

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|------------|------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELET.CA. S.r.L. | | | | | | | | | |
| EUR | 59.071,00 | | | 22/02/2022 | 32 | NUMERO | RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9004 | 01 | 011 |
| | | | | | 33 | NUMERO | POLARIZZATORE PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9056 | 01 | 011 |
| | | | | | 40 | NUMERO | RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9039 | 01 | 011 |
| EUR | 6.100,00 | | | 22/02/2022 | 1 | NUMERO | OMNI ANTENNA PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9055 | 01 | 011 |
| EUR | 9.960,00 | | 9.960,00 | 19/05/2022 | 4 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9054 | 01 | 011 |
| EUR | 8.090,00 | | | 01/07/2022 | 1 | NUMERO | OMNI ANTENNA PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9055 | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9054 | 01 | 011 |
| EUR | 10.400,00 | | | 25/07/2022 | 2 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P/N ELET.CA 411C9078 | 01 | 011 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9054 | 01 | 011 |
| EUR | 148.900,00 | | | 25/07/2022 | 4 | NUMERO | OMNI ANTENNA PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9055 | 01 | 011 |
| | | | | | 12 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9054 | 01 | 011 |
| | | | | | 63 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P/N ELET.CA 411C9078 | 01 | 011 |
| EUR | 248.061,00 | | | 05/10/2022 | 1.041 | NUMERO | INSERTO BALISTICO FLESSIBILE E/O RIGIDO PER GIUBBETTO ANTIPROIETTILE CORAX PER USO MILITARE | 01 | 013 |
| EUR | 40.000,00 | | | 28/12/2022 | 200 | NUMERO | INSERTO BALISTICO FLESSIBILE E/O RIGIDO PER GIUBBETTO ANTIPROIETTILE CORAX PER USO MILITARE | 01 | 013 |
| EUR | 4.450,00 | | | 28/12/2022 | 5 | NUMERO | POLARIZZATORE PER APPARECCHIATURA ESM ECM P.N. ELET.CA 411C9056 | 01 | 011 |
| EUR | 1.575,00 | | 1.575,00 | 28/12/2022 | 1 | NUMERO | ASSIEME RADOME PER APPARECCHIATURA ESM ECM P/N ELET.CA 411C9078 | 01 | 011 |
| | | 585.072,00 | 12.035,00 | | | | | | |

ELETTRONICA ASTER S.p.A.

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--------------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETRONICA ASTER S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 7.373,00 | | | 18/03/2022 | 89 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| EUR | 101.583,33 | | | 24/03/2022 | 28 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 71 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 23 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 24 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 04 | 010 |
| EUR | 156.870,77 | | | 24/03/2022 | 1.596 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 902 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 902 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 902 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 04 | 010 |
| EUR | 1.993.860,00 | | | 30/03/2022 | 15 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO ANTERIORE 3110U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO POSTERIORE 3111U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3112U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - UNITA' FRENO 1603U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - UNITA' POMPA MANUALE 5504U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 30 | NUMERO | ELICOTTERO LUH - MODULO IDRAULICO 0114U000 | 01 | 010 |
| EUR | 53.050,21 | | | 15/04/2022 | 8.056 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| EUR | 150.624,00 | | | 27/04/2022 | 4 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO (CORSA 46 MM) 3109U000 | 01 | 010 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| ELETTRONICA ASTER S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 787.167,73 | | | 28/04/2022 | 2.428 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 3.034 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 595 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 595 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 04 | 010 |
| EUR | 489.528,00 | | | 25/05/2022 | 13 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 01 | 010 |
| EUR | 53.325,00 | | | 25/05/2022 | 5 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - VALVOLA DI CONTROLLO ARPIONE 6301U000 | 01 | 010 |
| EUR | 53.325,00 | | | 25/05/2022 | 5 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - VALVOLA DI CONTROLLO ARPIONE 6301U000 | 01 | 010 |
| EUR | 1.423.100,00 | | | 20/07/2022 | 214 | NUMERO | VELIVOLO LCA - VALVOLA DI SBLOCCO 6415U000 | 01 | 010 |
| | | | | | 107 | NUMERO | VELIVOLO LCA - VALVOLA CONTROLLO PRESSIONE FRENO 6311-000 | 01 | 010 |
| EUR | 64.530,80 | | | 19/08/2022 | 13 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 5 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 34 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 04 | 010 |
| | | | | | 5 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 04 | 010 |
| EUR | 407.600,00 | | | 13/09/2022 | 1 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - ATTREZZATURA PER IL COLLAUDO SERVOCOMANDI 9607-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 100 | ORE | ELICOTTERO ALH E LCH - ATTREZZATURA PER IL COLLAUDO SERVOCOMANDI 9607-000 - INSTALLAZIONE E MESSA IN PRODUZIONE | 03 | 010 |
| | | | | | 240 | ORE | ELICOTTERO ALH E LCH - ATTREZZATURA PER IL COLLAUDO SERVOCOMANDI 9607-000 - TRAINING | 03 | 010 |
| EUR | 55.000,00 | | | 13/09/2022 | 1 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - ATTREZZATURA PER IL COLLAUDO SERVOCOMANDI 9607-000 - SET DOCUMENTAZIONE TECNICA SU' CHIAVETTA USB | 02 | 010 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| ELETTRONICA ASTER S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 671.117,33 | | | 19/10/2022 | 8 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 4 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 5 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 01 | 010 |
| EUR | 1.100.185,26 | | | 16/11/2022 | 6 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO BECCHEGGIO 3102-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 4 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO ROLLIO 3103-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 7 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO COLLETTIVO 3104-000 | 01 | 010 |
| | | | | | 11 | NUMERO | ELICOTTERO ALH E LCH - SERVOCOMANDO DI CODA 3101-000 | 01 | 010 |
| | | 7.568.240,43 | 0,00 | | | | | | |
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 18.746,00 | | | 24/01/2022 | 46 | GIORNI | STUDIO DI SCENARIO D'USO E DI SISTEMA DI DIFESA ELETTRONICA - COA.P11-C4 | 03 | 011 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------|---------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 19.029.000,00 | | | 26/01/2022 | 4 | NUMERO | SISTEMA VIRGILIUS.P04-RISR | 01 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SISTEMA MULTIBANDA INTERCETTO/COMUNICAZIONI = ELT/332.P04-CISR | 01 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SISTEMA ELT/950.P04-EWM | 01 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SISTEMA EW CENTER - ATTREZZATURA | 01 | 011 |
| | | | | | 100 | ORE | CORSI PER SISTEMA VIRGILIUS.P04-RISR | 03 | 011 |
| | | | | | 100 | ORE | CORSI PER SISTEMA ELT/950.P04-EWM | 03 | 011 |
| | | | | | 100 | ORE | CORSI PER SISTEMA MULTIBANDA INTERCETTO/COMUNICAZIONI = ELT/332.P04-CISR | 03 | 011 |
| | | | | | 100 | ORE | CORSI PER SISTEMA EW CENTER - ATTREZZATURA | 03 | 011 |
| | | | | | 200 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER SISTEMA MULTIBANDA INTERCETTO/COMUNICAZIONI = ELT/332.P04-CISR: N. 100 SU SUPPORTO CARTACEO E N. 100 SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 200 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER SISTEMA ELT/950.P04-EWM: N. 100 SU SUPPORTO CARTACEO E N. 100 SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 40 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER SISTEMA EW CENTER - ATTREZZATURA | 02 | 011 |
| | | | | | 200 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER SISTEMA VIRGILIUS.P04-RISR: N. 100 SU SUPPORTO CARTACEO E N. 100 SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | RICAMBI PER PTS8000.P11-TEST | 04 | 005 |
| | | | | | 20 | NUMERO | RICAMBI PER SISTEMA MULTIBANDA INTERCETTO/COMUNICAZIONI = ELT/332.P04-CISR | 04 | 011 |
| | | | | | 20 | NUMERO | RICAMBI PER SISTEMA ELT/950.P04-EWM | 04 | 011 |
| | | | | | 10 | NUMERO | RICAMBI PER SISTEMA EW CENTER - ATTREZZATURE | 04 | 011 |
| | | | | | 20 | NUMERO | RICAMBI PER SISTEMA VIRGILIUS.P04-RISR | 04 | 011 |
| EUR | 366.296,00 | | | 02/02/2022 | 4 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER SISTEMA ESM = ELT/800 H (V)2 | 04 | 011 |
| EUR | 98.496,86 | | 98.496,86 | 25/02/2022 | 2 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR: DRAWS 2.0 | 04 | 011 |
| | | | | | 3 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR: FORMATTER | 04 | 011 |
| EUR | 64.000,00 | | | 04/03/2022 | 48 | ORE | ASSISTENZA TECNICA SU APPARATO ESM AEROPORTATO = ALR-733(V)6 | 03 | 011 |
| EUR | 290.000,00 | | | 31/03/2022 | 2 | NUMERO | SIMULATORE PROGRAMMABILE DI RADAR E-PRS: COMPUTATIONAL BOARD | 04 | 014 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------|---------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 787.000,00 | | | 06/04/2022 | 25 | NUMERO | STUDIO AESA RF.P00-TCM - RI SU CARTA | 02 | 011 |
| | | | | | 25 | NUMERO | STUDIO AESA RF.P00-TCM - RI SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 10 | NUMERO | STUDIO AESA RF.P00-TCM - DIMOSTRATORE DI LABORATORIO - NON CLASSIFICATO | 01 | 011 |
| EUR | 142.769,57 | | | 19/05/2022 | 1 | NUMERO | SISTEMA INTEGRATO DI GUERRA ELETTRONICA = NEWIS MK2 : ADFU | 04 | 011 |
| EUR | 62.450.000,00 | | | 25/05/2022 | 4 | NUMERO | SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA | 01 | 011 |
| | | | | | 300 | NUMERO | SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 300 | NUMERO | SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 1.000 | ORE | ASSISTENZA TECNICA PER SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA | 03 | 011 |
| | | | | | 11 | NUMERO | ATTREZZATURE PER SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA - ATTREZZATURE | 01 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | KIT DI INSTALLAZIONE | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | SISTEMA EW CENTER | 01 | 011 |
| | | | | | 410 | ORE | CORSI PER SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA | 03 | 011 |
| | | | | | 290 | ORE | CORSI PER SISTEMA VIRGILIUS.P01-EA | 03 | 011 |
| EUR | 295.985,00 | | | 21/06/2022 | 5 | NUMERO | RICAMBIO PER APPARATO ESM AEROPORTATO = ALR-733(V)4 : (DF ANTENNA HIRF PROT ESM STEP 2) | 04 | 011 |
| EUR | 11.900.000,00 | | | 12/07/2022 | 6 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR | 01 | 011 |
| EUR | 100.000,00 | | 100.000,00 | | 100 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR | 02 | 011 |
| EUR | 247.520,00 | | | 26/07/2022 | 8 | NUMERO | RICAMBI PER ANTENNA DIRETTIVA MULTIFASCIO PER SISTEMI ESM | 04 | 011 |
| EUR | 1.560.000,00 | | | 13/09/2022 | 12 | NUMERO | RIMORCHIO OFF-ROAD - P/N 210546 | 01 | 006 |
| EUR | 113.568,00 | | | 15/09/2022 | 1 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER APPARATO ESM AEROPORTATO = ALR-733(V)6: DF ANTENNA ASSY | 04 | 011 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| ELETRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 100.000,00 | | 100.000,00 | 28/09/2022 | 50 | NUMERO | SISTEMA T-ZONE.P05 - TEST FOR AE (V)1 - CLASSIFICATO RISERVATO | 02 | 005 |
| | | | | | 50 | NUMERO | SISTEMA T-ZONE.P05 - TEST FOR AE (V)1 - CLASSIFICATO RISERVATO | 02 | 005 |
| EUR | 393.440,00 | | | 07/10/2022 | 8 | NUMERO | RICAMBI PER ANTENNA DIRETTIVA MULTIFASCIO PER SISTEMI ESM - RANDOME ASSY | 04 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | RICAMBI PER ANTENNA DIRETTIVA MULTIFASCIO PER SISTEMI ESM - RANDOME ASSY | 04 | 011 |
| EUR | 2.023.889,00 | | | 13/10/2022 | 9 | NUMERO | CONVERTITORE DI FREQUENZA PER ESM/ECM - EFA DASS | 04 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SORGENTE RADIO FREQUENZA PER ESM/ECM - EFA DASS | 04 | 011 |
| EUR | 486.906,00 | | | 18/10/2022 | 2 | NUMERO | RICAMBI PER APPARATO ESM AEROPORTATO = ALR-733(V)4 | 04 | 011 |
| EUR | 8.126.894,28 | | | 26/10/2022 | 8 | NUMERO | STUDYCARMETA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 10 | NUMERO | STUDYCARMETA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 8 | NUMERO | STUDYCARMETA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 022 |
| | | | | | 10 | NUMERO | STUDYCARMETA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| | | | | | 14 | NUMERO | STUDYCARMETA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| USD | 1.232.000,00 | 1.253.816,41 | | 16/11/2022 | 500 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO PER MODULO ELT/568(V) - GRUPPO ANTENNE (HB AAU) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 500 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO MODULO ELT/568(V) - GRUPPO ANTENNE (HB AAU) | 02 | 022 |
| | | | | | 800 | SETTIMANE | CORSI PER MODULO ELT/568(V) - GRUPPO ANTENNE (HB AAU) - TECNOLOGIA | 03 | 022 |
| | | | | | 800 | SETTIMANE | CORSI PER MODULO ELT/568(V) - SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO IN BAIA AVIONICA - TECNOLOGIA | 03 | 022 |
| | | | | | 800 | SETTIMANE | CORSI PER MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITTORE (HB SSTRU) - TECNOLOGIA | 03 | 022 |
| | | | | | 100 | SETTIMANE | CORSI PER MODULO ELT/568(V) - KIT DI INSTALLAZIONE - TECNOLOGIA | 03 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--------------------|------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 240.000,00 | | | 16/11/2022 | 4 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE DEL SISTEMA VIRGILIUS.P05-EA | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU CD PER SISTEMA VIRGILIUS.P05-EA | 02 | 011 |
| | | | | | 150 | ORE | ASSISTENZA TECNICA E TRAINING PER SISTEMA VIRGILIUS.P05-EA | 03 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | DOCUMENTI PER SISTEMA LOKI.P06-C2 | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU CD PER SISTEMA LOKI.P06-C2 | 02 | 011 |
| | | | | | 150 | ORE | ASSISTENZA TECNICA E TRAINING PER SISTEMA LOKI.P06-C2 | 03 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | DCOUMENTI PER SISTEMA ELT/819A.P05-RISR | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU CD PER SISTEMA ELT/819A.P05-RISR | 02 | 011 |
| | | | | | 150 | ORE | ASSISTENZA TECNICA E TRAINING PER SISTEMA ELT/819A.P05-RISR | 03 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER SISTEMA ELT/819C.P05-RISR | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU CD PER SISTEMA ELT/819C.P05-RISR | 02 | 011 |
| | | | | | 150 | ORE | ASSISTENZA TECNICA E TRAINING PER SISTEMA ELT/819C.P05-RISR | 03 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | DOCUMENTI PER SISTEMA ELT/950.P05-EWM | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE SU CD SISTEMA ELT/950.P05-EWM | 02 | 011 |
| | | | | | 100 | ORE | ASSISTENZA TECNICA E TRAINING PER SISTEMA ELT/950.P05-EWM | 03 | 011 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------|---------------|---------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| USD | 58.024.400,00 | 57.291.074,25 | | 16/11/2022 | 108 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) | 01 | 011 |
| USD | 100.000,00 | 98.736,18 | 98.736,18 | | 21 | NUMERO | ELT/568(V) RADOME POSTERIORI | 01 | 011 |
| | | | | | 42 | NUMERO | ELT/568(V) RADOME FRONTALI | 01 | 011 |
| | | | | | 105 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - KIT DI INSTALLAZIONE | 01 | 011 |
| | | | | | 54 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO IN BAIA AVIONICA | 01 | 011 |
| | | | | | 63 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - GRUPPO ANTENNE (HB AAU) | 01 | 011 |
| | | | | | 20 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) | 01 | 011 |
| | | | | | 25 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) - ATTREZZATURE | 01 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | BANCO DI TEST PER SISTEMA ECM ELT/568(V) | 01 | 011 |
| | | | | | 19 | NUMERO | MODULO ELT/568(V) - SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO IN BAIA AVIONICA | 01 | 011 |
| | | | | | 29 | NUMERO | RICAMBI PER MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) | 04 | 011 |
| | | | | | 100 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) | 02 | 011 |
| | | | | | 100 | NUMERO | DOCUMENTAZIONE PER MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) | 02 | 011 |
| | | | | | 800 | ORE | MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) - CORSI | 03 | 011 |
| | | | | | 800 | ORE | MODULO ELT/568(V) - RICETRASMETTITORE (HB SSTRU) - INTERVENTI TECNICI | 03 | 011 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 23/11/2022 | 3 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOC. SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOC. SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 43 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOC. SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 23/12/2022 | 3 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE IN SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 3 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 44 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|---------------------------|-----------|----------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELETTRONICA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 23/12/2022 | 3 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 3 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 44 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| EUR | 15.000,00 | | 15.000,00 | 23/12/2022 | 1 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR - ATTREZZATURA : MODELLO B | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | SISTEMA ZEUS.P04-ISR: MODELLO C | 01 | 011 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 28/12/2022 | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 022 |
| | | | | | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| | | | | | 42 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 28/12/2022 | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 022 |
| | | | | | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| | | | | | 42 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 28/12/2022 | 1 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 48 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 28/12/2022 | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 011 |
| | | | | | 4 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO CARTACEO | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | STUDYCARMEN TA.P00-EMSO - TECNOLOGIA - DOCUMENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO | 02 | 022 |
| | | 167.080.904,51 | 762.233,04 | | | | | | |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------------------------|------------|------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| ELIGIO RE FRASCHINI S.p.a. | | | | | | | | | |
| EUR | 498.257,51 | | | 18/10/2022 | 15 | NUMERO | ATTREZZATURA PER LAMINAZIONE DI PARTI IN MATERIALE COMPOSITO ERF/LAM/COMP/001 | 01 | 018 |
| | | 498.257,51 | 0,00 | | | | | | |
| ELSEL S.R.L. | | | | | | | | | |
| EUR | 100.000,00 | | 100.000,00 | 12/04/2022 | 1 | NUMERO | TORRETTA REMOTATA SUPPORTO MULTI-ARMA X VEICOLI RUOTATI E/O CINGOLATI "LIVET-S1" | 01 | 006 |
| EUR | 114.500,00 | | | 13/09/2022 | 141 | NUMERO | RICAMBI PER CANNONE 105-14 | 04 | 002 |
| EUR | 19.500,00 | | | 20/09/2022 | 5 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER TORRETTA REMOTATA SUPPORTO MULTI-ARMA X VEICOLI RUOTATI E/O CINGOLATI "LIVET-S1" | 04 | 006 |
| | | 134.000,00 | 100.000,00 | | | | | | |
| ESPLODENTI SABINO S.p.A. | | | | | | | | | |
| USD | 70,60 | 64,07 | 64,07 | 27/04/2022 | 200 | NUMERO | MUNIZIONE PICCOLO CALIBRO 5,56 MM UN 0012 | 01 | 003 |
| | | 0,00 | 64,07 | | | | | | |
| EUROCONTROL S.P.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 13.490,00 | | | 26/01/2022 | 2 | NUMERO | RICAMBI PER Q865 CAPSTAN DRIVE AND CONTROL PANEL FOR NAVAL APPLICATION/ QUADRO DI AZIONAMENTO E CONTROLLO DELL'ARGANO DI ORMEGGIO PER APPLICAZIONE NAVALE | 04 | 011 |
| EUR | 131.000,00 | | | 16/03/2022 | 2 | NUMERO | Q726 INVERTER STARTER INVERTITORE 10,5 KVA 16A- NAVAL APPLICATION APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | Q745 CONTROL BOX 1 KW MOTOR STARTER FOR NAVAL APPLICATION APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 011 |
| EUR | 16.000,00 | | | 08/04/2022 | 2 | NUMERO | F0101-F0119 FIBER OPTICS FIBRE OTTICHE FOR NAVAL APPICATION PER APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 011 |
| EUR | 45.600,00 | | | 27/04/2022 | 1 | NUMERO | CONVERTITORE STATICO/INVERTER 50HZ 60A P/N Q696 AVVIAMENTO SOFT STARTER DC | 01 | 011 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--|-----------|-------------------|------------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| EUROCONTROL S.P.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 6.000,00 | | | 22/06/2022 | 1 | NUMERO | SOFTWARE PER LO SVILUPPO, LA PRODUZIONE E FUNZIONAMENTO DIQ812 VARIABLE SPEED MOTOR DRIVER UNIT - UNITA' DI CONTROLLO PER MOTORI ELETTRICI A VELOCITA' VARIABILE FOR NAVAL APPLICATION/APPLICAZIONE NAVALE | 02 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | SOFTWARE PER LO SVILUPPO, LA PRODUZIONE E FUNZIONAMENTO DIQ812 VARIABLE SPEED MOTOR DRIVER UNIT - UNITA' DI CONTROLLO PER MOTORI ELETTRICI A VELOCITA' VARIABILE FOR NAVAL APPLICATION/APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | Q812 VARIABLE SPEED MOTOR DRIVER UNIT - UNITA' DI CONTROLLO PER MOTORI ELETTRICI A VELOCITA' VARIABILE FOR NAVAL APPLICATION/APPLICAZIONE NAVALE | 02 | 011 |
| EUR | 14.000,00 | | | 20/07/2022 | 1 | NUMERO | SW Q758 LOCAL CONTROL PANEL - PANNELLO DI CONTROLLO LOCALE FOR NAVAL APPLICATION APPLICAZIONE NAVALE SU SUPPORTO CD | 01 | 021 |
| EUR | 50.000,00 | | | 15/09/2022 | 6 | NUMERO | A1475 HMI PANEL KIT FOR NAVAL APPICATION PER APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | Q621 AVVIATORE SOFT STARTER 175 KVA INPUT 400 VAC 50HZ OUTPUT 400 VAC 50HZ + 24 VDC FOR NAVAL APPLICATION | 02 | 011 |
| EUR | 40.000,00 | | 40.000,00 | 21/09/2022 | 1 | NUMERO | SERVOMOTORE PER TORRETTE ELICOTTERO MC259 SERVOMOTOR FOR HELICOPTER TURRET | 01 | 002 |
| | | | | | 1 | NUMERO | M358 TELECAMERA | 01 | 005 |
| | | | | | 1 | NUMERO | CONVERTITTORE STATICO/AVVIAMENTO SOFT STARTER DC P/N Q685 160A | 01 | 011 |
| EUR | 57.090,00 | | | 23/09/2022 | 1 | NUMERO | Q544 MOTOR STARTER DC 600V 440V 60HZ 90A 68KVA | 01 | 011 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 16/12/2022 | 2 | NUMERO | EC1225 SCHEDE CONVERSIONE SINCR/DIGITALE/ SINCHRO TO DIGITAL CONVERSION BOARD NAVAL APPLICATION APPLICAZIONE NAVALE | 01 | 011 |
| | | 333.180,00 | 90.000,00 | | | | | | |
| FABARM- FABBRICA BRESCIANA ARMI SPA | | | | | | | | | |
| EUR | 6.744,00 | | | 07/02/2022 | 12 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT | 01 | 001 |
| EUR | 12,00 | | 12,00 | | 12 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT - MANUALI D'USO | 02 | 001 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--|-----------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| FABARM- FABBRICA BRESCIANA ARMI SPA | | | | | | | | | |
| EUR | 9.488,40 | | 9.488,40 | 07/04/2022 | 8 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. | 01 | 001 |
| EUR | 8,00 | | 8,00 | | 8 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. - MANUALI D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT - CANNA RICAMBIO | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. - PROLUNGA SERBATOIO | 04 | 001 |
| | | | | | 8 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E.- BORSA COMMANDO NERA | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. - CALCIO TELESCOPICO | 04 | 001 |
| | | | | | 4 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. - SLITTA LATERALE | 04 | 001 |
| EUR | 7,00 | | 7,00 | 07/04/2022 | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT | 01 | 001 |
| EUR | 5.260,20 | | | | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT - MANUALI D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 2 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. | 01 | 001 |
| | | | | | 2 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT F.E. - MANUALI D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT VIPER | 01 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT VIPER - MANUALE D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC | 01 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - MANUALE D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - CANNA RICAMBIO | 04 | 001 |
| | | | | | 2 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - SLITTA PICATINNY COMPLETA | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - SLITTA LATERALE ASTA | 04 | 001 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - PORTACARTUCCE 5 COLPI | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - CINGHIA TACTICAL 1 POSIZIONE | 04 | 001 |
| | | | | | 2 | NUMERO | ART.31 FUCILE RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC - VALIGETTA NERA | 04 | 001 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--|-----------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| FABARM- FABBRICA BRESCIANA ARMI SPA | | | | | | | | | |
| EUR | 6.878,00 | | | 11/05/2022 | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - BARREL | 01 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - RECEIVER | 01 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - MANUALE D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - MAGAZINE EXTENSION - PROLUNGA | 04 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - MUZZLE BREAK _ SPEGNIFIAMMA | 04 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - LATERAL RAIL - SLITTA LATERALE | 04 | 001 |
| | | | | | 9 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO MARTIAL W/O SIGHT - FOREND RAIL - SLITTA ASTA | 04 | 001 |
| EUR | 6.682,40 | | | 08/07/2022 | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT | 01 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT - MANUALI D'USO | 02 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT - SHELL HOLDER - PORTACARTUCCE | 04 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT - TACTICAL CORDURA SLING - CINGHIA TACTICAL | 04 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT - SLING SWIVEL PLATE - PIASTRINA PORTABRETELLA | 04 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT - ADDITIONAL GRIP - IMPUGNATURA | 04 | 001 |
| EUR | 4.986,00 | | | 11/07/2022 | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT | 01 | 001 |
| EUR | 6,00 | | 6,00 | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT - SPARE BARREL - CANNA RICAMBIO | 04 | 001 |
| | | | | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF SHORT - MANUALI D'USO PER I SUDETTI FUCILI | 02 | 001 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--|-----------|-----------|----------------|------------|--------|---------------|---|------|------|
| FABARM- FABBRICA BRESCIANA ARMI SPA | | | | | | | | | |
| EUR | 2.386,80 | | | 11/07/2022 | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC FE | 01 | 001 |
| EUR | 3,00 | | 3,00 | | 6 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC FE - RAIL ON FOREND - SLITTA PER ASTA | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF TELESCOPIC FE - - MANUALI D'USO PER I SUDETTI FUCILI | 02 | 001 |
| EUR | 11.278,50 | | | 23/09/2022 | 15 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT F.E. | 01 | 001 |
| EUR | 15,00 | | 15,00 | | 15 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT F.E. | 02 | 001 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT F.E. | 04 | 001 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT F.E. | 04 | 001 |
| | | | | | 15 | NUMERO | ART.31 PISTOLA CON RICARICAMENTO A POMPA FABARM CAL.12 MODELLO STF COMPACT F.E. | 04 | 001 |
| | | 44.215,90 | 9.539,40 | | | | | | |
| FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 61.349,75 | | | 26/01/2022 | 175 | NUMERO | (ART. 31) PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19 | 01 | 001 |
| EUR | 657,90 | | 657,90 | | 135 | NUMERO | PDR - (ART. 31) PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19 | 04 | 001 |
| EUR | 13.710,00 | | | 26/01/2022 | 57.000 | NUMERO | MUNIZIONE CAL. 9X19 NATO | 01 | 003 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|--|------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 602.100,00 | | 602.100,00 | 31/01/2022 | 10 | NUMERO | FUCILE AUTOMATICO CAL.5,56 MOD.AR7090 | 01 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | PISTOLA MITRAGLIATRICE CAL.9X19 MOD. PM12S | 01 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | FUCILE AUTOMATICO D'ASSALTO MOD. ARX 160 CAL. 7,62X39 MM | 01 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | FUCILE AUTOMATICO D'ASSALTO MOD. ARX 160 CAL. 7,62X39 MM | 04 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56 NATO MOD. ARX-160 | 01 | 001 |
| | | | | | 20 | NUMERO | FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56 NATO MOD. ARX-160 | 04 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | FUCILE D'ASSALTO CAL. 7,62X51 MM. NATO MOD. ARX200 | 01 | 001 |
| | | | | | 20 | NUMERO | FUCILE D'ASSALTO CAL. 7,62X51 MM. NATO MOD. ARX200 | 04 | 001 |
| | | | | | 10 | NUMERO | FUCILE AUTOMATICO D'ASSALTO MOD. BERETTA ASSAULT RIFLE PLATFORM CAL. 5,56X45MM | 01 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZ. MANUALE CAL.7,62X51 MM NATO SILENZ. CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOS.MIRA AD INTENS. L/T MOD TRG 22 | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZ. MANUALE CAL.7,62X51 MM NATO SILENZ. CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOS.MIRA AD INTENS. L/T MOD TRG 22 | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZ. MANUALE CAL.8,6X70 MM NATO SILENZ. CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOS. MIRA AD INTENS. L/T MOD. TRG42 | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZ. MANUALE CAL.8,6X70 MM NATO SILENZ. CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOS. MIRA AD INTENS. L/T MOD. TRG42 | 04 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51 MM NATO MOD. TRG 22 A1 | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70 MM MOD. TRG. 42 A1 | 01 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 308 WIN MOD. TIKKA T3 A1 | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70 MM NATO MOD TRG M10 | 01 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51 MM NATO MOD. TRG M10 | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,85X66 MM NATO MOD. TRG M10 | 01 | 001 |
| | | | | | 3 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM. NATO MOD. TRG M10 CON SILENZ. CALCIO PIEGHEV. DISPOS. DI MIRA A INTENS. L/T | 01 | 001 |
| | | | | | 5 | NUMERO | FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM. NATO MOD. | 04 | 001 |