COLPOSCOPIA | 0 | 0,00% | 53 | 100,00% | 53 | 53 |
| 71.11 | BIOPSIA DELLA VULVA O DELLA CUTE PERINEALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 75.34.1 | CARDIOTOCOGRAFIA | 0 | 0,00% | 1296 | 100,00% | 1.296 | 1.296 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.75.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 88.78 | ECOGRAFIA OSTETRICA | 214 | 56,61% | 164 | 43,39% | 378 | -50 |
| 88.78.2 | ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 22 | 59,46% | 15 | 40,54% | 37 | -7 |
| 88.79.7 | ECOGRAFIA TRANSVAGINALE | 0 | 0,00% | 143 | 100,00% | 143 | 143 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 313 | 65,21% | 167 | 34,79% | 480 | -146 |
| 89.26 | VISITA GINECOLOGICA | 288 | 53,04% | 255 | 46,96% | 543 | -33 |
| 91.48.4 | PRELIEVO CITOLOGICO | 0 | 0,00% | 29 | 100,00% | 29 | 29 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA27 | INTERVENTI SU VAGINA, CERVIC E VULVA | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| PCA29 | DILATAZIONE E RASCHIAMENTO, CONIZZAZIONE ECCETTO PER NEOPLASIE MA | 0 | 0,00% | 103 | 100,00% | 103 | 103 |
| PCA31 | ABORTO CON DILATAZIONE E RASCHIAMENTO, MEDIANTE ASPIRAZIONE O IST | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA79 | ALTRE DIAGNOSI PREPARTO SENZA COMPLICAZIONI MEDICHE | 0 | 0,00% | 318 | 100,00% | 318 | 318 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 840 | 23,18% | 2784 | 76,82% | 3.624 | 1.944 |

POL. FASANO

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|-----|---------|-----|-----|
| 67.32 | CAUTERIZZAZIONE DEL COLLO UTERINO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 70.21 | COLPOSCOPIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 71.11 | BIOPSIA DELLA VULVA O DELLA CUTE PERINEALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 75.34.1 | CARDIOTOCOGRAFIA | 0 | 0,00% | 58 | 100,00% | 58 | 58 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 88.78 | ECOGRAFIA OSTETRICA | 0 | 0,00% | 69 | 100,00% | 69 | 69 |
| 88.78.2 | ECOGRAFIA GINECOLOGICA | 6 | 4,29% | 134 | 95,71% | 140 | 128 |
| 88.79.7 | ECOGRAFIA TRANSVAGINALE | 0 | 0,00% | 121 | 100,00% | 121 | 121 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 279 | 100,00% | 279 | 279 |
| 89.26 | VISITA GINECOLOGICA | 6 | 3,82% | 151 | 96,18% | 157 | 145 |
| 91.38.5 | ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP TEST] | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 97.71 | RIMOZIONE DI DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|---|-------------|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| TOTALE | POL. FASANO | | 12 | 1,34% | 884 | 98,66% | 896 | 872 |
| OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | | | | | | | | |
| 67.12 | BIOPSIA ENDOCERVICALE [ISTEROSCOPIA] | | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 67.19.1 | BIOPSIA MIRATA DELLA PORTIO A GUIDA COLPOSCOPICA - BIOPSIA DI UNA O | | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 68.12.1 | ISTEROSCOPIA | | 0 | 0,00% | 132 | 100,00% | 132 | 132 |
| 68.16.1 | BIOPSIA DEL CORPO UTERINO | | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 68.29.1 | ASPORTAZIONE DI TUMORI BENIGNI PEDUNCOLATI DELL'UTERO | | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 69.7 | INSERZIONE DISPOSITIVO CONTRACCETTIVO INTRAUTERINO (IUD) | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 70.21 | COLPOSCOPIA | | 0 | 0,00% | 67 | 100,00% | 67 | 67 |
| 71.11 | BIOPSIA DELLA VULVA O DELLA CUTE PERINEALE | | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 71.30.1 | ASPORTAZIONE DI CONDILOMI VULVARI E PERINEALI | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 75.34.1 | CARDIOTOCOGRAFIA | | 0 | 0,00% | 212 | 100,00% | 212 | 212 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 88.75.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DELL'ADDOME INFERIORE | | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.78 | ECOGRAFIA OSTETRICA | | 0 | 0,00% | 193 | 100,00% | 193 | 193 |
| 88.78.2 | ECOGRAFIA GINECOLOGICA | | 1 | 1,89% | 52 | 98,11% | 53 | 51 |
| 88.79.7 | ECOGRAFIA TRANSVAGINALE | | 0 | 0,00% | 71 | 100,00% | 71 | 71 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | | 0 | 0,00% | 99 | 100,00% | 99 | 99 |
| 89.26 | VISITA GINECOLOGICA | | 8 | 7,69% | 96 | 92,31% | 104 | 88 |
| 91.38.5 | ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP TEST] | | 0 | 0,00% | 27 | 100,00% | 27 | 27 |
| 91.44.4 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO APP. UROGENITALE: BIOPSIA CERVICE UTERINA | | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 91.48.4 | PRELIEVO CITOLOGICO | 0 | 0,00% | 87 | 100,00% | 87 | 87 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA27 | INTERVENTI SU VAGINA, CERVICE E VULVA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA29 | DILATAZIONE E RASCHIAMENTO, CONIZZAZIONE ECCETTO PER NEOPLASIE MA | 0 | 0,00% | 148 | 100,00% | 148 | 148 |
| PCA30 | DIAGNOSI RELATIVE A POSTPARTO E POSTABORTO CON INTERVENTO CHIRUR | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA31 | ABORTO CON DILATAZIONE E RASCHIAMENTO, MEDIANTE ASPIRAZIONE O IST | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| PCA79 | ALTRE DIAGNOSI PREPARTO SENZA COMPLICAZIONI MEDICHE | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 9 | 0,67% | 1330 | 99,33% | 1.339 | 1.321 |

POL. OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------------|---|------------|----------------|----------|--------------|------------|-------------|
| 71.90.1 | ALTRI INTERVENTI SULL'APPARATO GENITALE FEMMINILE | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| 89.26 | VISITA GINECOLOGICA | 117 | 100,00% | 0 | 0,00% | 117 | -117 |
| TOTALE | POL. OSTUNI | 118 | 100,00% | 0 | 0,00% | 118 | -118 |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| TOTALE | OSTETRICIA E GINECOLOGIA | 1034 | 15,92% | 5460 | 84,08% | 6.494 | 4.426 |
|---------------|---------------------------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|--------------|

OTORINO

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 20.39.1 | OTOEMISSIONI ACUSTICHE SOAE, TEOAE, DPOAE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 21.01 | CONTROLLO EPISTASSI MEDIANTE TAMPONAMENTO NASALE ANTERIORE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 31.42 | LARINGOSCOPIA E ALTRA TRACHEOSCOPIA | 4 | 2,94% | 132 | 97,06% | 136 | 128 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 25 | 7,27% | 319 | 92,73% | 344 | 294 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 240 | 26,37% | 670 | 73,63% | 910 | 430 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 93.01.3 | VALUTAZIONE MONOFUNZIONALE | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 95.41.1 | ESAME AUDIOMETRICO TONALE | 1 | 0,28% | 359 | 99,72% | 360 | 358 |
| 95.42 | IMPEDENZOMETRIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 95.44.1 | TEST CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 95.44.2 | ESAME CLINICO DELLA FUNZIONALITA' VESTIBOLARE | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 96.52 | IRRIGAZIONE DELL'ORECCHIO | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 98.12 | RIMOZIONE DI CORPO ESTRANEO INTRALUMINALE DAL NASO, SENZA INCISIO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| PCA06 | MISCELLANEA DI INTERVENTI SU ORECCHIO, NASO, BOCCA E GOLA | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 270 | 14,71% | 1565 | 85,29% | 1.835 | 1.295 |
| TOTALE | OTORINO | 270 | 14,71% | 1565 | 85,29% | 1.835 | 1.295 |

PATOLOGIA CLINICA

OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 2422 | 100,00% | 2.422 | 2.422 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.01.2 | 17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.01.5 | ACIDI BILIARI | 0 | 0,00% | 29 | 100,00% | 29 | 29 |
| 90.02.5 | ACIDO LATTICO | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.03.4 | ACIDO VALPROICO | 1 | 1,39% | 71 | 98,61% | 72 | 70 |
| 90.03.5 | ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [DU] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.04.3 | ADRENALINA - NORADRENALINA [U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.04.5 | ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U] | 167 | 2,48% | 6554 | 97,52% | 6.721 | 6.387 |
| 90.05.1 | ALBUMINA [S/U/DU] | 2 | 0,63% | 318 | 99,38% | 320 | 316 |
| 90.05.2 | ALDOLASI [S] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.05.3 | ALDOSTERONE [S/U] | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.05.4 | ALFA 1 ANTITRIPSINA [S] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.05.5 | ALFA 1 FETOPROTEINA [S/LA/ALB] | 3 | 1,28% | 231 | 98,72% | 234 | 228 |
| 90.06.1 | ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S] | 1 | 1,08% | 92 | 98,92% | 93 | 91 |
| 90.06.4 | ALFA AMILASI [S/U] | 18 | 2,09% | 843 | 97,91% | 861 | 825 |
| 90.06.5 | ALFA AMILASI ISOENZIMI (FRAZIONE PANCREATICA) | 0 | 0,00% | 70 | 100,00% | 70 | 70 |
| 90.07.5 | AMMONIO [P] | 1 | 1,41% | 70 | 98,59% | 71 | 69 |
| 90.08.2 | ANGIOTENSINA II | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.08.4 | APOLIPOPROTEINA ALTRA | 2 | 33,33% | 4 | 66,67% | 6 | 2 |
| 90.08.5 | APOLIPOPROTEINA B | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 90.09.1 | APTOGLOBINA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.09.2 | ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] | 171 | 2,54% | 6565 | 97,46% | 6.736 | 6.394 |
| 90.09.3 | BARBITURICI | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.09.4 | BENZODIAZEPINE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.10.1 | BETA2 MICROGLOBULINA [S/U] | 0 | 0,00% | 174 | 100,00% | 174 | 174 |
| 90.10.2 | BICARBONATI (IDROGENOCARBONATO) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.10.4 | BILIRUBINA TOTALE | 0 | 0,00% | 126 | 100,00% | 126 | 126 |
| 90.10.5 | BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA | 37 | 1,01% | 3638 | 98,99% | 3.675 | 3.601 |
| 90.11.1 | C PEPTIDE | 2 | 4,88% | 39 | 95,12% | 41 | 37 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.11.2 | C PEPTIDE: DOSAGGI SERIATI DOPO TEST DI STIMOLO (5) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.11.4 | CALCIO TOTALE [S/U/DU] | 59 | 1,54% | 3773 | 98,46% | 3.832 | 3.714 |
| 90.11.5 | CALCITONINA | 1 | 0,55% | 182 | 99,45% | 183 | 181 |
| 90.12.3 | CARBAMAZEPINA | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 90.12.4 | CATECOLAMINE TOTALI URINARIE | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 90.12.5 | CERULOPLASMINA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.13.2 | CICLOSPORINA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.13.3 | CLORURO [S/U/DU] | 16 | 6,50% | 230 | 93,50% | 246 | 214 |
| 90.13.5 | COBALAMINA (VIT. B12) [S] | 32 | 2,54% | 1227 | 97,46% | 1.259 | 1.195 |
| 90.14.1 | COLESTEROLO HDL | 151 | 3,09% | 4733 | 96,91% | 4.884 | 4.582 |
| 90.14.2 | COLESTEROLO LDL | 128 | 3,43% | 3601 | 96,57% | 3.729 | 3.473 |
| 90.14.3 | COLESTEROLO TOTALE | 176 | 3,20% | 5329 | 96,80% | 5.505 | 5.153 |
| 90.14.4 | COLINESTERASI (PSEUDO-CHE) | 3 | 7,69% | 36 | 92,31% | 39 | 33 |
| 90.15.2 | CORTICOTROPINA (ACTH) [P] | 0 | 0,00% | 124 | 100,00% | 124 | 124 |
| 90.15.3 | CORTISOLO [S/U] | 6 | 4,69% | 122 | 95,31% | 128 | 116 |
| 90.15.4 | CREATINCHINASI (CPK O CK) | 13 | 1,23% | 1046 | 98,77% | 1.059 | 1.033 |
| 90.15.5 | CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB) | 2 | 2,99% | 65 | 97,01% | 67 | 63 |
| 90.16.1 | CREATINCHINASI ISOENZIMI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.16.3 | CREATININA [S/U/DU/LA] | 65 | 0,86% | 7505 | 99,14% | 7.570 | 7.440 |
| 90.16.4 | CREATININA CLEARANCE | 3 | 1,08% | 275 | 98,92% | 278 | 272 |
| 90.17.1 | DEIDROEPIANDROSTERONE (DEA) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.17.2 | DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S) | 1 | 5,00% | 19 | 95,00% | 20 | 18 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.17.3 | DELTA 4 ANDROSTENEDIONE | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 90.17.5 | DIIDROTESTOSTERONE (DHT) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.18.1 | DOPAMINA [S/U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.18.3 | DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffaina, Cannabinoidi, Cocaina, Eroina, LSD, | 21 | 26,58% | 58 | 73,42% | 79 | 37 |
| 90.18.4 | ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE) | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 90.18.5 | ERITROPOIETINA | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.19.2 | ESTRADIOLO (E2) [S/U] | 3 | 2,03% | 145 | 97,97% | 148 | 142 |
| 90.20.2 | ETOSUCCIMIDE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.20.5 | FARMACI ANTITUMORALI Ciclofosfamide, Metotressato | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.21.1 | FARMACI DIGITALICI | 0 | 0,00% | 40 | 100,00% | 40 | 40 |
| 90.21.2 | FATTORE NATRIURETICO ATRIALE | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 90.21.3 | FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO (GRASSI, PROD. DI DIGESTIONE, PARA | 1 | 4,55% | 21 | 95,45% | 22 | 20 |
| 90.21.4 | FECI SANGUE OCCULTO | 35 | 4,61% | 724 | 95,39% | 759 | 689 |
| 90.22.3 | FERRITINA [P/(SG)ER] | 24 | 0,81% | 2947 | 99,19% | 2.971 | 2.923 |
| 90.22.4 | FERRO [DU] | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.22.5 | FERRO [S] | 70 | 1,86% | 3685 | 98,14% | 3.755 | 3.615 |
| 90.23.2 | FOLATO [S/(SG)ER] | 27 | 2,43% | 1083 | 97,57% | 1.110 | 1.056 |
| 90.23.3 | FOLLITROPINA (FSH) [S/U] | 3 | 1,72% | 171 | 98,28% | 174 | 168 |
| 90.23.4 | FOSFATASI ACIDA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.23.5 | FOSFATASI ALCALINA | 38 | 2,40% | 1543 | 97,60% | 1.581 | 1.505 |
| 90.24.1 | FOSFATASI ALCALINA ISOENZIMA OSSEO | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.24.2 | FOSFATASI PROSTATICA (PAP) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.24.3 | FOSFATO INORGANICO [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 90.24.5 | FOSFORO | 28 | 5,85% | 451 | 94,15% | 479 | 423 |
| 90.25.1 | FRUTTOSAMINA (PROTEINE GLICATE) [S] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.25.5 | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) [S/U] | 55 | 1,13% | 4815 | 98,87% | 4.870 | 4.760 |
| 90.26.2 | GLOBULINA LEGANTE LA TIROXINA (TBG) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.26.4 | GLUCOSIO (CURVA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI) | 1 | 1,22% | 81 | 98,78% | 82 | 80 |
| 90.26.5 | GLUCOSIO (CURVA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI) | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| 90.27.1 | GLUCOSIO [S/P/U/DU/LA] | 106 | 1,57% | 6629 | 98,43% | 6.735 | 6.523 |
| 90.27.2 | GLUCOSIO 6 FOSFATO DEIDROGENASI (G6PDH) [(SG)ER] | 5 | 29,41% | 12 | 70,59% | 17 | 7 |
| 90.27.4 | GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNIT. BETA FRAZIONE LIBERA) [S/U] | 11 | 22,92% | 37 | 77,08% | 48 | 26 |
| 90.27.5 | GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNIT. BETA MOLECOLA INTERA) | 2 | 4,55% | 42 | 95,45% | 44 | 40 |
| 90.28.1 | HB - EMOGLOBINA GLICATA | 34 | 1,17% | 2876 | 98,83% | 2.910 | 2.842 |
| 90.28.2 | IDROSSIPROLINA [U] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.28.4 | IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U] | 2 | 1,06% | 186 | 98,94% | 188 | 184 |
| 90.28.5 | INSULINA (CURVA DA CARICO O DOPO TEST FARMACOLOGICI, MAX. 5) | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 90.29.1 | INSULINA [S] | 6 | 3,41% | 170 | 96,59% | 176 | 164 |
| 90.29.2 | LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F] | 9 | 1,13% | 791 | 98,88% | 800 | 782 |
| 90.30.2 | LIPASI [S] | 18 | 2,08% | 847 | 97,92% | 865 | 829 |
| 90.30.3 | LIPOPROTEINA (A) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.31.4 | LIQUIDO SEMINALE ESAME MORFOLOGICO E INDICE DI FERTILITA' | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.31.5 | LIQUIDO SEMINALE PROVE DI VALUTAZIONE DELLA FERTILITA' | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.32.2 | LITIO [P] | 2 | 4,76% | 40 | 95,24% | 42 | 38 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.32.3 | LUTEOTROPINA (LH) [S/U] | 1 | 0,63% | 157 | 99,37% | 158 | 156 |
| 90.32.4 | LUTEOTROPINA (LH) E FOLLITROPINA (FSH): DOSAGGI SERIATI DOPO GNRH O | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.32.5 | MAGNESIO TOTALE [S/U/DU/(SG)ER] | 45 | 3,04% | 1433 | 96,96% | 1.478 | 1.388 |
| 90.33.4 | MICROALBUMINURIA | 2 | 0,33% | 611 | 99,67% | 613 | 609 |
| 90.33.5 | MIOGLOBINA [S/U] | 4 | 2,23% | 175 | 97,77% | 179 | 171 |
| 90.34.5 | ORMONE LATTOGENO PLACENTARE O SOMATOMAMMOTROPINA (HPL) [S] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.35.1 | ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U] | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 90.35.2 | ORMONI: DOSAGGI SERIATI DOPO STIMOLO (5) (17 OH-P, FSH, LH, T SH, ACTH, | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.35.3 | OSSALATI [U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.35.4 | OSTEOCALCINA (BGP) | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| 90.35.5 | PARATORMONE (PTH) [S] | 3 | 0,76% | 390 | 99,24% | 393 | 387 |
| 90.37.4 | POTASSIO [S/U/DU/(SG)ER] | 74 | 1,55% | 4694 | 98,45% | 4.768 | 4.620 |
| 90.38.1 | PROGESTERONE [S] | 4 | 4,49% | 85 | 95,51% | 89 | 81 |
| 90.38.2 | PROLATTINA (PRL) [S] | 7 | 2,55% | 267 | 97,45% | 274 | 260 |
| 90.38.3 | PROLATTINA (PRL): DOSAGGI SERIATI DOPO TRH (5) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.38.4 | PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] | 28 | 0,65% | 4265 | 99,35% | 4.293 | 4.237 |
| 90.38.5 | PROTEINE [S/U/DU/LA] | 7 | 1,23% | 561 | 98,77% | 568 | 554 |
| 90.39.1 | PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) | 1 | 4,76% | 20 | 95,24% | 21 | 19 |
| 90.39.4 | RAME [S/U] | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.40.2 | RENINA [P] | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 90.40.4 | SODIO [S/U/DU/(SG)ER] | 58 | 1,25% | 4591 | 98,75% | 4.649 | 4.533 |
| 90.41.1 | SUDORE (ESAME CON DETERMINAZIONE DI NA+ E K+) | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.41.3 | TESTOSTERONE [P/U] | 2 | 2,17% | 90 | 97,83% | 92 | 88 |
| 90.41.4 | TESTOSTERONE LIBERO | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| 90.41.5 | TIREOGLOBULINA (TG) | 1 | 0,61% | 163 | 99,39% | 164 | 162 |
| 90.42.1 | TIREOTROPINA (TSH) | 40 | 0,79% | 4992 | 99,21% | 5.032 | 4.952 |
| 90.42.3 | TIROXINA LIBERA (FT4) | 23 | 0,58% | 3975 | 99,42% | 3.998 | 3.952 |
| 90.42.4 | TRANSFERRINA (CAPACIT. FERROLEGANTE) | 0 | 0,00% | 60 | 100,00% | 60 | 60 |
| 90.42.5 | TRANSFERRINA [S] | 4 | 0,72% | 552 | 99,28% | 556 | 548 |
| 90.43.2 | TRIGLICERIDI | 156 | 2,99% | 5068 | 97,01% | 5.224 | 4.912 |
| 90.43.3 | TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3) | 22 | 0,79% | 2778 | 99,21% | 2.800 | 2.756 |
| 90.43.5 | URATO [S/U/DU] | 111 | 2,60% | 4152 | 97,40% | 4.263 | 4.041 |
| 90.44.1 | UREA [S/P/U/DU] | 111 | 2,02% | 5388 | 97,98% | 5.499 | 5.277 |
| 90.44.2 | URINE CONTA DI ADDIS | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.44.3 | URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO | 188 | 2,93% | 6238 | 97,07% | 6.426 | 6.050 |
| 90.44.5 | VITAMINA D | 152 | 3,97% | 3681 | 96,03% | 3.833 | 3.529 |
| 90.46.5 | ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC) | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| 90.47.3 | ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA) | 1 | 0,46% | 216 | 99,54% | 217 | 215 |
| 90.47.5 | ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IGG, IGA, IGM) | 0 | 0,00% | 58 | 100,00% | 58 | 58 |
| 90.48.1 | ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA) | 0 | 0,00% | 37 | 100,00% | 37 | 37 |
| 90.48.2 | ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA) | 0 | 0,00% | 73 | 100,00% | 73 | 73 |
| 90.48.3 | ANTICORPI ANTI DNA NATIVO | 0 | 0,00% | 83 | 100,00% | 83 | 83 |
| 90.49.3 | ANTICORPI ANTI ERITROCITI [TEST DI COOMBS INDIRETTO] | 1 | 0,90% | 110 | 99,10% | 111 | 109 |
| 90.49.5 | ANTICORPI ANTI GLIADINA (IGG, IGA) | 0 | 0,00% | 129 | 100,00% | 129 | 129 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.50.5 | ANTICORPI ANTI INSULA PANCREATICA (ICA) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.51.1 | ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.51.4 | ANTICORPI ANTI MICROSOMI (ABTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (ABTPO) | 3 | 0,69% | 432 | 99,31% | 435 | 429 |
| 90.51.5 | ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA) | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 90.52.1 | ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA) | 0 | 0,00% | 47 | 100,00% | 47 | 47 |
| 90.52.2 | ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA) | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 90.52.4 | ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA) | 1 | 0,36% | 280 | 99,64% | 281 | 279 |
| 90.53.2 | ANTICORPI ANTI PIASTRINE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.53.5 | ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH | 0 | 0,00% | 111 | 100,00% | 111 | 111 |
| 90.54.3 | ANTICORPI ANTI SURRENE | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 90.54.4 | ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (ABTG) | 4 | 0,84% | 471 | 99,16% | 475 | 467 |
| 90.55.1 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125) | 17 | 6,39% | 249 | 93,61% | 266 | 232 |
| 90.55.2 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3) | 7 | 2,13% | 322 | 97,87% | 329 | 315 |
| 90.55.3 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9) | 20 | 5,28% | 359 | 94,72% | 379 | 339 |
| 90.55.4 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 195 (CA 195) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.56.1 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 72-4 (CA 72-4) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.56.3 | ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA) | 18 | 2,85% | 614 | 97,15% | 632 | 596 |
| 90.56.4 | ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA) | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 90.56.5 | ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA) | 25 | 1,36% | 1807 | 98,64% | 1.832 | 1.782 |
| 90.57.5 | ANTITROMBINA III FUNZIONALE | 4 | 2,27% | 172 | 97,73% | 176 | 168 |
| 90.58.2 | AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [TEST DI COOMBS DIRETTO] | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.58.4 | CARBOSSIEMOGLOBINA [(SG)HB/(SG)ER] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.60.1 | COMPLEMENTO (C1 INIBITORE) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.60.2 | COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (CIASCUNO) | 0 | 0,00% | 219 | 100,00% | 219 | 219 |
| 90.61.1 | CRIOGLOBULINE RICERCA | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.61.3 | CYFRA 21-1 | 1 | 6,67% | 14 | 93,33% | 15 | 13 |
| 90.61.4 | D-DIMERO (EIA) | 17 | 3,77% | 434 | 96,23% | 451 | 417 |
| 90.61.5 | D-DIMERO (TEST AL LATICE) | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 134 | 1,45% | 9108 | 98,55% | 9.242 | 8.974 |
| 90.62.5 | EOSINOFILI (CONTEGGIO)[ALB] | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.63.4 | ESAME MICROSCOPICO DEL SANGUE PERIFERICO Caratterizzazione di cellule | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.64.2 | FATTORE REUMATOIDE | 4 | 1,22% | 325 | 98,78% | 329 | 321 |
| 90.64.3 | FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII) (CIASCUNO) | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 90.64.5 | FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (FDP/FSP) [S/U] | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.65.1 | FIBRINOGENO FUNZIONALE | 47 | 5,98% | 739 | 94,02% | 786 | 692 |
| 90.65.3 | GRUPPO SANGUIGNO ABO E RH (D) | 10 | 10,42% | 86 | 89,58% | 96 | 76 |
| 90.66.2 | HB - EMOGLOBINA [SG/LA] | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.66.3 | HB - EMOGLOBINA A2 | 2 | 8,70% | 21 | 91,30% | 23 | 19 |
| 90.66.4 | HB - EMOGLOBINA FETALE (DOSAGGIO) | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 90.66.5 | HB - EMOGLOBINE ANOMALE (HBS, HBD, HBH, ECC.) | 0 | 0,00% | 61 | 100,00% | 61 | 61 |
| 90.68.1 | IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO (PER CIASCUN ALLERGENE) | 0 | 0,00% | 190 | 100,00% | 190 | 190 |
| 90.68.2 | IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: SCREENING MULTIALLERGENICO QUALITAT | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.68.3 | IGE TOTALI | 0 | 0,00% | 193 | 100,00% | 193 | 193 |
| 90.69.1 | IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.69.2 | IMMUNOFISSAZIONE | 0 | 0,00% | 101 | 100,00% | 101 | 101 |
| 90.69.4 | IMMUNOGLOBULINE IGA, IGG O IGM (CIASCUNA) | 3 | 0,36% | 821 | 99,64% | 824 | 818 |
| 90.70.4 | LEUCOCITI (CONTEGGIO E FORMULA LEUCOCITARIA MICROSCOPICA) [(SG)] | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.71.3 | PIASTRINE (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 90.72.1 | PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [P] | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.72.2 | PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P] | 0 | 0,00% | 37 | 100,00% | 37 | 37 |
| 90.72.3 | PROTEINA C REATTIVA (QUANTITATIVA) | 34 | 1,49% | 2246 | 98,51% | 2.280 | 2.212 |
| 90.72.4 | PROTEINA S LIBERA [P] | 0 | 0,00% | 29 | 100,00% | 29 | 29 |
| 90.72.5 | PROTEINA S TOTALE [P] | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| 90.74.2 | REAZIONE DI WAALER ROSE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.74.3 | RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (TEST DI SIMMEL) | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 90.74.4 | RESISTENZE OSMOTICO GLOBULARI (CURVA) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.74.5 | RETICOLOCITI (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| 90.75.2 | TEMPO DI EMORRAGIA SEC. MIELKE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.75.4 | TEMPO DI PROTROMBINA (PT) | 27 | 0,77% | 3499 | 99,23% | 3.526 | 3.472 |
| 90.75.5 | TEMPO DI TROMBINA (TT) | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.76.1 | TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT) | 16 | 1,70% | 924 | 98,30% | 940 | 908 |
| 90.77.2 | TEST DI RESISTENZA ALLA PROTEINA C ATTIVATA | 2 | 7,69% | 24 | 92,31% | 26 | 22 |
| 90.77.3 | TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (PER MITOGENO) | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |
| 90.77.4 | TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA CON ANTIGENI SPECIFICI | 0 | 0,00% | 53 | 100,00% | 53 | 53 |
| 90.78.1 | TINE TEST (REAZIONE CUTANEA ALLA TUBERCOLINA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.81.5 | TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN AN | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.82.3 | TROPONINA I | 5 | 3,18% | 152 | 96,82% | 157 | 147 |
| 90.82.5 | VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES) | 48 | 1,68% | 2815 | 98,32% | 2.863 | 2.767 |
| 90.84.1 | BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.ALMENO 10 ANTIBI | 1 | 0,39% | 257 | 99,61% | 258 | 256 |
| 90.84.2 | BATTERI ANAEROBI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 90.84.3 | BATTERI ANAEROBI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.84.4 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (ATTIVIT. ASSOCIAZIONE ANTIBIOTIC | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 90.85.1 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (KIRBY BAUER, ALMENO 10 ANTIBIOT | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.85.2 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., ALMENO 10 ANTIBIOTICI) | 63 | 9,45% | 604 | 90,55% | 667 | 541 |
| 90.86.1 | BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA NAS | 20 | 4,75% | 401 | 95,25% | 421 | 381 |
| 90.86.4 | BATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA Colorazio | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.87.4 | BORDETELLA ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.89.1 | CHLAMYDIE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.89.5 | CHLAMYDIE ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.90.1 | CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (E.I.A.) | 79 | 58,52% | 56 | 41,48% | 135 | -23 |
| 90.90.3 | CHLAMYDIE RICERCA DIRETTA (MEDIANTE IBRIDAZIONE) | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.90.5 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.91.1 | CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOSSINA NELLE FECI RICERCA DIRETTA (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.93.3 | ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI Ricerca completa microrga | 6 | 8,33% | 66 | 91,67% | 72 | 60 |
| 90.93.4 | ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO Ricerca complet | 74 | 21,33% | 273 | 78,67% | 347 | 199 |
| 90.93.5 | ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE Ricerca compl | 14 | 17,95% | 64 | 82,05% | 78 | 50 |
| 90.94.1 | ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA] Ricerca completa microrga | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.94.2 | ESAME COLTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrga | 80 | 6,83% | 1091 | 93,17% | 1.171 | 1.011 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 90.94.3 | ESAME COLTURALE DELLE FECCI [COPROCOLTURA] Ricerca Salmonelle, Shigelle | 1 | 2,38% | 41 | 97,62% | 42 | 40 |
| 90.94.4 | HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.) | 2 | 4,88% | 39 | 95,12% | 41 | 37 |
| 90.94.5 | HELICOBACTER PYLORI IN MATERIALI BIOLOGICI ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 90.95.2 | LEGIONELLE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.97.1 | LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINA | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.97.3 | MICETI [LIEVITI] ANTIMICOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., FINO A 5 ANTIMICO | 7 | 46,67% | 8 | 53,33% | 15 | 1 |
| 90.97.4 | MICETI [LIEVITI] IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA | 9 | 47,37% | 10 | 52,63% | 19 | 1 |
| 90.98.4 | MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.98.5 | MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI RICERCA MICROSCOPICA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.02.3 | MICOBATTERI IN CAMPIONI BIOLOGICI ESAME COLTURALE (MET. TRADIZIONA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.02.5 | MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 91.03.1 | MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.03.4 | MICOPLASMA PNEUMONIAE IN MATERIALI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTUR | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.03.5 | NEISSERIA GONORRHOEAE ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 91.04.4 | PARASSITI [ELMINTI, PROTOZOI] NEL SANGUE ESAME MICROSCOPICO (GIEMS | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.04.5 | PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 91.05.1 | PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MACRO E MICROSCOPI | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 91.05.2 | PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MICROSCOPICA (COL. T | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 91.05.3 | PARASSITI INTESTINALI [PROTOZOI] ESAME COLTURALE (COLTURA XENICA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.05.4 | PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (PREVIA CONCENTRAZ. O ARR | 5 | 35,71% | 9 | 64,29% | 14 | 4 |
| 91.07.3 | SALMONELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTINAZIONE) [WIDAL | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.08.1 | SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) [| 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 91.08.4 | STREPTOCOCCO AGALACTIAE NEL TAMPONE VAGINALE ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 91.08.5 | STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.] | 16 | 6,67% | 224 | 93,33% | 240 | 208 |
| 91.09.2 | STREPTOCOCCUS PYOGENES NEL TAMPONE OROFARINGEO ESAME CULTURAL | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.09.4 | TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.) | 5 | 0,67% | 744 | 99,33% | 749 | 739 |
| 91.10.1 | TOXOPLASMA ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE I.F.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.10.2 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 91.10.4 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUALITAT. MEDIANTE EMOAGG | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.10.5 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUANTIT. MEDIANTE EMOAGGL | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.11.1 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (FLOCCULAZIONE) [V | 1 | 0,93% | 107 | 99,07% | 108 | 106 |
| 91.11.2 | TRICHOMONAS VAGINALIS NEL SECRETO VAGINALE ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 91.12.3 | VIRUS ADENOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.13.3 | VIRUS ANTIGENI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA DIRETTA (Agglutinazione pa | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.13.6 | ELASTASI 1 PANCREATICA/F EIA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 91.14.1 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.) | 4 | 1,39% | 283 | 98,61% | 287 | 279 |
| 91.14.2 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.) | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 91.14.3 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.) | 2 | 1,57% | 125 | 98,43% | 127 | 123 |
| 91.17.1 | VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI | 11 | 13,75% | 69 | 86,25% | 80 | 58 |
| 91.17.2 | VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IGM | 11 | 31,43% | 24 | 68,57% | 35 | 13 |
| 91.17.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE (PREVIA REAZIONE POLI | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 91.17.4 | VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE DIRETTA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 91.17.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG | 7 | 4,83% | 138 | 95,17% | 145 | 131 |
| 91.18.1 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG IGM | 2 | 3,28% | 59 | 96,72% | 61 | 57 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 91.18.2 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBEAG | 2 | 2,86% | 68 | 97,14% | 70 | 66 |
| 91.18.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG | 15 | 5,45% | 260 | 94,55% | 275 | 245 |
| 91.18.4 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBEAG | 2 | 3,45% | 56 | 96,55% | 58 | 54 |
| 91.18.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG | 20 | 6,10% | 308 | 93,90% | 328 | 288 |
| 91.19.1 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG (SAGGIO DI CONFERMA) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 91.19.2 | VIRUS EPATITE B [HBV] DNA-POLIMERASI | 0 | 0,00% | 22 | 100,00% | 22 | 22 |
| 91.19.3 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 91.19.4 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA | 1 | 3,23% | 30 | 96,77% | 31 | 29 |
| 91.19.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 314 | 100,00% | 314 | 314 |
| 91.20.3 | VIRUS EPATITE DELTA [HDV] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.21.1 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.) | 8 | 5,80% | 130 | 94,20% | 138 | 122 |
| 91.21.2 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (TITOLAZIONE MEDI | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 91.21.3 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (TEST RAPIDO) | 1 | 50,00% | 1 | 50,00% | 2 | 0 |
| 91.21.4 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI [R. PAUL BUNNEL DAVIDSOH | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 91.21.5 | VIRUS HERPES ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.) | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 91.22.1 | VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 O 2) ANTICORPI | 2 | 1,20% | 165 | 98,80% | 167 | 163 |
| 91.22.4 | VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI | 18 | 7,69% | 216 | 92,31% | 234 | 198 |
| 91.24.3 | VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 91.25.1 | VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.25.4 | VIRUS PARVOVIRUS B19 ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 91.26.4 | VIRUS ROSOLIA ANTICORPI | 2 | 0,98% | 202 | 99,02% | 204 | 200 |
| 91.27.1 | VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.) | 6 | 9,52% | 57 | 90,48% | 63 | 51 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|---------|------|---------|-------|-------|
| 91.27.2 | VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (I.F.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.27.3 | VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE F.C.) | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.29.4 | ANALISI DI MUTAZIONE DEL DNA Con reazione polimerasica a catena e ibrida | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.35.6 | PEPTIDE NATRIURETICO CEREBRALE (BNP O NT-PROBNP) | 5 | 1,08% | 459 | 98,92% | 464 | 454 |
| 91.36.5 | ESTRAZIONE DI DNA O DI RNA (nucleare o mitocondriale) Da sangue periferic | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.38.5 | ES. CITOLOGICO CERVICO VAGINALE [PAP TEST] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.39.2 | ES. CITOLOGICO DI ESPETTORATO (FINO A 5 VETRINI E/O COLORAZIONI) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.48.4 | PRELIEVO CITOLOGICO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 76 | 0,98% | 7641 | 99,02% | 7.717 | 7.565 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 76 | 32,34% | 159 | 67,66% | 235 | 83 |
| 91.58.2 | ANTICORPI ANTI-ENDOMISIO IGA (EMA)(IGG,IGA) | 0 | 0,00% | 145 | 100,00% | 145 | 145 |
| 91.58.3 | ANTICORPI ANTI-TRANSGLUTAMINASI (TTG)(IGG,IGA) | 0 | 0,00% | 279 | 100,00% | 279 | 279 |
| 91.91.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 17 | 32,69% | 35 | 67,31% | 52 | 18 |
| F1801 | CLEARANCE ACIDO URICO | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F1804 | NUMERO DI DIBUCAINA | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| F1805 | OMOCISTEINA (OMOC) | 226 | 100,00% | 0 | 0,00% | 226 | -226 |
| F1806 | PSA FREE (PSA LIBERO) (PSAL) | 112 | 100,00% | 0 | 0,00% | 112 | -112 |
| F1807 | S H B G | 5 | 100,00% | 0 | 0,00% | 5 | -5 |
| F1808 | SOMATOMEDINA C (IGF1) | 22 | 100,00% | 0 | 0,00% | 22 | -22 |
| F1812 | TAMPONE URETRALE O VAGINALE PER LA RICERCA DI UREAPLASMA UREALYTI | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| F1817 | ANTICORPI ANTI DECARBOSSILASI | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| F1818 | ANTICORPI ANTI-PEPTIDE CITRULLINATO (CCP) | 49 | 100,00% | 0 | 0,00% | 49 | -49 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|--------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| F1819 | ANTICORPI ANTI BETA GLICOPROTEINA | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| F1832 | B CENTROMERO | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| F1833 | U1SN RNP | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F1834 | SM | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| F1835 | IGA ASCA | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F1836 | PROCALCITONINA (PCT) | 27 | 100,00% | 0 | 0,00% | 27 | -27 |
| F1841 | FOSFOLIPIDI IGG | 6 | 100,00% | 0 | 0,00% | 6 | -6 |
| F1842 | FOSFOLIPIDI IGM | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| F1843 | ANTIC. SSA/RC | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| F1844 | ANTIC. SS B/LA | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| F1845 | ANTIC. SCL /70 | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| F1846 | CROMOGRANINA A (CROM) | 28 | 100,00% | 0 | 0,00% | 28 | -28 |
| F1847 | ANTIC. JO -1 | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F1856 | RICERCA AG HELICOBACTER PYLORI | 67 | 100,00% | 0 | 0,00% | 67 | -67 |
| F815 | LA 747 MICOPLSMA | 159 | 100,00% | 0 | 0,00% | 159 | -159 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 4462 | 2,48% | 175414 | 97,52% | 179.876 | 170.952 |

OSPEDALE OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 1204 | 100,00% | 1.204 | 1.204 |
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.01.2 | 17 ALFA IDROSSIPROGESTERONE (17 OH-P) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.03.4 | ACIDO VALPROICO | 1 | 4,55% | 21 | 95,45% | 22 | 20 |
| 90.03.5 | ACIDO VANILMANDELICO (VMA) [DU] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.04.5 | ALANINA AMINOTRANSFERASI (ALT) (GPT) [S/U] | 16 | 0,69% | 2289 | 99,31% | 2.305 | 2.273 |
| 90.05.1 | ALBUMINA [S/U/DU] | 1 | 0,75% | 133 | 99,25% | 134 | 132 |
| 90.05.3 | ALDOSTERONE [S/U] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.05.5 | ALFA 1 FETOPROTEINA [S/LA/ALB] | 0 | 0,00% | 88 | 100,00% | 88 | 88 |
| 90.06.1 | ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA [S] | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 90.06.4 | ALFA AMILASI [S/U] | 2 | 0,90% | 220 | 99,10% | 222 | 218 |
| 90.07.5 | AMMONIO [P] | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| 90.09.1 | APTOGLOBINA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.09.2 | ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (AST) (GOT) [S] | 16 | 0,69% | 2288 | 99,31% | 2.304 | 2.272 |
| 90.09.3 | BARBITURICI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.10.1 | BETA2 MICROGLOBULINA [S/U] | 0 | 0,00% | 67 | 100,00% | 67 | 67 |
| 90.10.4 | BILIRUBINA TOTALE | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |
| 90.10.5 | BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA | 4 | 0,37% | 1077 | 99,63% | 1.081 | 1.073 |
| 90.11.1 | C PEPTIDE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.11.2 | C PEPTIDE: DOSAGGI SERIATI DOPO TEST DI STIMOLO (5) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.11.4 | CALCIO TOTALE [S/U/DU] | 8 | 0,60% | 1318 | 99,40% | 1.326 | 1.310 |
| 90.11.5 | CALCITONINA | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 90.12.3 | CARBAMAZEPINA | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.12.4 | CATECOLAMINE TOTALI URINARIE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.13.3 | CLORURO [S/U/DU] | 1 | 0,97% | 102 | 99,03% | 103 | 101 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.13.5 | COBALAMINA (VIT. B12) [S] | 4 | 0,94% | 422 | 99,06% | 426 | 418 |
| 90.14.1 | COLESTEROLO HDL | 23 | 1,36% | 1669 | 98,64% | 1.692 | 1.646 |
| 90.14.2 | COLESTEROLO LDL | 17 | 1,50% | 1114 | 98,50% | 1.131 | 1.097 |
| 90.14.3 | COLESTEROLO TOTALE | 32 | 1,69% | 1864 | 98,31% | 1.896 | 1.832 |
| 90.14.4 | COLINESTERASI (PSEUDO-CHE) | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.15.2 | CORTICOTROPINA (ACTH) [P] | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.15.3 | CORTISOLO [S/U] | 0 | 0,00% | 47 | 100,00% | 47 | 47 |
| 90.15.4 | CREATINCHINASI (CPK O CK) | 2 | 0,56% | 352 | 99,44% | 354 | 350 |
| 90.15.5 | CREATINCHINASI ISOENZIMA MB (CK-MB) | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| 90.16.3 | CREATININA [S/U/DU/LA] | 17 | 0,63% | 2686 | 99,37% | 2.703 | 2.669 |
| 90.16.4 | CREATININA CLEARANCE | 2 | 2,00% | 98 | 98,00% | 100 | 96 |
| 90.17.2 | DEIDROEPIANDROSTERONE SOLFATO (DEA-S) | 1 | 16,67% | 5 | 83,33% | 6 | 4 |
| 90.18.3 | DROGHE D'ABUSO Amfetamina, Caffaina, Cannabinoidi, Cocaina, Eroina, LSD, | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 90.18.4 | ENOLASI NEURONESPECIFICA (NSE) | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.18.5 | ERITROPOIETINA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.19.2 | ESTRADIOLO (E2) [S/U] | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 90.21.1 | FARMACI DIGITALICI | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.21.2 | FATTORE NATRIURETICO ATRIALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.21.3 | FECI ESAME CHIMICO E MICROSCOPICO (GRASSI, PROD. DI DIGESTIONE, PARA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.21.4 | FECI SANGUE OCCULTO | 13 | 5,22% | 236 | 94,78% | 249 | 223 |
| 90.22.1 | FENITOAINA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.22.3 | FERRITINA [P/(SG)ER] | 4 | 0,42% | 958 | 99,58% | 962 | 954 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.22.5 | FERRO [S] | 6 | 0,51% | 1162 | 99,49% | 1.168 | 1.156 |
| 90.23.2 | FOLATO [S/(SG)ER] | 1 | 0,28% | 362 | 99,72% | 363 | 361 |
| 90.23.3 | FOLLITROPINA (FSH) [S/U] | 1 | 1,75% | 56 | 98,25% | 57 | 55 |
| 90.23.5 | FOSFATASI ALCALINA | 1 | 0,23% | 438 | 99,77% | 439 | 437 |
| 90.24.3 | FOSFATO INORGANICO [S/U/DU] | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 90.24.5 | FOSFORO | 0 | 0,00% | 153 | 100,00% | 153 | 153 |
| 90.25.5 | GAMMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASI (GAMMA GT) [S/U] | 9 | 0,54% | 1656 | 99,46% | 1.665 | 1.647 |
| 90.26.4 | GLUCOSIO (CURVA DA CARICO 3 DETERMINAZIONI) | 0 | 0,00% | 50 | 100,00% | 50 | 50 |
| 90.26.5 | GLUCOSIO (CURVA DA CARICO 6 DETERMINAZIONI) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.27.1 | GLUCOSIO [S/P/U/DU/LA] | 25 | 1,03% | 2402 | 98,97% | 2.427 | 2.377 |
| 90.27.3 | GONADOTROPINA CORIONICA (PROVA IMMUNOLOGICA DI GRAVIDANZA [U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.27.4 | GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNIT. BETA FRAZIONE LIBERA) [S/U] | 1 | 7,14% | 13 | 92,86% | 14 | 12 |
| 90.27.5 | GONADOTROPINA CORIONICA (SUBUNIT. BETA MOLECOLA INTERA) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.28.1 | HB - EMOGLOBINA GLICATA | 6 | 0,69% | 862 | 99,31% | 868 | 856 |
| 90.28.2 | IDROSSIPROLINA [U] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.28.4 | IMMUNOGLOBULINE: CATENE KAPPA E LAMBDA [S/U] | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 90.28.5 | INSULINA (CURVA DA CARICO O DOPO TEST FARMACOLOGICI, MAX. 5) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.29.1 | INSULINA [S] | 0 | 0,00% | 78 | 100,00% | 78 | 78 |
| 90.29.2 | LATTATO DEIDROGENASI (LDH) [S/F] | 2 | 0,59% | 335 | 99,41% | 337 | 333 |
| 90.30.2 | LIPASI [S] | 1 | 0,43% | 233 | 99,57% | 234 | 232 |
| 90.32.2 | LITIO [P] | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 90.32.3 | LUTEOTROPINA (LH) [S/U] | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.32.5 | MAGNESIO TOTALE [S/U/DU/(SG)ER] | 6 | 1,05% | 564 | 98,95% | 570 | 558 |
| 90.33.4 | MICROALBUMINURIA | 0 | 0,00% | 252 | 100,00% | 252 | 252 |
| 90.33.5 | MIOGLOBINA [S/U] | 0 | 0,00% | 53 | 100,00% | 53 | 53 |
| 90.35.1 | ORMONE SOMATOTROPO (GH) [P/U] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.35.4 | OSTEOCALCINA (BGP) | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.35.5 | PARATORMONE (PTH) [S] | 0 | 0,00% | 51 | 100,00% | 51 | 51 |
| 90.37.4 | POTASSIO [S/U/DU/(SG)ER] | 13 | 0,81% | 1593 | 99,19% | 1.606 | 1.580 |
| 90.38.1 | PROGESTERONE [S] | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 90.38.2 | PROLATTINA (PRL) [S] | 0 | 0,00% | 77 | 100,00% | 77 | 77 |
| 90.38.3 | PROLATTINA (PRL): DOSAGGI SERIATI DOPO TRH (5) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.38.4 | PROTEINE (ELETTROFORESI DELLE) [S] | 5 | 0,38% | 1327 | 99,62% | 1.332 | 1.322 |
| 90.38.5 | PROTEINE [S/U/DU/LA] | 4 | 1,77% | 222 | 98,23% | 226 | 218 |
| 90.39.1 | PROTEINE URINARIE (ELETTROFORESI DELLE) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.39.4 | RAME [S/U] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.40.2 | RENINA [P] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.40.4 | SODIO [S/U/DU/(SG)ER] | 12 | 0,76% | 1559 | 99,24% | 1.571 | 1.547 |
| 90.41.3 | TESTOSTERONE [P/U] | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 90.41.4 | TESTOSTERONE LIBERO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.41.5 | TIREOGLOBULINA (TG) | 0 | 0,00% | 76 | 100,00% | 76 | 76 |
| 90.42.1 | TIREOTROPINA (TSH) | 8 | 0,52% | 1530 | 99,48% | 1.538 | 1.522 |
| 90.42.3 | TIROXINA LIBERA (FT4) | 5 | 0,39% | 1272 | 99,61% | 1.277 | 1.267 |
| 90.42.4 | TRANSFERRINA (CAPACIT. FERROLEGANTE) | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.42.5 | TRANSFERRINA [S] | 1 | 0,45% | 222 | 99,55% | 223 | 221 |
| 90.43.2 | TRIGLICERIDI | 32 | 1,74% | 1804 | 98,26% | 1.836 | 1.772 |
| 90.43.3 | TRIODOTIRONINA LIBERA (FT3) | 6 | 0,58% | 1027 | 99,42% | 1.033 | 1.021 |
| 90.43.5 | URATO [S/U/DU] | 11 | 0,75% | 1455 | 99,25% | 1.466 | 1.444 |
| 90.44.1 | UREA [S/P/U/DU] | 11 | 0,57% | 1921 | 99,43% | 1.932 | 1.910 |
| 90.44.3 | URINE ESAME CHIMICO FISICO E MICROSCOPICO | 35 | 1,48% | 2334 | 98,52% | 2.369 | 2.299 |
| 90.44.5 | VITAMINA D | 12 | 0,94% | 1266 | 99,06% | 1.278 | 1.254 |
| 90.46.5 | ANTICOAGULANTE LUPUS-LIKE (LAC) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.47.3 | ANTICORPI ANTI ANTIGENI NUCLEARI ESTRAIBILI (ENA) | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 90.47.5 | ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (IGG, IGA, IGM) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 90.48.1 | ANTICORPI ANTI CELLULE PARIETALI GASTRICHE (PCA) | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 90.48.2 | ANTICORPI ANTI CITOPLASMA DEI NEUTROFILI (ANCA) | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 90.48.3 | ANTICORPI ANTI DNA NATIVO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 90.49.3 | ANTICORPI ANTI ERITROCITI [TEST DI COOMBS INDIRETTO] | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 90.49.5 | ANTICORPI ANTI GLIADINA (IGG, IGA) | 1 | 2,22% | 44 | 97,78% | 45 | 43 |
| 90.51.1 | ANTICORPI ANTI INSULINA (AIAA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.51.4 | ANTICORPI ANTI MICROSOMI (ABTMS) O ANTI TIREOPERROSSIDASI (ABTPO) | 1 | 0,57% | 173 | 99,43% | 174 | 172 |
| 90.51.5 | ANTICORPI ANTI MICROSOMI EPATICI E RENALI (LKMA) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 90.52.1 | ANTICORPI ANTI MITOCONDRI (AMA) | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 90.52.2 | ANTICORPI ANTI MUSCOLO LISCIO (ASMA) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.52.4 | ANTICORPI ANTI NUCLEO (ANA) | 0 | 0,00% | 45 | 100,00% | 45 | 45 |
| 90.53.5 | ANTICORPI ANTI RECETTORI DEL TSH | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.54.4 | ANTICORPI ANTI TIREOGLOBULINA (ABTG) | 1 | 0,51% | 195 | 99,49% | 196 | 194 |
| 90.55.1 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 125 (CA 125) | 2 | 1,55% | 127 | 98,45% | 129 | 125 |
| 90.55.2 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 15.3 (CA 15.3) | 1 | 0,79% | 126 | 99,21% | 127 | 125 |
| 90.55.3 | ANTIGENE CARBOIDRATICO 19.9 (CA 19.9) | 2 | 1,13% | 175 | 98,87% | 177 | 173 |
| 90.56.3 | ANTIGENE CARCINO EMBRIONARIO (CEA) | 2 | 0,69% | 286 | 99,31% | 288 | 284 |
| 90.56.4 | ANTIGENE POLIPEPTIDICO TISSUTALE (TPA) | 1 | 11,11% | 8 | 88,89% | 9 | 7 |
| 90.56.5 | ANTIGENE PROSTATICO SPECIFICO (PSA) | 9 | 1,34% | 662 | 98,66% | 671 | 653 |
| 90.57.5 | ANTITROMBINA III FUNZIONALE | 0 | 0,00% | 63 | 100,00% | 63 | 63 |
| 90.58.2 | AUTOANTICORPI ANTI ERITROCITI [TEST DI COOMBS DIRETTO] | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.60.2 | COMPLEMENTO: C1Q, C3, C3 ATT., C4 (CIASCUNO) | 0 | 0,00% | 119 | 100,00% | 119 | 119 |
| 90.61.1 | CRIOGLOBULINE RICERCA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.61.4 | D-DIMERO (EIA) | 0 | 0,00% | 145 | 100,00% | 145 | 145 |
| 90.61.5 | D-DIMERO (TEST AL LATICE) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.62.2 | EMOCROMO: HB, GR, GB, HCT, PLT, IND. DERIV., F. L. | 36 | 1,14% | 3131 | 98,86% | 3.167 | 3.095 |
| 90.62.5 | EOSINOFILI (CONTEGGIO)[ALB] | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.64.2 | FATTORE REUMATOIDE | 0 | 0,00% | 115 | 100,00% | 115 | 115 |
| 90.64.3 | FATTORI DELLA COAGULAZIONE (II, V, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII) (CIASCUNO) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.64.5 | FIBRINA / FIBRINOGENO: PROD. DEGRADAZIONE (FDP/FSP) [S/U] | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 90.65.1 | FIBRINOGENO FUNZIONALE | 1 | 0,43% | 231 | 99,57% | 232 | 230 |
| 90.65.3 | GRUPPO SANGUIGNO ABO E RH (D) | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| 90.66.2 | HB - EMOGLOBINA [SG/LA] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.66.3 | HB - EMOGLOBINA A2 | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.66.4 | HB - EMOGLOBINA FETALE (DOSAGGIO) | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 90.66.5 | HB - EMOGLOBINE ANOMALE (HBS, HBD, HBH, ECC.) | 0 | 0,00% | 24 | 100,00% | 24 | 24 |
| 90.68.1 | IGE SPECIFICHE ALLERGOLOGICHE: QUANTITATIVO (PER CIASCUN ALLERGENE) | 1 | 3,45% | 28 | 96,55% | 29 | 27 |
| 90.68.3 | IGE TOTALI | 1 | 3,33% | 29 | 96,67% | 30 | 28 |
| 90.69.1 | IMMUNOCOMPLESSI CIRCOLANTI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.69.2 | IMMUNOFISSAZIONE | 0 | 0,00% | 49 | 100,00% | 49 | 49 |
| 90.69.4 | IMMUNOGLOBULINE IGA, IGG O IGM (CIASCUNA) | 0 | 0,00% | 341 | 100,00% | 341 | 341 |
| 90.71.3 | PIASTRINE (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.72.1 | PROTEINA C ANTICOAGULANTE ANTIGENE [P] | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.72.2 | PROTEINA C ANTICOAGULANTE FUNZIONALE [P] | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.72.3 | PROTEINA C REATTIVA (QUANTITATIVA) | 7 | 0,85% | 818 | 99,15% | 825 | 811 |
| 90.72.4 | PROTEINA S LIBERA [P] | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.72.5 | PROTEINA S TOTALE [P] | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.74.2 | REAZIONE DI WAALER ROSE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.74.3 | RESISTENZA OSMOTICA ERITROCITARIA (TEST DI SIMMEL) | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 90.74.5 | RETICOLOCITI (CONTEGGIO) [(SG)] | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 90.75.4 | TEMPO DI PROTROMBINA (PT) | 9 | 0,58% | 1546 | 99,42% | 1.555 | 1.537 |
| 90.75.5 | TEMPO DI TROMBINA (TT) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 90.76.1 | TEMPO DI TROMBOPLASTINA PARZIALE (PTT) | 7 | 2,13% | 321 | 97,87% | 328 | 314 |
| 90.77.3 | TEST DI STIMOLAZIONE LINFOCITARIA (PER MITOGENO) | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.81.5 | TIPIZZAZIONE SOTTOPOPOLAZIONI DI CELLULE DEL SANGUE (PER CIASCUN AN | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 90.82.3 | TROPONINA I | 0 | 0,00% | 63 | 100,00% | 63 | 63 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 90.82.5 | VELOCITA' DI SEDIMENTAZIONE DELLE EMAZIE (VES) | 15 | 1,35% | 1100 | 98,65% | 1.115 | 1.085 |
| 90.84.1 | BATTERI ANAEROBI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C.ALMENO 10 ANTIBI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.84.4 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (ATTIVIT. ASSOCIAZIONE ANTIBIOTIC | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 90.85.1 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (KIRBY BAUER, ALMENO 10 ANTIBIOT | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.85.2 | BATTERI ANTIBIOGRAMMA DA COLTURA (M.I.C., ALMENO 10 ANTIBIOTICI) | 16 | 10,96% | 130 | 89,04% | 146 | 114 |
| 90.86.1 | BATTERI DA COLTURA IDENTIFICAZIONE BIOCHIMICA NAS | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.93.3 | ESAME COLTURALE CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI Ricerca completa microrga | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.93.4 | ESAME COLTURALE CAMPIONI APPARATO GENITOURINARIO Ricerca complet | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 90.93.5 | ESAME COLTURALE CAMPIONI CAVITA' ORO-FARINGO-NASALE Ricerca compl | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 90.94.1 | ESAME COLTURALE DEL SANGUE [EMOCOLTURA] Ricerca completa microrga | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.94.2 | ESAME COLTURALE DELL'URINA [URINOCOLTURA] Ricerca completa microrga | 11 | 2,79% | 383 | 97,21% | 394 | 372 |
| 90.94.3 | ESAME COLTURALE DELLE FECI [COPROCOLTURA] Ricerca Salmonelle, Shigelle | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 90.94.4 | HELICOBACTER PYLORI ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 90.98.4 | MICETI IN CAMPIONI BIOLOGICI DIVERSI ESAME COLTURALE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 91.02.5 | MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.04.5 | PARASSITI IN MATERIALI BIOLOGICI RICERCA MACRO E MICROSCOPICA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 91.05.2 | PARASSITI INTESTINALI [ELMINTI, PROTOZOI] RICERCA MICROSCOPICA (COL. T | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.05.4 | PARASSITI INTESTINALI RICERCA MICROSCOPICA (PREVIA CONCENTRAZ. O ARR | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.08.1 | SALMONELLE E BRUCELLE ANTICORPI (TITOLAZIONE MEDIANTE AGGLUTIN.) [| 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 91.08.5 | STREPTOCOCCO ANTICORPI ANTI ANTISTREPTOLISINA-O [T.A.S.] | 1 | 3,23% | 30 | 96,77% | 31 | 29 |
| 91.09.4 | TOXOPLASMA ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 202 | 100,00% | 202 | 202 |
| 91.10.4 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUALITAT. MEDIANTE EMOAGG | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 91.10.5 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI (RICERCA QUANTIT. MEDIANTE EMOAGGL | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 91.11.1 | TREPONEMA PALLIDUM ANTICORPI ANTI CARDIOLIPINA (FLOCCULAZIONE) [V | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 91.14.1 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 105 | 100,00% | 105 | 105 |
| 91.14.3 | VIRUS CITOMEGALOVIRUS ANTICORPI IGM (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| 91.17.1 | VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI | 1 | 4,35% | 22 | 95,65% | 23 | 21 |
| 91.17.2 | VIRUS EPATITE A [HAV] ANTICORPI IGM | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 91.17.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ACIDI NUCLEICI IBRIDAZIONE (PREVIA REAZIONE POLI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.17.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
| 91.18.1 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBCAG IGM | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 91.18.2 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBEAG | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 91.18.3 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTICORPI HBSAG | 1 | 1,79% | 55 | 98,21% | 56 | 54 |
| 91.18.4 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBEAG | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 91.18.5 | VIRUS EPATITE B [HBV] ANTIGENE HBSAG | 1 | 1,39% | 71 | 98,61% | 72 | 70 |
| 91.19.2 | VIRUS EPATITE B [HBV] DNA-POLIMERASI | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 91.19.3 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUALITATIVA DI HCV RNA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.19.4 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANALISI QUANTITATIVA DI HCV RNA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.19.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 73 | 100,00% | 73 | 73 |
| 91.21.1 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI (EA O EBNA O VCA) (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 91.21.3 | VIRUS EPSTEIN BARR [EBV] ANTICORPI ETEROFILI (TEST RAPIDO) | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 91.22.1 | VIRUS HERPES SIMPLEX (TIPO 1 O 2) ANTICORPI | 2 | 4,08% | 47 | 95,92% | 49 | 45 |
| 91.22.4 | VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1-2] ANTICORPI | 0 | 0,00% | 61 | 100,00% | 61 | 61 |
| 91.23.2 | VIRUS IMMUNODEF. ACQUISITA [HIV 1] ANTICORPI ANTI ANTIGENE P24 (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|--|------|---------|--------|---------|---------|---------|
| 91.24.3 | VIRUS MORBILLO ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.25.1 | VIRUS PAROTITE ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 91.25.2 | VIRUS PAROTITE ANTICORPI (I.F.) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.26.4 | VIRUS ROSOLIA ANTICORPI | 2 | 3,28% | 59 | 96,72% | 61 | 57 |
| 91.27.1 | VIRUS VARICELLA ZOSTER ANTICORPI (E.I.A.) | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 91.35.6 | PEPTIDE NATRIURETICO CEREBRALE (BNP O NT-PROBNP) | 0 | 0,00% | 139 | 100,00% | 139 | 139 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 23 | 0,50% | 4569 | 99,50% | 4.592 | 4.546 |
| 91.49.3 | PRELIEVO MICROBIOLOGICO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.58.2 | ANTICORPI ANTI-ENDOMISIO IGA (EMA)(IGG,IGA) | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 91.58.3 | ANTICORPI ANTI-TRANSGLUTAMINASI (TTG)(IGG,IGA) | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |
| 91.91.5 | VIRUS EPATITE C [HCV] ANTICORPI | 1 | 12,50% | 7 | 87,50% | 8 | 6 |
| F1805 | OMOCISTEINA (OMOC) | 18 | 100,00% | 0 | 0,00% | 18 | -18 |
| F1806 | PSA FREE (PSA LIBERO) (PSAL) | 17 | 100,00% | 0 | 0,00% | 17 | -17 |
| F1814 | EMA ANTICORPI ANTIENDOMISIO | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| F1815 | EUTG ANTICORPI TRANSGLUTAMINAS | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 573 | 0,92% | 61834 | 99,08% | 62.407 | 61.261 |
| TOTALE | PATOLOGIA CLINICA | 5035 | 2,08% | 237248 | 97,92% | 242.283 | 232.213 |
| PEDIATRIA | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 45.29.2 | BREATH TEST PER DETERMINAZIONE DI COLONIZZAZIONE BATTERICA ANOMA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 45.29.3 | BREATH TEST PER INTOLLERANZA AL LATTOSIO | 0 | 0,00% | 68 | 100,00% | 68 | 68 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 211 | 100,00% | 211 | 211 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 89.37.2 | SPIROMETRIA GLOBALE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 53 | 19,78% | 215 | 80,22% | 268 | 162 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 80 | 100,00% | 80 | 80 |
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 2 | 3,28% | 59 | 96,72% | 61 | 57 |
| PCA38 | OTITE MEDIA E INFEZIONI ALTE VIE RESPIRATORIE, < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| PCA46 | ESOFAGITE, GASTROENTERITE E MISCELLANEA DI MALATTIE DELL'APPARATO | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |
| PCA47 | ESOFAGITE, GASTROENTERITE E MISCELLANEA DI MALATTIE DELL'APPARATO | 0 | 0,00% | 121 | 100,00% | 121 | 121 |
| PCA65 | MALATTIE MINORI DELLA PELLE SENZA CC | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| PCA66 | DIABETE < 36 ANNI | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| PCA68 | MALATTIE ENDOCRINE, SENZA CC | 0 | 0,00% | 157 | 100,00% | 157 | 157 |
| PCA81 | ANOMALIE DEI GLOBULI ROSSI, < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA94 | ALTRI FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE (ECCEZIONE URGENZE) | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 55 | 5,07% | 1030 | 94,93% | 1.085 | 975 |

OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|---|----|---------|----|--------|----|-----|
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 11 | 55,00% | 9 | 45,00% | 20 | -2 |
| 88.73.3 | ECOGRAFIA POLMONARE | 31 | 100,00% | 0 | 0,00% | 31 | -31 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 46 | 62,16% | 28 | 37,84% | 74 | -18 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 8 | 57,14% | 6 | 42,86% | 14 | -2 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 41 | 60,29% | 27 | 39,71% | 68 | -14 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 88.79.2 | ECOGRAFIA OSTEOARTICOLARE | 62 | 66,67% | 31 | 33,33% | 93 | -31 |
| 88.79.6 | ECOGRAFIA DEI TESTICOLI | 4 | 80,00% | 1 | 20,00% | 5 | -3 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 210 | 100,00% | 210 | 210 |
| 89.37.4 | TEST DI BRONCODILATAZIONE FARMACOLOGICA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 57 | 21,43% | 209 | 78,57% | 266 | 152 |
| 90.13.4 | CLORURO, SODIO E POTASSIO [SD] (STIMOLAZIONE CON PILOCARPINA) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 90.28.1 | HB - EMOGLOBINA GLICATA | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 90.41.1 | SUDORE (ESAME CON DETERMINAZIONE DI NA+ E K+) | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 91.48.4 | PRELIEVO CITOLOGICO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.49.1 | PRELIEVO DI SANGUE CAPILLARE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 91.49.2 | PRELIEVO DI SANGUE VENOSO | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 23 | 100,00% | 23 | 23 |
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 0 | 0,00% | 41 | 100,00% | 41 | 41 |
| 93.82.1 | TERAPIA EDUCAZIONALE DEL DIABETICO PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA38 | OTITE MEDIA E INFEZIONI ALTE VIE RESPIRATORIE, < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| PCA47 | ESOFAGITE, GASTROENTERITE E MISCELLANEA DI MALATTIE DELL'APPARATO | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| PCA65 | MALATTIE MINORI DELLA PELLE SENZA CC | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA66 | DIABETE < 36 ANNI | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| PCA68 | MALATTIE ENDOCRINE, SENZA CC | 0 | 0,00% | 78 | 100,00% | 78 | 78 |
| PCA72 | SEGNI E SINTOMI RELATIVI A RENE E VIE URINARIE, < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| PCA75 | ALTRE DIAGNOSI RELATIVE A RENE E VIE URINARIE, < 18 ANNI | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| PCA78 | DISTURBI MESTRUALI E ALTRI DISTURBI DELL'APPARATO RIPRODUTTIVO FEM | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|------|---------|-------|-------|
| PCA94 | ALTRI FATTORI CHE INFLUENZANO LO STATO DI SALUTE (ECETTO URGENZE) | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| TOTALE | OSPEDALE FRANCAVILLA FONTANA | 260 | 25,02% | 779 | 74,98% | 1.039 | 519 |
| TOTALE | PEDIATRIA | 315 | 14,83% | 1809 | 85,17% | 2.124 | 1.494 |

PNEUMOLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---|---|--------|----|---------|-----|----|
| 33.22 | BRONCOSCOPIA CON FIBRE OTTICHE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 34.91 | TORACENTESI | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 88.73.3 | ECOGRAFIA POLMONARE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 88.74.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 66 | 100,00% | 66 | 66 |
| 89.15.7 | POLIGRAFIA DINAMICA AMBULATORIALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.17 | POLISONNOGRAMMA | 0 | 0,00% | 59 | 100,00% | 59 | 59 |
| 89.18.1 | TEST POLISONNOGRAFICI DEL LIVELLO DI VIGILANZA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 7 | 13,21% | 46 | 86,79% | 53 | 39 |
| 89.37.2 | SPIROMETRIA GLOBALE | 3 | 3,00% | 97 | 97,00% | 100 | 94 |
| 89.37.4 | TEST DI BRONCODILATAZIONE FARMACOLOGICA | 3 | 33,33% | 6 | 66,67% | 9 | 3 |
| 89.37.5 | PROVA BRONCODINAMICA CON BRONCOSTRITTORE SPECIFICO O ASPECIFI | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 89.38.2 | SPIROMETRIA GLOBALE CON TECNICA PLETISMOGRAFICA | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 89.38.3 | DIFFUSIONE ALVEOLO CAPILLARE DEL CO | 0 | 0,00% | 70 | 100,00% | 70 | 70 |
| 89.44.2 | TEST DEL CAMMINO | 0 | 0,00% | 23 | 100,00% | 23 | 23 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 1 | 2,13% | 46 | 97,87% | 47 | 45 |
| 89.66 | EMOGASANALISI DI SANGUE MISTO VENOSO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 75 | 42,13% | 103 | 57,87% | 178 | 28 |
| 93.91 | RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE | 0 | 0,00% | 23 | 100,00% | 23 | 23 |
| PAC.42 | TITOLAZIONE DELLA CPAP | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCB.21 | PACC DIAGNOSTICO DI ASMA BRONCHIALE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| PCB.22 | PACC BRONCOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA (BPCO): DIAGNOSTICO VALUTATIV | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 89 | 12,82% | 605 | 87,18% | 694 | 516 |

SERV. PNEUMOLOGICO-BRINDISI

| | | | | | | | |
|---------|--|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 274 | 100,00% | 274 | 274 |
| 89.17 | POLISONNOGRAMMA | 0 | 0,00% | 50 | 100,00% | 50 | 50 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 10 | 2,65% | 368 | 97,35% | 378 | 358 |
| 89.37.2 | SPIROMETRIA GLOBALE | 4 | 6,15% | 61 | 93,85% | 65 | 57 |
| 89.37.4 | TEST DI BRONCODILATAZIONE FARMACOLOGICA | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 89.38.2 | SPIROMETRIA GLOBALE CON TECNICA PLETISMOGRAFICA | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 89.38.3 | DIFFUSIONE ALVEOLO CAPILLARE DEL CO | 2 | 4,26% | 45 | 95,74% | 47 | 43 |
| 89.44.2 | TEST DEL CAMMINO | 0 | 0,00% | 76 | 100,00% | 76 | 76 |
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 0 | 0,00% | 137 | 100,00% | 137 | 137 |
| 89.65.5 | MONITORAGGIO INCRUENTO DELLA SATURAZIONE ARTERIOSA | 0 | 0,00% | 49 | 100,00% | 49 | 49 |
| 89.66 | EMOGASANALISI DI SANGUE MISTO VENOSO | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 22 | 6,90% | 297 | 93,10% | 319 | 275 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|-----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 90.70.3 | INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (PER | 0 | 0,00% | 90 | 100,00% | 90 | 90 |
| 93.18.1 | ESERCIZI RESPIRATORI PER SEDUTA INDIVIDUALE | 0 | 0,00% | 261 | 100,00% | 261 | 261 |
| 93.91 | RESPIRAZIONE A PRESSIONE POSITIVA INTERMITTENTE | 0 | 0,00% | 179 | 100,00% | 179 | 179 |
| 93.99 | ALTRE PROCEDURE RESPIRATORIE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| PCB.22 | PACC BRONCOPATIA CRONICA OSTRUTTIVA (BPCO): DIAGNOSTICO VALUTATIV | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| TOTALE | SERV. PNEUMOLOGICO-BRINDISI | 38 | 1,93% | 1931 | 98,07% | 1.969 | 1.893 |

SERV. PNEUMOLOGICO-OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------------|--|-----------|--------------|------------|---------------|------------|------------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 98 | 100,00% | 98 | 98 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 7 | 14,58% | 41 | 85,42% | 48 | 34 |
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 0 | 0,00% | 103 | 100,00% | 103 | 103 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 8 | 11,43% | 62 | 88,57% | 70 | 54 |
| 90.70.3 | INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (PER | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | SERV. PNEUMOLOGICO-OSTUNI | 15 | 4,69% | 305 | 95,31% | 320 | 290 |

SERV. PNEUMOLOGICO FRANCAVILLA FONTANA

| | | | | | | | |
|---------|--|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 168 | 100,00% | 168 | 168 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 5 | 2,31% | 211 | 97,69% | 216 | 206 |
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 26 | 12,32% | 185 | 87,68% | 211 | 159 |
| 90.70.3 | INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (PER | 0 | 0,00% | 60 | 100,00% | 60 | 60 |
| 91.48.5 | PRELIEVO DI SANGUE ARTERIOSO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 0 | 0,00% | 15 | 100,00% | 15 | 15 |
| 99.12 | IMMUNIZZAZIONE PER ALLERGIA | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| TOTALE | SERV. PNEUMOLOGICO FRANCAVILLA FONTANA | 31 | 4,45% | 666 | 95,55% | 697 | 635 |

OSPEDALE OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------|--|-----|--------|-----|---------|-----|------|
| 34.91 | TORACENTESI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 38.98 | PUNTURA DI ARTERIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.73.3 | ECOGRAFIA POLMONARE | 44 | 48,35% | 47 | 51,65% | 91 | 3 |
| 88.74.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DEL FEGATO E DELLE VIE BILIARI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 4 | 1,38% | 285 | 98,62% | 289 | 281 |
| 89.17 | POLISONNOGRAMMA | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |
| 89.37.1 | SPIROMETRIA SEMPLICE | 91 | 36,40% | 159 | 63,60% | 250 | 68 |
| 89.37.2 | SPIROMETRIA GLOBALE | 0 | 0,00% | 39 | 100,00% | 39 | 39 |
| 89.38.1 | RESISTENZE DELLE VIE AEREE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 89.38.3 | DIFFUSIONE ALVEOLO CAPILLARE DEL CO | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 89.44.2 | TEST DEL CAMMINO | 0 | 0,00% | 32 | 100,00% | 32 | 32 |
| 89.65.1 | EMOGASANALISI ARTERIOSA SISTEMICA | 0 | 0,00% | 125 | 100,00% | 125 | 125 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 260 | 65,16% | 139 | 34,84% | 399 | -121 |
| 90.70.3 | INTRADERMOREAZIONI CON PPD, CANDIDA, STREPTOCHINASI E MUMPS (PER | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 90.78.1 | TINE TEST (REAZIONE CUTANEA ALLA TUBERCOLINA) | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 91.90.4 | SCREENING ALLERGOLOGICO PER INALANTI (FINO A 7 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 91.90.5 | TEST EPICUTANEI A LETTURA RITARDATA [PATCH TEST] (FINO A 20 ALLERGENI) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|---|---|------|---------|------|---------|-------|-------|
| 91.90.6 | TEST PERCUTANEI E INTRACUTANEI A LETTURA IMMEDIATA (FINO A 12 ALLER | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 399 | 28,20% | 1016 | 71,80% | 1.415 | 617 |
| TOTALE | PNEUMOLOGIA | 572 | 11,23% | 4523 | 88,77% | 5.095 | 3.951 |
| PSICHIATRIA | | | | | | | |
| CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDISI | | | | | | | |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| TOTALE | CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDISI | 2 | 100,00% | 0 | 0,00% | 2 | -2 |
| POL. CEGLIE MESSAPICA | | | | | | | |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 10 | 100,00% | 0 | 0,00% | 10 | -10 |
| 94.12.1 | VISITA PSICHIATRICA DI CONTROLLO | 29 | 100,00% | 0 | 0,00% | 29 | -29 |
| 94.3 | PSICOTERAPIA INDIVIDUALE | 52 | 100,00% | 0 | 0,00% | 52 | -52 |
| TOTALE | POL. CEGLIE MESSAPICA | 91 | 100,00% | 0 | 0,00% | 91 | -91 |
| TOTALE | PSICHIATRIA | 93 | 100,00% | 0 | 0,00% | 93 | -93 |
| PSICOLOGIA | | | | | | | |
| CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDISI | | | | | | | |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 3 | 100,00% | 0 | 0,00% | 3 | -3 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 1 | 100,00% | 0 | 0,00% | 1 | -1 |
| TOTALE | CENTRO SALUTE MENTALE - BRINDISI | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| POL. CEGLIE MESSAPICA | | | | | | | |
| 94.01.2 | SOMMINISTRAZIONE DI TEST DI DETERIORAMENTO O SVILUPPO INTELLETTIVO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 94.02.1 | SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLA MEMORIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|---------|-----|---------|-----|-------|
| 94.08.1 | SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE FUNZIONI ESECUTIVE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 94.08.2 | SOMMINISTRAZIONE DI TEST DELLE ABILITA' VISUO SPAZIALI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 94.08.5 | TEST DI VALUTAZIONE DELLA DISABILITA' SOCIALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 94.3 | PSICOTERAPIA INDIVIDUALE | 4 | 100,00% | 0 | 0,00% | 4 | -4 |
| TOTALE | POL. CEGLIE MESSAPICA | 4 | 36,36% | 7 | 63,64% | 11 | 3 |

SERT BRINDISI

| | | | | | | | |
|--------|--------------------------|-----|---------|---|-------|-----|------|
| 94.3 | PSICOTERAPIA INDIVIDUALE | 268 | 100,00% | 0 | 0,00% | 268 | -268 |
| TOTALE | SERT BRINDISI | 268 | 100,00% | 0 | 0,00% | 268 | -268 |
| TOTALE | PSICOLOGIA | 276 | 97,53% | 7 | 2,47% | 283 | -269 |

RADIOLOGIA

POL. BRINDISI

| | | | | | | | |
|---------|--|----|-------|-----|---------|-----|-----|
| 87.11.3 | ORTOPANORAMICA DELLE ARCATE DENTARIE | 0 | 0,00% | 26 | 100,00% | 26 | 26 |
| 87.16.1 | ALTRA RADIOGRAFIA DI OSSA DELLA FACCIA | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 87.17.1 | RADIOGRAFIA DEL CRANIO E DEI SENI PARANASALI | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 87.22 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE | 0 | 0,00% | 65 | 100,00% | 65 | 65 |
| 87.23 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA TORACICA (DORSALE) | 0 | 0,00% | 44 | 100,00% | 44 | 44 |
| 87.24 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA LOMBOSACRALE | 0 | 0,00% | 134 | 100,00% | 134 | 134 |
| 87.29 | RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA | 0 | 0,00% | 32 | 100,00% | 32 | 32 |
| 87.37.1 | MAMMOGRAFIA BILATERALE | 14 | 1,90% | 724 | 98,10% | 738 | 710 |
| 87.37.2 | MAMMOGRAFIA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 87.43.1 | RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 87.43.2 | ALTRA RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 87.44.1 | RADIOGRAFIA DEL TORACE DI ROUTINE, NAS | 0 | 0,00% | 292 | 100,00% | 292 | 292 |
| 87.79 | RADIOGRAFIA DELL'APPARATO URINARIO | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.19 | RADIOGRAFIA DELL'ADDOME | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.21 | RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE | 0 | 0,00% | 37 | 100,00% | 37 | 37 |
| 88.22 | RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL'AVAMBRACCIO | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 88.23 | RADIOGRAFIA DEL POLSO E DELLA MANO | 0 | 0,00% | 59 | 100,00% | 59 | 59 |
| 88.26 | RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA | 0 | 0,00% | 107 | 100,00% | 107 | 107 |
| 88.27 | RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA | 0 | 0,00% | 104 | 100,00% | 104 | 104 |
| 88.28 | RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA | 0 | 0,00% | 64 | 100,00% | 64 | 64 |
| 88.29.1 | RADIOGRAFIA COMPLETA DEGLI ARTI INFERIORI E DEL BACINO SOTTO CARICO | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.33.1 | STUDIO DELL'ETA' OSSEA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 5 | 11,63% | 38 | 88,37% | 43 | 33 |
| 88.73.1 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA BILATERALE | 17 | 2,06% | 808 | 97,94% | 825 | 791 |
| 88.73.2 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 88.73.3 | ECOGRAFIA POLMONARE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 2 | 7,41% | 25 | 92,59% | 27 | 23 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 2 | 13,33% | 13 | 86,67% | 15 | 11 |
| 88.75.2 | ECO(COLOR)DOPPLER DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 15 | 5,73% | 247 | 94,27% | 262 | 232 |
| 88.76.2 | ECOGRAFIA DI GROSSI VASI ADDOMINALI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.77.2 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETT | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |

| SEDE DI EROGAZIONE | | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|-------------------------------------|---------------|--|------|--------|------|---------|-------|-------|
| 88.79.1 | | ECOGRAFIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 7 | 4,96% | 134 | 95,04% | 141 | 127 |
| 88.79.2 | | ECOGRAFIA OSTEOARTICOLARE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 88.79.3 | | ECOGRAFIA MUSCOLOTENDINEA | 0 | 0,00% | 35 | 100,00% | 35 | 35 |
| 88.79.6 | | ECOGRAFIA DEI TESTICOLI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.99.2 | | DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORBIMENTO A RAGGI X | 0 | 0,00% | 876 | 100,00% | 876 | 876 |
| 89.01 | | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 407 | 100,00% | 407 | 407 |
| 89.7 | | VISITA GENERALE | 14 | 5,81% | 227 | 94,19% | 241 | 213 |
| TOTALE | POL. BRINDISI | | 76 | 1,63% | 4589 | 98,37% | 4.665 | 4.513 |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | | |
| 40.19.1 | | AGOBIOPSIA LINFONODALE ECO-GUIDATA | 0 | 0,00% | 399 | 100,00% | 399 | 399 |
| 40.19.3 | | BIOPSIA MICROISTOLOGICA CON ASPIRAZIONE FORZATA AUTOMATICA SOTTO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 40.19.4 | | BIOPSIA MICROISTOLOGICA CON ASPIRAZIONE FORZATA AUTOMATICA SOTTO | 0 | 0,00% | 61 | 100,00% | 61 | 61 |
| 85.11 | | BIOPSIA [PERCUTANEA][AGOBIOPSIA] DELLA MAMMELLA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 85.11.1 | | BIOPSIA ECO-GUIDATA DELLA MAMMELLA | 0 | 0,00% | 82 | 100,00% | 82 | 82 |
| 87.03 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO | 0 | 0,00% | 83 | 100,00% | 83 | 83 |
| 87.03.1 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 210 | 100,00% | 210 | 210 |
| 87.03.2 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL MASSICCIO FACCIALE | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |
| 87.03.3 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL MASSICCIO FACCIALE, SENZA E CON | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 87.03.5 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ORECCHIO | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 87.03.6 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ORECCHIO, SENZA E CON CONTRA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 87.03.7 | | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 87.03.8 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 149 | 100,00% | 149 | 149 |
| 87.22 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE | 0 | 0,00% | 39 | 100,00% | 39 | 39 |
| 87.23 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA TORACICA (DORSALE) | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| 87.24 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA LOMBOSACRALE | 0 | 0,00% | 62 | 100,00% | 62 | 62 |
| 87.29 | RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA | 0 | 0,00% | 20 | 100,00% | 20 | 20 |
| 87.37.1 | MAMMOGRAFIA BILATERALE | 0 | 0,00% | 317 | 100,00% | 317 | 317 |
| 87.37.2 | MAMMOGRAFIA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 87.41 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE | 0 | 0,00% | 153 | 100,00% | 153 | 153 |
| 87.41.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 516 | 100,00% | 516 | 516 |
| 87.43.1 | RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 87.43.2 | ALTRA RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 22 | 100,00% | 22 | 22 |
| 87.44.1 | RADIOGRAFIA DEL TORACE DI ROUTINE, NAS | 0 | 0,00% | 110 | 100,00% | 110 | 110 |
| 87.61 | RADIOGRAFIA COMPLETA DEL TUBO DIGERENTE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 87.62 | RADIOGRAFIA DEL TRATTO GASTROINTESTINALE SUPERIORE | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 87.62.2 | RADIOGRAFIA DELL'ESOFAGO CON DOPPIO CONTRASTO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.62.3 | RADIOGRAFIA DELLO STOMACO E DEL DUODENO CON DOPPIO CONTRASTO | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 87.71 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEI RENI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.71.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEI RENI, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.76.1 | CISTOURETROGRAFIA MINZIONALE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 88.01.2 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CO | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 88.01.3 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.01.4 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CON | 0 | 0,00% | 13 | 100,00% | 13 | 13 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 88.01.5 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| 88.01.6 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CO | 0 | 0,00% | 443 | 100,00% | 443 | 443 |
| 88.19 | RADIOGRAFIA DELL'ADDOME | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 88.21 | RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE | 0 | 0,00% | 86 | 100,00% | 86 | 86 |
| 88.22 | RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL'AVAMBRACCIO | 0 | 0,00% | 54 | 100,00% | 54 | 54 |
| 88.23 | RADIOGRAFIA DEL POLSO E DELLA MANO | 0 | 0,00% | 202 | 100,00% | 202 | 202 |
| 88.26 | RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA | 0 | 0,00% | 114 | 100,00% | 114 | 114 |
| 88.27 | RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA | 0 | 0,00% | 247 | 100,00% | 247 | 247 |
| 88.28 | RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA | 0 | 0,00% | 177 | 100,00% | 177 | 177 |
| 88.29.2 | RADIOGRAFIA ASSIALE DELLA ROTULA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.33.1 | STUDIO DELL'ETA' OSSEA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.38.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE E DELLO SPECO VERTEBRA | 0 | 0,00% | 115 | 100,00% | 115 | 115 |
| 88.38.2 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL RACHIDE E DELLO SPECO VERTEBRA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.38.3 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 88.38.4 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO SUPERIORE, SENZA E CON C | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.38.5 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL BACINO | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 88.38.6 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE | 0 | 0,00% | 66 | 100,00% | 66 | 66 |
| 88.38.7 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ARTO INFERIORE, SENZA E CON CO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 2 | 3,13% | 62 | 96,88% | 64 | 60 |
| 88.73.1 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA BILATERALE | 0 | 0,00% | 250 | 100,00% | 250 | 250 |
| 88.73.2 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 8 | 100,00% | 8 | 8 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 25 | 100,00% | 25 | 25 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 22 | 100,00% | 22 | 22 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 3 | 0,89% | 334 | 99,11% | 337 | 331 |
| 88.76.2 | ECOGRAFIA DI GROSSI VASI ADDOMINALI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.79.1 | ECOGRAFIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 3 | 1,61% | 183 | 98,39% | 186 | 180 |
| 88.79.2 | ECOGRAFIA OSTEOARTICOLARE | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 88.79.3 | ECOGRAFIA MUSCOLOTENDINEA | 5 | 9,26% | 49 | 90,74% | 54 | 44 |
| 88.79.6 | ECOGRAFIA DEI TESTICOLI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.90.2 | RICOSTRUZIONE TRIDIMENSIONALE TC | 0 | 0,00% | 169 | 100,00% | 169 | 169 |
| 88.91.1 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCE | 0 | 0,00% | 36 | 100,00% | 36 | 36 |
| 88.91.2 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CERVELLO E DEL TRONCO ENCE | 0 | 0,00% | 308 | 100,00% | 308 | 308 |
| 88.91.3 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACCIALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.91.4 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL MASSICCIO FACCIALE, SENZA E | 0 | 0,00% | 60 | 100,00% | 60 | 60 |
| 88.91.5 | ANGIO RM DISTRETTO VASCOLARE INTRACRANICO | 0 | 0,00% | 66 | 100,00% | 66 | 66 |
| 88.91.6 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 88.91.7 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRAS | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 88.92 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL TORACE | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 88.92.3 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CUORE | 0 | 0,00% | 17 | 100,00% | 17 | 17 |
| 88.92.4 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DEL CUORE, SENZA E CON CONTRAS | 0 | 0,00% | 84 | 100,00% | 84 | 84 |
| 88.92.7 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, SENZA E CON C | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 88.92.8 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, BILATERALE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.92.9 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA MAMMELLA, SENZA E CON C | 0 | 0,00% | 100 | 100,00% | 100 | 100 |
| 88.93 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA | 0 | 0,00% | 177 | 100,00% | 177 | 177 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|-----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 88.93.1 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA, SENZA E CON CON | 0 | 0,00% | 108 | 100,00% | 108 | 108 |
| 88.94.1 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA | 0 | 0,00% | 121 | 100,00% | 121 | 121 |
| 88.94.2 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA, SENZA E CO | 0 | 0,00% | 11 | 100,00% | 11 | 11 |
| 88.95.1 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 38 | 100,00% | 38 | 38 |
| 88.95.2 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME SUPERIORE, SENZA E | 0 | 0,00% | 98 | 100,00% | 98 | 98 |
| 88.95.4 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO | 0 | 0,00% | 28 | 100,00% | 28 | 28 |
| 88.95.5 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELL'ADDOME INFERIORE E SCAVO | 0 | 0,00% | 94 | 100,00% | 94 | 94 |
| 88.99.2 | DENSITOMETRIA OSSEA CON TECNICA DI ASSORBIMENTO A RAGGI X | 0 | 0,00% | 1342 | 100,00% | 1.342 | 1.342 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 203 | 100,00% | 203 | 203 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 129 | 100,00% | 129 | 129 |
| 91.47.1 | ES. ISTOCITOPATOLOGICO MAMMELLA: NODULECTOMIA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 92.04.2 | STUDIO DEL TRANSITO ESOFAGO-GASTRO-DUODENALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 13 | 0,16% | 8241 | 99,84% | 8.254 | 8.228 |

OSPEDALE OSTUNI

| | | | | | | | |
|---------|--|---|-------|----|---------|----|----|
| 87.03 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| 87.03.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL CAPO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
| 87.03.2 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL MASSICCIO FACCIALE | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.03.3 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL MASSICCIO FACCIALE, SENZA E CON | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.03.8 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL COLLO, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| 87.11.3 | ORTOPANORAMICA DELLE ARCATE DENTARIE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 87.17.1 | RADIOGRAFIA DEL CRANIO E DEI SENI PARANASALI | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 87.22 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA CERVICALE | 1 | 4,17% | 23 | 95,83% | 24 | 22 |
| 87.23 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA TORACICA (DORSALE) | 1 | 8,33% | 11 | 91,67% | 12 | 10 |
| 87.24 | RADIOGRAFIA DELLA COLONNA LOMBOSACRALE | 1 | 1,89% | 52 | 98,11% | 53 | 51 |
| 87.29 | RADIOGRAFIA COMPLETA DELLA COLONNA | 0 | 0,00% | 22 | 100,00% | 22 | 22 |
| 87.37.1 | MAMMOGRAFIA BILATERALE | 0 | 0,00% | 163 | 100,00% | 163 | 163 |
| 87.37.2 | MAMMOGRAFIA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 87.41 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE | 2 | 3,85% | 50 | 96,15% | 52 | 48 |
| 87.41.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEL TORACE, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 51 | 100,00% | 51 | 51 |
| 87.43.1 | RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 4 | 100,00% | 4 | 4 |
| 87.43.2 | ALTRA RADIOGRAFIA DI COSTE, STERNO E CLAVICOLA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 87.44.1 | RADIOGRAFIA DEL TORACE DI ROUTINE, NAS | 0 | 0,00% | 62 | 100,00% | 62 | 62 |
| 87.71.1 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DEI RENI, SENZA E CON CONTRASTO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 87.79 | RADIOGRAFIA DELL'APPARATO URINARIO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.01.2 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) ADDOME SUPERIORE, SENZA E CON CO | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.01.4 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) ADDOME INFERIORE, SENZA E CON CON | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.01.6 | TOMOGRAFIA COMPUTERIZZATA (TC) DELL'ADDOME COMPLETO, SENZA E CO | 0 | 0,00% | 52 | 100,00% | 52 | 52 |
| 88.19 | RADIOGRAFIA DELL'ADDOME | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.21 | RADIOGRAFIA DELLA SPALLA E DELL'ARTO SUPERIORE | 1 | 6,25% | 15 | 93,75% | 16 | 14 |
| 88.22 | RADIOGRAFIA DEL GOMITO E DELL'AVAMBRACCIO | 0 | 0,00% | 6 | 100,00% | 6 | 6 |
| 88.23 | RADIOGRAFIA DEL POLSO E DELLA MANO | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| 88.26 | RADIOGRAFIA DI PELVI E ANCA | 0 | 0,00% | 42 | 100,00% | 42 | 42 |
| 88.27 | RADIOGRAFIA DEL FEMORE, GINOCCHIO E GAMBA | 0 | 0,00% | 46 | 100,00% | 46 | 46 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------------------------|---|----------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|
| 88.28 | RADIOGRAFIA DEL PIEDE E DELLA CAVIGLIA | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 88.29.2 | RADIOGRAFIA ASSIALE DELLA ROTULA | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.71.4 | DIAGNOSTICA ECOGRAFICA DEL CAPO E DEL COLLO | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.73.1 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA BILATERALE | 0 | 0,00% | 202 | 100,00% | 202 | 202 |
| 88.73.2 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 9 | 100,00% | 9 | 9 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 135 | 100,00% | 135 | 135 |
| 88.79.1 | ECOGRAFIA DELLA CUTE E DEL TESSUTO SOTTOCUTANEO | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.90.2 | RICOSTRUZIONE TRIDIMENSIONALE TC | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| 88.93 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) DELLA COLONNA | 0 | 0,00% | 62 | 100,00% | 62 | 62 |
| 88.94.1 | RISONANZA MAGNETICA NUCLEARE (RM) MUSCOLOSCHIELETRICA | 0 | 0,00% | 48 | 100,00% | 48 | 48 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 75 | 100,00% | 75 | 75 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 0 | 0,00% | 49 | 100,00% | 49 | 49 |
| TOTALE | OSPEDALE OSTUNI | 6 | 0,43% | 1378 | 99,57% | 1.384 | 1.372 |
| OSPEDALE SAN PIETRO VERNOTICO | | | | | | | |
| 40.19.1 | AGOBIOPSIA LINFONODALE ECO-GUIDATA | 0 | 0,00% | 14 | 100,00% | 14 | 14 |
| 85.11.1 | BIOPSIA ECO-GUIDATA DELLA MAMMELLA | 0 | 0,00% | 51 | 100,00% | 51 | 51 |
| 87.37.1 | MAMMOGRAFIA BILATERALE | 196 | 18,60% | 858 | 81,40% | 1.054 | 662 |
| 87.37.2 | MAMMOGRAFIA MONOLATERALE | 4 | 11,11% | 32 | 88,89% | 36 | 28 |
| 88.73.1 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA BILATERALE | 301 | 21,42% | 1104 | 78,58% | 1.405 | 803 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-------|---------|--------|--------|
| 88.73.2 | ECOGRAFIA DELLA MAMMELLA MONOLATERALE | 0 | 0,00% | 18 | 100,00% | 18 | 18 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 16 | 100,00% | 16 | 16 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 0 | 0,00% | 198 | 100,00% | 198 | 198 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 200 | 31,35% | 438 | 68,65% | 638 | 238 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 110 | 21,40% | 404 | 78,60% | 514 | 294 |
| TOTALE | OSPEDALE SAN PIETRO VERNOTICO | 811 | 20,54% | 3138 | 79,46% | 3.949 | 2.327 |
| TOTALE | RADIOLOGIA | 906 | 4,96% | 17346 | 95,04% | 18.252 | 16.440 |

RADIOTERAPIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---|----|-------|------|---------|-------|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 255 | 100,00% | 255 | 255 |
| 89.03 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE COMPLESSIVE | 0 | 0,00% | 49 | 100,00% | 49 | 49 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 14 | 4,65% | 287 | 95,35% | 301 | 273 |
| 92.24.4 | RADIOTERAPIA STEREOTASSICA | 0 | 0,00% | 125 | 100,00% | 125 | 125 |
| 92.27.1 | BRACHITERAPIA ENDOCAVITARIA CON CARICAMENTO REMOTO | 0 | 0,00% | 31 | 100,00% | 31 | 31 |
| 92.28.6 | TERAPIA PALLIATIVA DEL DOLORE DA METASTASI OSSEE | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| 92.29.2 | INDIVIDUAZIONE DEL VOLUME BERSAGLIO E SIMULAZIONE CON TC O SIMULA | 0 | 0,00% | 110 | 100,00% | 110 | 110 |
| 92.29.8 | SISTEMA DI IMMOBILIZZAZIONE PERSONALIZZATO | 0 | 0,00% | 82 | 100,00% | 82 | 82 |
| PCA84 | RADIOTERAPIA | 0 | 0,00% | 3278 | 100,00% | 3.278 | 3.278 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 14 | 0,33% | 4236 | 99,67% | 4.250 | 4.222 |
| TOTALE | RADIOTERAPIA | 14 | 0,33% | 4236 | 99,67% | 4.250 | 4.222 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--|--|------|---------|------|---------|-------|-------|
| REUMATOLOGIA | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 38.22.1 | CAPILLAROSCOPIA CON VIDEOREGISTRAZIONE | 0 | 0,00% | 23 | 100,00% | 23 | 23 |
| 81.92 | INIEZIONE DI SOSTANZE TERAPEUTICHE NELL'ARTICOLAZIONE O NEL LEGAME | 0 | 0,00% | 37 | 100,00% | 37 | 37 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 38 | 5,99% | 596 | 94,01% | 634 | 558 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 139 | 44,27% | 175 | 55,73% | 314 | 36 |
| 93.56.1 | FASCIATURA SEMPLICE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 96.59 | ALTRA IRRIGAZIONE DI FERITA | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA52 | MALATTIE DEL TESSUTO CONNETTIVO, SENZA CC | 0 | 0,00% | 19 | 100,00% | 19 | 19 |
| PCB.26 | PAC TERAPEUTICO SOMMINISTRAZIONE FARMACO | 0 | 0,00% | 378 | 100,00% | 378 | 378 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 177 | 12,57% | 1231 | 87,43% | 1.408 | 1.054 |
| TOTALE | REUMATOLOGIA | 177 | 12,57% | 1231 | 87,43% | 1.408 | 1.054 |
| SERVIZIO VETERINARIO | | | | | | | |
| AZ. USL BR1 - SER. VETERINARIA | | | | | | | |
| F7003 | VACCINAZIONE VETERINARIA | 17 | 100,00% | 0 | 0,00% | 17 | -17 |
| FVEDO | VISITA MEDICA VETERINARIA - DOMICILIARE | 8 | 100,00% | 0 | 0,00% | 8 | -8 |
| TOTALE | AZ. USL BR1 - SER. VETERINARIA | 25 | 100,00% | 0 | 0,00% | 25 | -25 |
| TOTALE | SERVIZIO VETERINARIO | 25 | 100,00% | 0 | 0,00% | 25 | -25 |
| TERAPIA ANTALGICA E CURE PALLIATIVE | | | | | | | |
| OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | | | | | | | |
| 03.91 | INIEZIONE DI ANESTETICO NEL CANALE VERTEBRALE PER ANALGESIA | 25 | 14,20% | 151 | 85,80% | 176 | 126 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|--|------|--------|-----|---------|-----|-------|
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 0 | 0,00% | 184 | 100,00% | 184 | 184 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 1 | 0,73% | 136 | 99,27% | 137 | 135 |
| PCA92 | ASSISTENZA RIABILITATIVA CON ANAMNESI DI NEOPLASIA MALIGNA COME DI | 0 | 0,00% | 30 | 100,00% | 30 | 30 |
| PCA93 | ASSISTENZA RIABILITATIVA SENZA ANAMNESI DI NEOPLASIA MALIGNA COME | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 26 | 4,87% | 508 | 95,13% | 534 | 482 |
| TOTALE | TERAPIA ANTALGICA E CURE PALLIATIVE | 26 | 4,87% | 508 | 95,13% | 534 | 482 |

UROLOGIA

OSP. BRINDISI - "A. PERRINO"

| | | | | | | | |
|---------|---|----|--------|-----|---------|-----|-----|
| 57.32 | CISTOSCOPIA [TRANSURETRALE] | 9 | 3,70% | 234 | 96,30% | 243 | 225 |
| 57.94 | CATETERISMO VESCICALE | 0 | 0,00% | 63 | 100,00% | 63 | 63 |
| 58.22 | URETROSCOPIA | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 58.60.1 | DILATAZIONE URETRALE | 0 | 0,00% | 61 | 100,00% | 61 | 61 |
| 59.8 | CATETERIZZAZIONE URETERALE | 0 | 0,00% | 79 | 100,00% | 79 | 79 |
| 88.73.4 | ECO(COLOR)DOPPLER DELLA MAMMELLA | 0 | 0,00% | 5 | 100,00% | 5 | 5 |
| 88.74.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME SUPERIORE | 0 | 0,00% | 3 | 100,00% | 3 | 3 |
| 88.75.1 | ECOGRAFIA DELL'ADDOME INFERIORE | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| 88.76.1 | ECOGRAFIA ADDOME COMPLETO | 3 | 37,50% | 5 | 62,50% | 8 | 2 |
| 88.77.2 | ECO(COLOR)DOPPLERGRAFIA DEGLI ARTI SUPERIORI O INFERIORI O DISTRETT | 0 | 0,00% | 10 | 100,00% | 10 | 10 |
| 88.79.6 | ECOGRAFIA DEI TESTICOLI | 0 | 0,00% | 34 | 100,00% | 34 | 34 |
| 88.79.8 | ECOGRAFIA TRANSRETTALE | 2 | 3,64% | 53 | 96,36% | 55 | 51 |
| 89.01 | ANAMNESI E VALUTAZIONE, DEFINITE BREVI | 30 | 5,10% | 558 | 94,90% | 588 | 528 |

| SEDE DI EROGAZIONE | PRESTAZIONE | ALPI | % ALPI | SSN | % SSN | TOT | Delta |
|--------------------|---|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 89.24 | UROFLUSSOMETRIA | 6 | 5,26% | 108 | 94,74% | 114 | 102 |
| 89.7 | VISITA GENERALE | 351 | 61,36% | 221 | 38,64% | 572 | -130 |
| PCA22 | INTERVENTI SUL TESTICOLO NON PER NEOPLASIE MALIGNI, > 17 ANNI | 0 | 0,00% | 1 | 100,00% | 1 | 1 |
| PCA24 | CIRCONCISIONE > 17 ANNI | 0 | 0,00% | 7 | 100,00% | 7 | 7 |
| PCA70 | CALCOLOSI URINARIA, SENZA CC (ECCEPPO URGENZE) | 0 | 0,00% | 12 | 100,00% | 12 | 12 |
| PCA74 | ALTRE DIAGNOSI RELATIVE A RENE E VIE URINARIE, > 17 ANNI SENZA CC | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCA76 | IPERTROFIA PROSTATICA BENIGNA, SENZA CC | 0 | 0,00% | 33 | 100,00% | 33 | 33 |
| PCA86 | CHEMIOTERAPIA NON ASSOCIATA A DIAGNOSI SECONDARIA DI LEUCEMIA AC | 0 | 0,00% | 2 | 100,00% | 2 | 2 |
| PCB.09 | CALCOLOSI URINARIA, CON CC E/O LITOTRIPSIA MEDIANTE ULTRASUONI | 0 | 0,00% | 21 | 100,00% | 21 | 21 |
| TOTALE | OSP. BRINDISI - "A. PERRINO" | 401 | 20,91% | 1517 | 79,09% | 1.918 | 1.116 |
| TOTALE | UROLOGIA | 401 | 20,91% | 1517 | 79,09% | 1.918 | 1.116 |
| TOTALE | | 15.080 | 4% | 376.504 | 96% | 391.584 | 361.424 |