

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A.									
EUR	16.600,00		16.600,00	23/09/2022	1	NUMERO	PUNTATORE LASER VISIBILE ED INVISIBILE CON ILLUMINATORE INVISIBILE MOD. DBAL-D2	01	015
					1	NUMERO	OTTICA STEINER CON RETICOLO DI COMPENSAZIONE	01	015
					1	NUMERO	VISORE NOTTURNO COMANCHE-40	01	015
					1	NUMERO	OTTICA DI PUNTAMENTO CON RETICOLO ILLUMINATO BURRIS MOD. "XTR III" 5.5-30X56	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A.									
EUR	602.100,00		602.100,00	23/11/2022	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 CAL. 7,62X39MM. MOD. ARX 160	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE AUTOMATICO D'ASSALTO CAL. 7,62X39MM. MOD. ARX 160	04	001
					10	NUMERO	FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56X45MM. NATO MOD. ARX 160	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56X45MM. NATO MOD. ARX 160	04	001
					10	NUMERO	FUCILE D'ASSALTO CAL. 7,62X51MM. NATO MOD. ARX 200	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE D'ASSALTO CAL. 7,62X51MM. NATO MOD. ARX 200	04	001
					10	NUMERO	FUCILE AUTOMATICO D'ASSALTO MOD. BERETTA ASSAULT RIFLE PLATFORM CAL. 5,56X45MM.	01	001
					3	NUMERO	FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51MM. NATO SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA/TERMICA MOD. TRG22	01	001
					5	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51MM. NATO SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA/TERMICA MOD. TRG22	04	001
					3	NUMERO	FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM MOD. TRG 42 SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE, DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA E TERMICA	01	001
					5	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM. SILENZIATO MOD. TRG 42	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

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A.									
					3	NUMERO	FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM. NATO MOD. TRG M10 SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA E TERMICA	01	001
					5	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 8,6X70MM. NATO MOD. TRG M10	04	001
					3	NUMERO	FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51MM. NATO MOD. TRG M10 SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA E TERMICA	01	001
					5	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,62X51MM. NATO MOD. TRG M10	04	001
					3	NUMERO	FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,85X66MM. NATO MOD. TRG M10 SILENZIATO CON CALCIO PIEGHEVOLE E DISPOSITIVO DI MIRA AD INTENSIFICAZIONE LUMINOSA E TERMICA	01	001
					5	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE A RIPETIZIONE MANUALE CAL. 7,85X66MM. NATO MOD. TRG M10	04	001
					10	NUMERO	FUCILE BERETTA ANIMA LISCIA CAL. 12 (UNA CANNA)	01	001
					10	NUMERO	FUCILE BERETTA ANIMA LISCIA CAL. 12 (DUE CANNE)	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE BERETTA ANIMA LISCIA CAL. 12	04	001
					15	NUMERO	FUCILE BENELLI ANIMA LISCIA CAL. 12	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILI BENELLI ANIMA LISCIA CAL. 12	04	001
					10	NUMERO	LANCIAGRANATE CAL. 40MM. MOD. GLX 160	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER LANCIAGRANATE CAL. 40MM. MOD. GLX 160	04	001
					5	NUMERO	PISTOLE MITRAGLIATRICI MOD. MX4 CAL. 9X19	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLE MITRAGLIATRICI MOD. MX4 CAL. 9X19	04	001
					5	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19MM. SILENZIATA MOD. 92FS	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19 SILENZIATA MOD. 92FS	04	001
					5	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19MM. SILENZIATA MOD. PX4 STORM	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19 SILENZIATA MOD. PX4 STORM	04	001
					10	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19MM. SILENZIATA MOD. APX	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19MM. SILENZIATA MOD. APX	04	001

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A.									
					30	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19	04	001
					30	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. .40	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. .40	04	001
					10	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. .45	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. .45	04	001
					5	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9 CORTO	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 9 CORTO	04	001
					5	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 7,65	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 7,65	04	001
					5	NUMERO	PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 6,35	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA SEMIAUTOMATICA CAL. 6,35	04	001
					5	NUMERO	CARABINA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA SEMIAUTOMATICA CAL. 9X19	04	001
					5	NUMERO	CARABINA SEMIAUTOMATICA CAL. .40	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA SEMIAUTOMATICA CAL. .40	04	001
					5	NUMERO	CARABINA A CARICAMENTO MANUALE CAL. 308	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA A CARICAMENTO MANUALE CAL. 308	04	001
					5	NUMERO	CARABINA A CARICAMENTO MANUALE CAL. 338 LM	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA A CARICAMENTO MANUALE CAL. 338 LM	04	001
					5	NUMERO	DISPOSITIVO DI SOPPRESSIONE DEL RUMORE DI SPARO CAL. 5,56	01	001
					5	NUMERO	DISPOSITIVO DI SOPPRESSIONE DEL RUMORE DI SPARO CAL. 7,62	01	001
					5	NUMERO	DISPOSITIVO DI SOPPRESSIONE DEL RUMORE DI SPARO CAL. 9X19	01	001

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FABBRICA D'ARMI P. BERETTA S.p.A.									
					5	NUMERO	DISPOSITIVO DI SOPPRESSIONE DEL RUMORE DI SPARO CAL. 8,6	01	001
					2	NUMERO	BINOCOLO STEINER MOD. MILITARY COMPLETO DI LASER RANGE FINDER	01	015
					2	NUMERO	BINOCOLO STEINER MOD. MILITARY COMPLETO DI FILTRO ANTILASER	01	015
					2	NUMERO	BINOCOLO STEINER MOD. COMMANDER MILITARY COMPLETO DI FILTRO ANTILASER	01	015
					10	NUMERO	FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56X45MM. NATO MOD. ARX 140	01	001
					20	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER FUCILE D'ASSALTO CAL. 5,56X45MM. NATO MOD. ARX 140	04	001
					10	NUMERO	OTTICA STEINER	01	015
					5	NUMERO	PISTOLA MITRAGLIATRICE CAL. 9X19 MOD. PMX	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER PISTOLA MITRAGLIATRICE CAL. 9X19 MOD. PMX	04	001
					5	NUMERO	CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. .375 CHEYTAC	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. .375 CHEYTAC	04	001
					5	NUMERO	CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. .408 CHEYTAC	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. .408 CHEYTAC	04	001
					5	NUMERO	CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. 50 BMG	01	001
					10	NUMERO	PARTI DI RICAMBIO PER CARABINA A CARICAMENTO MANUALE BERETTA-VICTRIX CAL. 50 BMG	04	001
					3	NUMERO	DISPOSITIVO INTENSIFICATORE TERMICO MOD. MIRA-B	01	015
USD	200,00	203,54	203,54	15/12/2022	2	NUMERO	DISPOSITIVO DI SOPPRESSIONE DEL RUMORE DI SPARO CAL. 9X19	01	001
		0,00	4.981.408,54						

FINCANTIERI NexTech S.p.A.

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FINCANTIERI NexTech S.p.A.									
EUR	580.000,00		580.000,00	16/02/2022	1	NUMERO	LAOS-3/HP -LIGHTWEIGHT ADVANCED OPTRONIC SYSTEM (SISTEMA OPTRONICO AVANZATO LEGGERO-ALTA PRESTAZIONE)	01	005
					1	NUMERO	SEASAR MK 2(SEA SEARCH AND RESCUE MARK 2)- SISTEMA OPTRONICO DI PUNTAMENTO E DIREZIONE DEL TIRO SEASAR MARK 2	01	005
					1	NUMERO	GAME 7 - GYROSTABILIZED AVIONIC MULTISENSOR EQUIPMENT 7" (PIATTAFORMA AVIONICA GIROSTABILIZZATA MULTISENSORE DA 7 POLLICI)	01	005
					1	NUMERO	GAME 10 - GYROSTABILIZED AVIONIC MULTISENSOR EQUIPMENT 10" (PIATTAFORMA AVIONICA GIROSTABILIZZATA MULTISENSORE DA 10 POLLICI)	01	005
EUR	580.000,00		580.000,00	09/08/2022	1	NUMERO	LAOS-3/HP -LIGHTWEIGHT ADVANCED OPTRONIC SYSTEM (SISTEMA OPTRONICO AVANZATO LEGGERO-ALTA PRESTAZIONE)	01	005
					1	NUMERO	SEASAR MK 2(SEA SEARCH AND RESCUE MARK 2)- SISTEMA OPTRONICO DI PUNTAMENTO E DIREZIONE DEL TIRO SEASAR MARK 2	01	005
					1	NUMERO	GAME 10 - GYROSTABILIZED AVIONIC MULTISENSOR EQUIPMENT 10" (PIATTAFORMA AVIONICA GIROSTABILIZZATA MULTISENSORE DA 10 POLLICI)	01	005
					1	NUMERO	GAME 7 - GYROSTABILIZED AVIONIC MULTISENSOR EQUIPMENT 7" (PIATTAFORMA AVIONICA GIROSTABILIZZATA MULTISENSORE DA 7 POLLICI)	01	005
		0,00	1.160.000,00						
FINCANTIERI S.P.A.									
EUR	138.056,42		138.056,42	13/01/2022	2	NUMERO	HH CONTROLLER SMART HIS SA 656 MK8 / HH CONTROLLER SMART SUO SA 656 MK8 / 46200002200D	01	009
					2	NUMERO	SCV HH N101759# SA 174 MK16-IMP.H.I.S.S. / SCV HH N101759 # SA 174 MK16-IMP.H.I.S.S. / 46990000980D	01	009

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
FINCANTIERI S.P.A.									
EUR	1.050.000,00		1.050.000,00	01/07/2022	1	NUMERO	RADAR OMEGA360	01	005
					10	NUMERO	RADAR OMEGA360 (MANUALI D'USO E MANUTENZIONE IN FORMATO CARTACEO)	02	005
					10	NUMERO	RADAR OMEGA360 (MANUALI D'USO E MANUTENZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO)	02	005
					60	GIORNI	RADAR OMEGA360 (ATTIVITÀ DI DIMOSTRAZIONE TECNICA ED ASSISTENZA TECNICA)	03	005
					20	NUMERO	RADAR OMEGA360	04	005
		0,00	1.188.056,42						
GE AVIO S.R.L.									
USD	5.739.760,00	5.073.148,31	5.073.148,31	07/04/2022	130	NUMERO	MOTORE T700 /T6E1 - COMPONENTE FRONT FRAME P/N 3062T27G09 (OPPURE P/N 3062T27G09/E OPPURE P/N 3062T27G09/N)	01	010
USD	150.000,00	138.644,98	138.644,98	14/09/2022	3	NUMERO	ELICOTTERO "CH-53E" - SCATOLA INGRANAGGI E SUOI COMPONENTI	01	010
USD	48.000,00	47.155,91	47.155,91	21/09/2022	4	NUMERO	MOTORE CT7-8E6 E SUOI COMPONENTI APPOSITAMENTE PROGETTATI PER INSTALLAZIONE SU ELICOTTERO "AW249"	01	010
EUR	604.200,00		604.200,00	03/10/2022	230	NUMERO	MOTORE "EJ200" PER VELIVOLO "EUROFIGHTER-TYPHOON": RING AIR CATCHER	04	010
					50	NUMERO	MOTORE "EJ200" PER VELIVOLO "EUROFIGHTER-TYPHOON": COVER PLATE	04	010
USD	483.000,00	476.895,73	476.895,73	05/10/2022	14	NUMERO	MOTORE "F135" PER "F-35" (JSF) - COMPRESSORE	01	010
USD	10.000,00	10.177,08	10.177,08	23/11/2022	2	NUMERO	MOTORE C17 E SUOI COMPONENTI PER ELICOTTETRO AW249	01	010
		0,00	6.350.222,01						
IVECO DEFENCE VEHICLES S.P.A.									

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
IVECO DEFENCE VEHICLES S.P.A.									
EUR	3.920.082,24		3.920.082,24	01/08/2022	1	NUMERO	VEICOLO BLINDATO SUPERAV 8X8 TRASPORTO TRUPPA ANFIBIO	01	006
					872	NUMERO	RICAMBI PER VEICOLO BLINDATO SUPERAV 8X8 TRASPORTO TRUPPA ANFIBIO	04	006
					6	NUMERO	ATTREZZATURA PER VEICOLO BLINDATO SUPERAV 8X8 TRASPORTO TRUPPA ANFIBIO	01	006
<hr/>									
EUR	3.601.753,99		3.601.753,99	01/08/2022	1	NUMERO	VEICOLO BLINDATO SUPERAV 8X8 VERSIONE TERRESTRE TRASPORTO TRUPPA	01	006
					1	NUMERO	AUTOCARRO MOD. M81E22WM TRASPORTO TRUPPA	01	006
					420	NUMERO	RICAMBI PER AUTOCARRO MOD. M81E22WM TRASPORTO TRUPPA	04	006
					2	NUMERO	ATTREZZATURA PER AUTOCARRO MOD. M81E22WM TRASPORTO TRUPPA	01	006
<hr/>									
EUR	1.050.000,00		1.050.000,00	02/09/2022	1	NUMERO	AUTOCARRO MOD. M65E19WM CASSONATO	01	006
					1	NUMERO	AUTOCARRO MOD. M65E19WM PROTETTO	01	006
					1	NUMERO	AUTOTELAIO PER AUTOCARRO MOD. M65E19WM	01	006
<hr/>									
		0,00	8.571.836,23						
L.M.A. S.R.L.									
USD	401.536,00	371.139,66	371.139,66	31/05/2022	800	NUMERO	PIN DI ALLINEAMENTO ESTREMITA' ALARE F35 P/N 2VSH06120-0001	01	010
					100	NUMERO	SUPPORTO BORDO USCITA ALA SINISTRA P/N 2WSH53325-0003	01	010
					100	NUMERO	SUPPORTO BORDO USCITA ALA DESTRA P/N 2WSH53326-0003	01	010
<hr/>									
		0,00	371.139,66						
LEAT S.p.A.									

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p.A.									
USD	486.303,32	441.331,63	441.331,63	04/05/2022	1	NUMERO	(SAFIRE HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE PART NUMBER 329004-426 SERIAL NUMBER 361356	01	015
					1	NUMERO	(SAFIRE HD) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE PART NUMBER 3203134-632 SERIAL NUMBER 362335	01	015
					1	NUMERO	(SAFIRE HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE PART NUMBER 304853-4 SERIAL NUMBER 363349	01	015
USD	443.355,99	409.793,87	409.793,87	27/05/2022	1	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE PN 3290004-638 SN 401314	01	015
					1	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE PN 3204853-10 SN 403318	01	015
USD	456.000,00	421.480,73	421.480,73	09/06/2022	1	NUMERO	(SEA FLIR II) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 18531-251 SERIAL NUMBER AE0096	01	015
					1	NUMERO	(SEAFILIR II) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 18528-250 SERIAL NUMBER AE0096	01	015
					1	NUMERO	(SEAFILIR II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - PART NUMBER 18217-200 SERIAL NUMBER AE0122	01	015
USD	456.000,00	421.480,73	421.480,73	09/06/2022	1	NUMERO	(SEA FLIR II) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 18531-251 SERIAL NUMBER AE0169	01	015
					1	NUMERO	(SEAFILIR II) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 18528-250 SERIAL NUMBER AE0122	01	015
					1	NUMERO	(SEAFILIR II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - PART NUMBER 18217-200 SERIAL NUMBER HC0102	01	015
USD	510.000,00	471.392,92	471.392,92	09/06/2022	1	NUMERO	(SAFIRE HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 3290004-353 SERIAL NUMBER 361528	01	015
USD	680.000,00	643.573,73	643.573,73	12/08/2022	1	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 3290004-830 - SERIAL NUMBER 401499	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p..A.									
USD	680.000,00	643.573,73	643.573,73	12/08/2022	1	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 3290004-830 - SERIAL NUMBER 401498	01	015
USD	680.000,00	643.573,73	643.573,73	12/08/2022	1	NUMERO	(SAFIRE HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - PART NUMBER 3290004 - SERIAL NUMBER 361589	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
--------	-----------	------	----------------	------	-----------	---------------	---------------------------------	------	------

LEAT S.p.A.

USD	157.575.000,00	154.804.008,25	154.804.008,25	13/09/2022	15	NUMERO	(SAFIRE) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) CEU - UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 230) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 230) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 260 HLD) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 260 HLD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 280) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 280) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HDC) TFU - TORRETТА SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO)	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p.A.									
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HDC) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HLD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HLD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR II) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR II-C) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II-C) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II-C) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR III) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR III) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR III) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(UF 350) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(UF350) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 230) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 230) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(TALON) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p..A.									
					15	NUMERO	(TALON HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON HD) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(TALON HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 9HD) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 9HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8000) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8000) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8000) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8500) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8500) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 8500) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(PEDU) - UNITA' DI PROCESSAMENTO PER SISTEMA OPTRONICO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 280 HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 280 HD) CEU - UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 280 HD) SCU -CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p.A.									
USD	157.575.000,00	154.804.008,25	154.804.008,25	21/09/2022	15	NUMERO	(SAFIRE) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) CEU - UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE III) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SAFIRE HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 230) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 230) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 260 HLD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 260 HLD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p..A.									
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 280) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 280) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HDC) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO) IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HDC) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HLD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(STAR SAFIRE 380 HLD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR II) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR II-C) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II-C) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR II-C) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEA FLIR III) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015

Valuta	Ammontare	EURO	Val. Fini Dog.	Data	Quantita'	Unita' Misura	Materiale oggetto del contratto	Tipo	Cat.
LEAT S.p..A.									
					15	NUMERO	(SEAFILIR III) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR III) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(UF 350) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(UF350) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 230) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(SEAFILIR 230) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON XR) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON HD) TFU - TORRETTA SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON HD) CEU -UNITA' DI CONTROLLO PER SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(TALON HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO MARITIME MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 9HD) TFU - SISTEMA OPTRONICO INFRAROSSO IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015
					15	NUMERO	(ULTRA 9HD) SCU - CONTROLLO MANUALE PER SISTEMA OPTRONICO - IMPIEGO DEL MATERIALE IN AMBITO AIRBORNE MILITARE	01	015