

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------------|----------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 204.627,22 | | | 27/04/2022 | 1 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER COMPLESSO SINGOLO NAVALE 30MM - GUNNER PANEL PN 556341000001 | 04 | 002 |
| | | | | | 2 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER COMPLESSO SINGOLO NAVALE 30MM - RETURN SPRING UNIT PN 556316013000 | 04 | 002 |
| EUR | 400.000,00 | | 400.000,00 | 27/04/2022 | 200 | NUMERO | CARTUCCIA CAL. 76MM TP - OM | 01 | 003 |
| EUR | 10.000,00 | | 10.000,00 | 27/04/2022 | 1 | NUMERO | RADAR AVIONICO DI SORVEGLIANZA GABBIANO TS-SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | RADAR AVIONICO DI SORVEGLIANZA GABBIANO TS | 02 | 005 |
| EUR | 2.206.213,07 | | | 28/04/2022 | 3.236 | NUMERO | RICAMBI PER COMPLESSO NAVALE 76/62 SR CON COFANI DI BORDO | 04 | 002 |
| | | | | | 635 | NUMERO | ATTREZZATURE PER COMPLESSO NAVALE 76/62 SR CON COFANI DI BORDO | 01 | 002 |
| EUR | 22.000,00 | | | 28/04/2022 | 1 | NUMERO | RICAMBI PER RADAR NAVALE DI APPOGGIO SPN-720(V)6 | 04 | 005 |
| USD | 1.091.950,00 | 990.970,14 | | 28/04/2022 | 48 | MESI | AEROMOBILE M346 - ASSISTENZA TECNICA | 03 | 010 |
| EUR | 15.889,98 | | | 28/04/2022 | 31 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER COMPLESSO NAVALE 76/62 SR CON COFANI DI BORDO | 04 | 002 |
| EUR | 193.426,00 | | 193.426,00 | 29/04/2022 | 6 | NUMERO | LANCIATORE PER SISTEMA CONTROMISURE C310 TIPOLOGIA SLAT NAVE- PARTI DI RICAMBIO | 01 | 009 |
| EUR | 2.617,50 | | | 03/05/2022 | 13 | NUMERO | RICAMBI PER COMPLESSO NAVALE 76/62 SR CON COFANI DI BORDO | 04 | 002 |
| EUR | 37.595,12 | | | 03/05/2022 | 7 | NUMERO | PDR - COMPLESSO BINATO NAVALE 40/70 COMPATTO | 04 | 002 |
| USD | 70.385,00 | 62.056,96 | 62.056,96 | 04/05/2022 | 11 | NUMERO | AEROMOBILE CH47 - COMPONENTI | 01 | 010 |
| USD | 950.000,04 | 837.594,82 | | 04/05/2022 | 18 | NUMERO | SISTEMA RICETRASMITTENTE HF SRT-400 | 01 | 011 |
| EUR | 6.122.925,19 | | | 04/05/2022 | 16 | ANNI | SUPPORTO DI INGEGNERIA A SISTEMI DI COMANDO E CONTROLLO BMD NATO E SUOI COMPONENTI | 03 | 005 |
| EUR | 85.000,00 | | 85.000,00 | 05/05/2022 | 10 | NUMERO | MUNIZIONE VULCANO CAL. 127MM BER TP | 01 | 003 |
| | | | | | 10 | NUMERO | MUNIZIONE VULCANO CAL. 127MM BER TP - ATTREZZATURA | 01 | 003 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 39.442,30 | | | 05/05/2022 | 1 | NUMERO | RICAMBI PER RADAR AVIONICO MULTIMODO GRIFO M | 04 | 005 |
| EUR | 5.109.495,79 | | | 05/05/2022 | 35 | NUMERO | RICAMBI PER ELICOTTERO AW129 VERSIONE ATAK | 04 | 010 |
| | | | | | 1 | NUMERO | RICAMBI PER MOTORE PER AEROMOBILE AW129 VERSIONE ATAK | 04 | 010 |
| | | | | | 1 | NUMERO | ELICOTTERO AW129 VERSIONE ATAK - ATTREZZATURA | 01 | 010 |
| EUR | 30.566,19 | | | 06/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - LEFT 1 ICP A400M | 01 | 010 |
| EUR | 56.445,09 | | | 06/05/2022 | 5 | NUMERO | LANCIATORE PER SISTEMA CONTROMISURE C310 DA NAVE - RICAMBI | 04 | 009 |
| | | | | | 11 | NUMERO | LANCIATORE TRINATO PER SILURI LEGGERI B515/3 (ILAS/3) - RICAMBI | 04 | 004 |
| EUR | 527,15 | | | 10/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - PANEL AC/DC ILLUM | 01 | 010 |
| EUR | 1.190,30 | | | 10/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - PANEL IDENT | 01 | 010 |
| | | | | | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - PANEL CJ ILLUMN | 01 | 010 |
| GBP | 769,48 | 920,01 | | 10/05/2022 | 2 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - SWITCH | 01 | 010 |
| | | | | | 2 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - SWITCH TOGGLE | 01 | 010 |
| EUR | 3.885,75 | | | 11/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO: LEVER COMMAND (NVG) | 01 | 010 |
| EUR | 2.539.679,88 | | 2.539.679,88 | 11/05/2022 | 476 | NUMERO | COMPLESSO NAVALE 127/64 L.W. CON COFANI DI BORDO - ATTREZZATURA DI PROVA E MANUTENZIONE (VEDERE ALLEGATO "A") | 01 | 002 |
| USD | 2.208.071,68 | 2.003.876,65 | | 12/05/2022 | 8 | MESI | AEROMOBILE C-27J - ASSISTENZA TECNICA | 03 | 010 |
| EUR | 914.494,38 | | | 12/05/2022 | 432 | NUMERO | PDR - RADAR AVIONICO MULTIMODO GRIFO M | 04 | 005 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 203.433,00 | | | 12/05/2022 | 40 | NUMERO | SIMULATORE DI VOLO GLOBALE (FFS) PER ELICOTTERO NH90 | 02 | 014 |
| | | | | | 50 | NUMERO | SIMULATORE DI VOLO GLOBALE (FFS) PER ELICOTTERO NH90 | 02 | 014 |
| EUR | 143.000,00 | | 143.000,00 | 17/05/2022 | 2 | NUMERO | COMPLESSO SINGOLO NAVALE 30MM | 01 | 002 |
| EUR | 7.771,50 | | | 17/05/2022 | 2 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO: LEVER COMMAND (NVG) | 01 | 010 |
| EUR | 76.262,76 | | | 17/05/2022 | 1 | NUMERO | M428 HOST TRANSPONDER | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | M428 HOST TRANSPONDER - PARTI DI | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | M910 CONTROL UNIT | 01 | 011 |
| | | | | | 1 | NUMERO | CIFRANTE SIT2010 DUALE | 01 | 011 |
| EUR | 22.325,00 | | | 19/05/2022 | 4 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI | 01 | 010 |
| EUR | 3.885,75 | | | 19/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |
| EUR | 1.200.000,00 | | 1.200.000,00 | 19/05/2022 | 50 | NUMERO | APPARATO DI RADIOCOMUNICAZIONE - VERY HIGH FREQUENCY/ ULTRA HIGH FREQUENCY V/UHF | 01 | 011 |
| | | | | | 50 | NUMERO | APPARATO DI RADIOCOMUNICAZIONE - VERY HIGH FREQUENCY/ ULTRA HIGH FREQUENCY V/UHF | 01 | 011 |
| | | | | | 50 | NUMERO | APPARATO DI RADIOCOMUNICAZIONE - VERY HIGH FREQUENCY/ ULTRA HIGH FREQUENCY V/UHF | 02 | 011 |
| | | | | | 50 | NUMERO | APPARATO DI RADIOCOMUNICAZIONE - VERY HIGH FREQUENCY/ ULTRA HIGH FREQUENCY V/UHF | 01 | 011 |
| EUR | 911.339,11 | | | 23/05/2022 | 210 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER COMPLESSO NAVALE 127/54 COMPATTO CON COFANI DI BORDO | 04 | 002 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 1.164.825,00 | | | 23/05/2022 | 528 | NUMERO | CARTUCCIA CAL. 76MM TP - OM - PN 136223001 | 01 | 003 |
| EUR | 1.500,00 | | 1.500,00 | | 240 | NUMERO | CARTUCCIA 76/62 HE CON SPOLETTA PD - PN A2739003-00 | 01 | 003 |
| | | | | | 30 | NUMERO | MUNIZIONE VULCANO CAL. 76MM BER HE - PN 1382 00020 | 01 | 003 |
| | | | | | 1 | NUMERO | CARTUCCIA CAL. 76MM TP - OM - DOCUMENTAZIONE TECNICA SU CD ROM | 02 | 003 |
| | | | | | 1 | NUMERO | CARTUCCIA 76/62 HE CON SPOLETTA PD - DOCUMENTAZIONE TECNICA SU CD ROM | 02 | 003 |
| | | | | | 1 | NUMERO | MUNIZIONE VULCANO CAL. 76MM BER HE - DOCUMENTAZIONE TECNICA SU CD ROM | 02 | 003 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 960.000,00 | | 960.000,00 | 24/05/2022 | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|-----------|------|----------------|------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 1.200.000,00 | | 1.200.000,00 | 24/05/2022 | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|-----------|------|----------------|------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | | |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 1.200.000,00 | | 1.200.000,00 | 24/05/2022 | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|-----------|------|----------------|------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | | |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 1.200.000,00 | | 1.200.000,00 | 24/05/2022 | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | "SOFTWARE ESSOR - CUSTODIANSHIP - TECNOLOGIA" | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - NB WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER COMUNICAZIONI TATTICHE) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - SATCOM WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|-----------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| | | | | | | | FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE SATCOM IN BANDA UHF) - TECNOLOGIA | | |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) | 02 | 021 |
| | | | | | 40 | NUMERO | SOFTWARE ESSOR - 3D WAVEFORM (SOFTWARE DI FORMA D'ONDA PER TRASMISSIONE ARIA-ARIA/AREA-GROUND) - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| EUR | 16.500,00 | | 16.500,00 | 24/05/2022 | 3 | NUMERO | UNITA' DI ALIMENTAZIONE - PSU - PER SISTEMA AUTOPILOTA AFCS ELICOTTERO EH 101 | 01 | 010 |
| EUR | 9.758,00 | | 9.758,00 | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI | 01 | 010 |
| EUR | 10.003,00 | | 10.003,00 | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI: REMOTE INPUT OUTPUT CONCENTRATOR | 01 | 010 |
| EUR | 504.160,00 | | | 25/05/2022 | 64 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI | 01 | 010 |
| EUR | 1.283.000,00 | | | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | COMPLESSO SINGOLO NAVALE 30MM MARLIN WS - DOCUMENTAZIONE TECNICA E DI PROGRAMMA | 02 | 002 |
| | | | | | 1 | NUMERO | TORRETTA LIONFISH 12,7 MM - DOCUMENTAZIONE TECNICA E DI PROGRAMMA | 02 | 001 |
| EUR | 31.044,00 | | | 25/05/2022 | 4 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI: ENGINE MONITOR PANEL | 01 | 010 |
| EUR | 204.323,50 | | | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | SIT422/5J IFF HOST INTERROGATOR - SIT422/5J INTERROGATORE IFF | 01 | 011 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|---------------|----------|----------------|------------|-------|---------------|--|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 10.000,00 | | 10.000,00 | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | RADAR AVIONICO DI SORVEGLIANZA MARITTIMA GABBIANO T20 | 02 | 005 |
| EUR | 2.218.151,00 | | | 25/05/2022 | 9 | NUMERO | SIT422/5J IFF HOST INTERROGATOR - SIT422/5J INTERROGATORE IFF | 01 | 011 |
| EUR | 47.136.078,87 | | | 25/05/2022 | 2 | NUMERO | AEROMOBILE C-27J - CORSI IN AUSTRALIA | 03 | 010 |
| | | | | | 1.000 | NUMERO | AEROMOBILE C-27J - MANUALI D USO SUPPORTO CARTACEO | 02 | 010 |
| | | | | | 1.005 | NUMERO | AEROMOBILE C-27J - MANUALI SU SUPPORTO MAGNETICO CD/DVD | 02 | 010 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE C-27J - SIMULATORE VOLO FORMAZIONE PILOTI | 01 | 014 |
| EUR | 1.944.600,00 | | | 25/05/2022 | 11 | NUMERO | SISTEMA CONTROLLO E COLLAUDO PER SILURO LEGGERO A244/S MOD.3 | 01 | 004 |
| | | | | | 10 | NUMERO | SISTEMA DI MANUTENZIONE PER SILURO LEGGERO A244/S MOD.3 | 01 | 004 |
| USD | 9.000,00 | 8.318,70 | | 25/05/2022 | 50 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO: KNOB | 01 | 010 |
| EUR | 118.000,00 | | | 25/05/2022 | 255 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI | 01 | 010 |
| | | | | | 358 | NUMERO | UNITA' ELETTRONICA PER VELIVOLI MILITARI | 04 | 010 |
| EUR | 3.303.872,40 | | | 25/05/2022 | 15 | NUMERO | EF2000 IFF INTERROGATOR SIT 435/5E | 01 | 011 |
| EUR | 50.000,00 | | 50.000,00 | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | TECNOLOGIA PER VELIVOLO M346 (SPECIFICHE TECNICHE E DISEGNI) | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | TECNOLOGIA SIMULATORE (SPECIFICHE TECNICHE E DISEGNI) | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | SOFTWARE SIMULATORE | 01 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - SIMULATORE DI VOLO - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - SIMULATORE DI VOLO - SOFTWARE | 02 | 021 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 200.000,00 | | 200.000,00 | 25/05/2022 | 1 | NUMERO | TECNOLOGIA PER VELIVOLO M346 (SPECIFICHE TECNICHE E DISEGNI) | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | TECNOLOGIA SIMULATORE (SPECIFICHE TECNICHE E DISEGNI) | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - SIMULATORE DI VOLO - SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - SIMULATORE DI VOLO - TECNOLOGIA | 02 | 022 |
| | | | | | 1 | NUMERO | AEROMOBILE M346 - SIMULATORE DI VOLO - SOFTWARE | 02 | 021 |
| EUR | 24.600,00 | | | 25/05/2022 | 2 | NUMERO | RICAMBI PER COMPLESSO NAVALE 76/62 COMPATTO CON COFANI DI BORDO | 04 | 002 |
| EUR | 1.750.000,00 | | | 30/05/2022 | 1 | NUMERO | SOFTWARE PER INTEGRAZIONE SENSORI ORGANICI ABT/TBM NATO ACCS - SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 1 | NUMERO | SOFTWARE PER INTERFACCIAMENTO SENSORI TMD DA SATELLITI NATO ACCS - SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SOFTWARE PER INTEGRAZIONE SENSORI ORGANICI ABT/TBM NATO ACCS - SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 4 | NUMERO | SOFTWARE PER INTERFACCIAMENTO SENSORI TMD DA SATELLITI NATO ACCS - SOFTWARE | 01 | 021 |
| | | | | | 8 | NUMERO | SOFTWARE PER INTERFACCIAMENTO SENSORI TMD DA SATELLITI NATO ACCS - SOFTWARE - DOCUMENTAZIONE | 02 | 021 |
| | | | | | 10 | NUMERO | SOFTWARE PER INTEGRAZIONE SENSORI ORGANICI ABT/TBM NATO ACCS - SOFTWARE - DOCUMENTAZIONE | 02 | 021 |
| | | | | | 5 | SETTIMANE | SOFTWARE PER INTERFACCIAMENTO SENSORI TMD DA SATELLITI NATO ACCS - SOFTWARE - SERVIZI | 03 | 021 |
| | | | | | 8 | SETTIMANE | SOFTWARE PER INTEGRAZIONE SENSORI ORGANICI ABT/TBM NATO ACCS - SOFTWARE - SERVIZI | 03 | 021 |
| EUR | 23.338,37 | | 23.338,37 | 30/05/2022 | 1 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO: ICP-ECP & EMS - S/N S15116587 | 01 | 010 |
| EUR | 44.126,09 | | 44.126,09 | 30/05/2022 | 2 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 17.865,00 | | | 01/06/2022 | 25 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO KLM 15 PER MISSILE ASTER 15 IN PARTI STACCATE: SPINE | 01 | 004 |
| | | | | | 75 | NUMERO | CONTENITORI DI TRASPORTO KLM 30 PER MISSILE ASTER 30 IN PARTI STACCATE: CINGHIE | 01 | 004 |
| | | | | | 25 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO KLM 15 PER MISSILE ASTER 15 IN PARTI STACCATE: ASSE CINGHIE | 01 | 004 |
| | | | | | 25 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO KLM 15 PER MISSILE ASTER 15 IN PARTI STACCATE: RONDELLE DI FISSAZIONE CINGHIE ELM | 01 | 004 |
| EUR | 37.785,75 | | | 01/06/2022 | 5 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO - PANNELLO DI CONTROLLO CARRELLO (LEVER COMMAND NVG) | 01 | 010 |
| | | | | | 5 | NUMERO | SISTEMA D'ILLUMINAZIONE PER AEROMOBILI MILITARI - DUAL RED NAVIGATION LIGHT (LEFT NAVIGATION LED LIGHT) | 01 | 010 |
| | | | | | 5 | NUMERO | SISTEMA D'ILLUMINAZIONE PER AEROMOBILI MILITARI - DUAL GREEN NAVIGATION LIGHT (RIGHT NAVIGATION LED LIGHT) | 01 | 010 |
| | | | | | 10 | NUMERO | SISTEMA D'ILLUMINAZIONE PER AEROMOBILI MILITARI - DUAL TAIL NAVIGATION LIGHT | 01 | 010 |
| EUR | 208.411,45 | | | 01/06/2022 | 323 | NUMERO | COMPLESSO NAVALE 76/62 SR CON COFANI DI BORDO - PARTI DI RICAMBIO | 04 | 002 |
| EUR | 169.811,64 | | 169.811,64 | 01/06/2022 | 18 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |
| EUR | 64.947,31 | | 64.947,31 | 01/06/2022 | 4 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |
| EUR | 27.118,78 | | 27.118,78 | 03/06/2022 | 2 | NUMERO | COMPUTER DI GESTIONE DEL VELIVOLO (AMC H/W) PER EH101 | 01 | 010 |
| EUR | 2.000.000,00 | | 2.000.000,00 | 03/06/2022 | 1 | NUMERO | SILURO LEGGERO MU90 | 01 | 004 |
| | | | | | 10 | NUMERO | SISTEMA DI CONTROLLO E COLLAUDO PER SILURO LEGGERO MU90 | 01 | 004 |
| EUR | 100.000,00 | | | 03/06/2022 | 1 | NUMERO | ANV211 SISTEMA MISURATORE DI DISTANZA BORDO/TERRA | 02 | 010 |
| EUR | 1.446.072,46 | | | 06/06/2022 | 2.205 | NUMERO | RICAMBI PER SISTEMA CONTROMISURE DA SOMMERSIBILE C303/S | 04 | 009 |
| | | | | | 6 | MESI | SERVIZI PER SISTEMA CONTROMISURE C303/S DA SOMMERSIBILE | 03 | 009 |
| EUR | 15.000,00 | | | 06/06/2022 | 160 | NUMERO | TORRETTA HITROLE LEGGERA NAVALE CAL. 12,7MM | 04 | 001 |

| Valuta | Ammontare | EURO | Val. Fini Dog. | Data | Q.ta' | Unita' Misura | Materiale oggetto del contratto | Tipo | Cat. |
|------------------------|--------------|------------|----------------|------------|-------|---------------|---|------|------|
| LEONARDO S.p.A. | | | | | | | | | |
| EUR | 11.580,00 | | | 06/06/2022 | 2 | MESI | ASSISTENZA TECNICA PER AEROMOBILE M346 | 03 | 010 |
| EUR | 1.300.000,00 | | | 06/06/2022 | 18 | MESI | ASSISTENZA TECNICA DA SVOLGERSI IN CIAD PER AEROMOBILE C-27J | 03 | 010 |
| EUR | 56.550,36 | | | 07/06/2022 | 127 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |
| EUR | 2.505,00 | | | 09/06/2022 | 167 | NUMERO | PANNELLO DI ALLARME, VISUALIZZAZIONE E REGOLAZIONE AUSILIARI DI APPARATI MILITARI DI BORDO | 01 | 010 |
| EUR | 37.826,10 | | | 09/06/2022 | 158 | NUMERO | CONTENITORI DI TRASPORTO KLM 30 PER MISSILE ASTER 30 IN PARTI STACCATE: CINGHIE | 01 | 004 |
| | | | | | 53 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO ELM 15 PER MISSILE ASTER 15 IN PARTI STACCATE: ASSE CINGHIE | 01 | 004 |
| | | | | | 53 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO ELM 15 PER MISSILE ASTER 15: RONDELLE DI FISSAZIONE CINGHIE | 01 | 004 |
| | | | | | 250 | NUMERO | CONTENITORE DI TRASPORTO ELM 15 PER MISSILE ASTER 15: SPINE | 01 | 004 |
| EUR | 928.395,00 | | 928.395,00 | 10/06/2022 | 27 | NUMERO | MIDS MAIN TERMINAL LVT 1-EXCITER/INTERFERENCE PROTECTION FEATURE(EXC/IPF)SRU-TERMINALE PRINCIPALE MIDS LVT1- MODULO ECCITATORE/PROTEZIONE ALLE INTERFERENZE | 01 | 011 |
| | | | | | 27 | NUMERO | MIDS MAIN TERMINAL LVT 1- RECEIVER TRANSMITTER INTERFACE/DISCRETES(RTI/DIS)SRU-TERMINALE PRINCIPALE MIDS LVT1- MODULO INTERFACCIA TRASMETTITORE E RICEVITORE/DISCRETI | 01 | 011 |
| USD | 425.349,53 | 393.150,50 | | 10/06/2022 | 96 | MESI | AEROMOBILE C-27J AEROMOBILE C-27J: ASSISTENZA TECNICA USA - FIELD SERVICE REPRESENTATIVE (FSR) - FSR OVERTIME | 03 | 010 |
| | | | | | 24 | MESI | AEROMOBILE C-27J: ASSISTENZA TECNICA IN ITALIA - REMOTE TECHNICAL ASSISTANCE (RTA) | 03 | 010 |
| EUR | 193.706,00 | | 193.706,00 | 10/06/2022 | 50 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER AEROMOBILE M346: PIN QUICK RELEASE | 04 | 010 |
| EUR | 4.962,50 | | | | 195 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER AEROMOBILE M346 | 04 | 010 |
| USD | 1.086,00 | 1.003,79 | 1.003,79 | 14/06/2022 | 2 | NUMERO | APPARECCHIATURA PER LA VISIONE ALL'INFRAROSSO (FLIR) | 01 | 015 |
| EUR | 3.200,00 | | 3.200,00 | 17/06/2022 | 2 | NUMERO | PARTI DI RICAMBIO PER AEROMOBILE C-27J: ICS CSU P/N FM91925 | 04 | 010 |