

*Roma, 28 febbraio 2007*



## ***Piano Attività – Consuntivo 2006***

**DIREZIONE MANUTENZIONE  
Officina Nazionale Armamento  
Pontassieve**



# Consuntivo Anno 2006

| SCAMBI  |                                 |                   |          |
|---------|---------------------------------|-------------------|----------|
| Cat/Pr. | Descrizione                     | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 712/271 | S.50U/170/0.12 DX               | 37,976            | 20       |
| 712/272 | S.50U/170/0.12 SX               | 9,494             | 5        |
| 712/969 | S.I.60U/170/0.12 SP             | 26,016            | 8        |
| 712/700 | S.60U/170/0.12 DX (Innovativo)  | 52,055            | 100      |
| 712/701 | S.60U/170/0.12 SX (Innovativo)  | 55,699            | 107      |
| 712/702 | S.60U/250/0.12 DX (Innovativo)  | 68,210            | 112      |
| 712/802 | S.60U/250/0.12 SX (C.A.V.P.)    | 3,589             | 4        |
| 712/703 | S.60U/250/0.12 SX (Innovativo)  | 67,601            | 111      |
| 712/704 | S.60U/250/0.092 DX (Innovativo) | 99,123            | 168      |
| 712/804 | S.60U/250/0.092 SX (C.A.V.P.)   | 4,389             | 5        |
| 712/705 | S.60U/250/0.092 SX (Innovativo) | 87,323            | 148      |
| 712/805 | S.60U/400/0.094 DX (C.A.V.P.)   | 5,994             | 6        |
| 712/706 | S.60U/400/0.094 DX (Innovativo) | 44,900            | 68       |
| 712/806 | S.60U/400/0.094 SX (C.A.V.P.)   | 4,995             | 5        |
| 712/707 | S.60U/400/0.094 SX (Innovativo) | 39,618            | 60       |
| 712/807 | S.60U/400/0.074 DX (C.A.V.P.)   | 15,665            | 16       |
| 712/708 | S.60U/400/0.074 DX (Innovativo) | 144,293           | 225      |
| 712/808 | S.60U/400/0.074 SX (C.A.V.P.)   | 16,644            | 17       |
| 712/709 | S.60U/400/0.074 SX (Innovativo) | 142,369           | 222      |
| 712/712 | I.60U/0.12 (Innovativo)         | 0,380             | 6        |
| 712/992 | I.60U/0.243                     | 37,850            | 16       |
| 712/993 | I.60U/0.094/0.12/0.12/0.12 DX   | 7,963             | 7        |
| 712/994 | I.60U/0.094/0.12/0.12/0.12 SX   | 6,825             | 6        |
| 712/995 | S.I.60U/170/0.12 DP             | 86,663            | 20       |
| 712/996 | S.60U/1200/0.040 DX             | 43,325            | 8        |
| 712/997 | S.60U/1200/0.040 SX             | 5,416             | 1        |
| Totale  |                                 | 1.114,37          | 1.471    |



# Consuntivo Anno 2006

| COMUNICAZIONI DOPPIE A FORBICE |  |                   |          |
|--------------------------------|--|-------------------|----------|
| Cat/Pr.                        | Descrizione  | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 759/010                        | Comunicazione dp a forbice Bologna S.Donato        | 22,451            | 1        |
| 712/916                        | Particolari per comunic.dp a forbice Messina       | 11,396            | 2        |
| 759/987                        | Comunicazione dp a forbice Trieste (Villa Opicina) | 29,820            | 1        |
| 759/799                        | Comunicazione dp a forbice Piacenza                | 31,721            | 1        |
| Totale                         |  | 95,39             | 5        |

| CUORI DI ROTAIA |   |                   |          |
|-----------------|---|-------------------|----------|
| Cat/Pr.         | Descrizione                                   | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 708/127         | Telaio Cuore S.60U/400/0,094/0,12/.../0,12 SX | 3,791             | 4        |
| 708/128         | Telaio Cuore S.60U/400/0,094/0,12/.../0,12 DX | 3,791             | 4        |
| 708/140         | CUORE DP. PER S.I.60U/170/0.12 SP.            | 1,412             | 1        |
| 708/814         | Cuore per I.60U/0,243 + Barra Cr4             | 0,547             | 1        |
| 708/143         | CUORE DP. PER S.I.60U/170/0.12 DP.            | 79,070            | 40       |
| Totale          |   | 88,61             | 50       |

| COPPIE AGO C/AGO |  |                   |          |
|------------------|--|-------------------|----------|
| Cat/Pr.          | Descrizione                            | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 700/600          | COPPIA DX S.60U/170/0,12 DX (Schwihag) | 0,629             | 3        |
| 700/602          | COPPIA SX S.60U/170/0,12 DX (Schwihag) | 0,584             | 3        |
| 700/972          | COPPIA SX S.60U/250/0.12-0,092 SX      | 7,650             | 25       |
| 700/976          | COPPIA SX S.60U/400/0.094-0.074 SX     | 5,364             | 15       |
| 700/720          | COPPIA SX S.50U/170/0,12 DX            | 2,714             | 5        |
| 700/721          | COPPIA DX S.50U/170/0,12 DX            | 0,556             | 1        |
| 700/722          | COPPIA DX S.50U/170/0,12 SX            | 1,628             | 3        |
| 700/723          | COPPIA SX S.50U/170/0,12 SX            | 1,667             | 3        |
| Totale           |  | 20,79             | 58       |



# Consuntivo Anno 2006

| C/ROTAIE |                              |                   |          |
|----------|------------------------------|-------------------|----------|
| Cat/Pr.  | Descrizione                  | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 703/066  | C/Rotaia montata SX m. 7,865 | 0,402             | 4        |
| 703/591  | C/Rotaia montata DX m. 7,865 | 0,911             | 10       |
| 703/596  | C/Rotaia montata m. 6,850    | 0,911             | 10       |
| 703/623  | C/Rotaia montata m. 25,000   | 1,500             | 2        |
| 703/624  | C/Rotaia montata m. 25,000   | 1,500             | 2        |
| Totale   |                              | 5,22              | 28       |

| ALTRI PRODOTTI |   |                   |          |
|----------------|---|-------------------|----------|
| Cat/Pr.        | Descrizione                                 | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 706/004        | Barra Cr3 per P.L.                          | 1,335             | 1        |
| .../...        | Premontaggi su CAVP di scambi innovativi    | 35,000            | 1        |
| .../...        | Rotaie di frenatura Marcianise              | 0,760             | 1        |
| 712/995        | Revisione S.60U/170/0,12 DP                 | 1,557             | 1        |
| 709/...        | Lavorazione blocchi/cuscinetti 60U          | 25,072            | 1        |
| 720/017        | Apparecchi HL                               | 27,351            | 24       |
| 720/116        | IMMOBILIZZATORI D'AGO 60.Univers.li         | 18,804            | 50       |
| 740/691        | PARAURTTRIANGOLARI SALDATI                  | 42,622            | 300      |
| 706/...        | Taglio rotaie a misura                      | 32,599            | 5.721    |
| 720/...        | Prove su campioni g.i.i. (Ditte fornitrici) | 3,955             | 28       |
| 720/...        | Prove su campioni g.i.i.(Produzione)        | 15,538            | 110      |
| Totale         |   | 204,593           |          |



# Consuntivo Anno 2006

| GIUNTI ISOLANTI INCOLLATI |                        |                   |          |
|---------------------------|------------------------|-------------------|----------|
| Cat/Pr.                   | Descrizione            | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 720/384                   | G.I.I. 60U da m. 3,780 | 137,704           | 7.250    |
| 720/386                   | G.I.I. 50U da m. 3,780 | 18,044            | 950      |
| 720/400                   | G.I.I. 50U da m. 6,000 | 2,051             | 90       |
| 720/401                   | G.I.I. 60U da m. 6,000 | 25,072            | 1.100    |
| Totale                    |                        | 182,87            | 9.390    |

| CURVATURE |             |                   |          |
|-----------|-------------|-------------------|----------|
| Cat/Pr.   | Descrizione | Prodotto Equiv.te | Prodotto |
| 700/...   |             | 120,00            | 77       |
| 712/...   |             |                   | 49       |
| 708/...   |             |                   | 52       |
| 703/...   |             |                   | 21       |
| Totale    |             | 120,00            |          |

**Totali Equivalenti prodotti : 1.831,85**