


PACK SLIP NO  1001992982	DATE 20-Nov-23	PO NO / Customer PO NO 2023/3230/0	ORDER DATE 20-Nov-23	ORDER NUMBER 2532697	CUSTOMER NO 4000006063
--	-------------------	---------------------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------

LINE NO	PART NO/ CATALOG	PART DESCRIPTION	BATCH/SERIAL NO	EXPIRATION DT.	QTY	UOM	STORAGE CONDITION
260	15036714	MiSeq® Reagent Nano Kit v2 - Box 2 of 2	20798851	12-SEP-2024	8 EA	2C to 8C	
PACKAGE NO: 5							<i>catu so</i>

PACKAGING DETAILS							
PACKAGE	GROSS WT	L	W	H	PACKAGE CONDITION	SHIPPING CONDITION	
	KG	CM					
1 of 7	22.8	50.8	48.26	48.26	INS CONT, TPK LRG 72-HR, 17KG	Frozen Materials	
2 of 7	22.8	50.8	48.26	48.26	INS CONT, TPK LRG 72-HR, 17KG	Frozen Materials	
3 of 7	22.8	50.8	48.26	48.26	INS CONT, TPK LRG 72-HR, 17KG	Frozen Materials	
4 of 7	17.6	40.64	40.64	40.64	INS CONT, TPK MED 72-HR, 13KG	Frozen Materials	
5 of 7	8.8	50.8	48.26	48.26	INSULATED CONT, TPK, LARGE REF 96-HR Gel Pack Shipment, store at 2-8 °C upon arrival	Refrigeratd Materials	
6 of 7	1	40.64	40.64	40.64	BV - ROOMTEMP BOX 388 X 388 X 377 (20317)	Room Temperature	
7 of 7	1	40.64	40.64	40.64	BV - ROOMTEMP BOX 388 X 388 X 377 (20317)	Room Temperature	

TOTAL PACKAGES	TOTAL WEIGHT
7	96.8

C.R.O.-AVIANO/		
PROGRESSIVO	12966	DATA 20/11/23
RISCONTRO N.	DATA	€ 50416,35

Caricato su ord. 2023, 3230
 N° REGISTRAZIONE 5881
 DATA 21 NOV. 2023
 L'ADDETTO AL CARICO [Signature]

Attestazione di collaudo (art. 105 L.R. 19/80)
 Il sottoscritto dichiara che il materiale di cui alla presente bolla, pervenuto in data 21 NOV. 2023 destinato al Reparto SPGRUC. I°, è conforme quantitativamente e qualitativamente alla bolla di consegna ed all'ordine.
 IL RESPONSABILE
 DEL REPARTO [Signature]


For any questions regarding your shipment, please contact Customer Care at customercare@illumina.com

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end user(s), either in their original form or after being incorporated into items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations.

PACK SLIP NO 1001992982		DATE 20-Nov-23	PO NO / Customer PO NO 2023/3230/0	ORDER DATE 20-Nov-23	ORDER NUMBER 2532697	CUSTOMER NO 4000006063	
EXPORTER Illumina Cambridge Ltd. Steenoven 19 Eindhoven Noord-Brabant Netherlands 5626 DK		SHIP FROM Illumina Warehouse & Logistics NL 19 Steenoven Eindhoven Noord-Brabant Netherlands 5626 DK		WAYBILL / TRACKING NO 1Z2E032A0496359727 FORWARDER/CARRIER MODE OF TRANSPORT UPS Nederland BV Air SPECIAL INSTRUCTIONS			
SHIP TO Centro di Riferimento Oncologico 2 Via Franco Gallini Centro Ricevimento Merci Cro Aviano Pordenone Italy 33081 CONTACT NAME FAVETTA PAOLA CONTACT PHONE 0434659247		SOLD TO Centro di Riferimento Oncologico Istit. Nazionale Tumori 2 Via Franco Gallini Aviano Pordenone Italy 33081		NOTES/REMARKS I codici indicati di seguito sono per uso interno ZI04 ; Duty Stamp ; CIG: A025D82F1B; CUP: J33C22004420001; CCom: #GW6MBY#; TEC ; TCC: S; PEC ; CPODate: 17/11/2023; ContractDate: ; Note: SEZ/SET:D/P UFFICIO: DIA RIFERIMENTO: PF TD MEPA N. 3824891 DET. CRO N. 516 DEL 16.11.2023 - "PNC- E3-2022-23683266 - HUB DIAGNOSTICA AVANZATA (HLS-DA)" - CUP J33C22004420001 - CIG A025D82F1B - COME DA CAPITOLATO;			
CONTENTS							
LINE NO	PART NO/ CATALOG	PART DESCRIPTION	BATCH/SERIAL NO	EXPIRATION DT.	QTY	UOM	STORAGE CONDITION
10	20024904/	NSQ 500/550 Mid Output KT v2.5 (150 CYS)			3	EA	
PACKAGE NO:							
N/A							
20	15057940	NSQ™ 500 Mid Output RGT CART v2(150 CYS)	20788494	17-MAR-2025	3	EA	-15C to -25C
PACKAGE NO:							
2							
30	20022409	NextSeq™ Mid Output Flow Cell v2.5	20795511	03-OCT-2025	3	EA	2C to 8C
PACKAGE NO:							
7							
40	15057941	NextSeq™ 500/550 Buffer Cartridge v2	20794753	06-APR-2025	3	EA	15C to 30C
PACKAGE NO:							
6							

For any questions regarding your shipment, please contact Customer Care at customer care@illumina.com

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end user(s), either in their original form or after being incorporated into items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations.

PACK SLIP NO  1001992982	DATE 20-Nov-23	PO NO / Customer PO NO 2023/3230/0	ORDER DATE 20-Nov-23	ORDER NUMBER 2532697	CUSTOMER NO 4000006063
--	-------------------	---------------------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------

LINE NO	PART NO/ CATALOG	PART DESCRIPTION	BATCH/SERIAL NO	EXPIRATION DT.	QTY	UOM	STORAGE CONDITION
---------	---------------------	------------------	--------------------	----------------	-----	-----	-------------------

50	15058251	NextSeq® Accessory Box v2	20793037	06-MAR-2025	3 EA		-15C to -25C
----	----------	---------------------------	----------	-------------	------	--	--------------

PACKAGE NO:

1

60	20024906/	NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (75 CYS)			1 EA		
----	-----------	--	--	--	------	--	--

PACKAGE NO:

N/A

70	15057934	NSQ™ 500 hi- Output RGT CART v2 (75 CYS)	20799436	24-APR-2025	1 EA		-15C to -25C
----	----------	--	----------	-------------	------	--	--------------

PACKAGE NO:

4

80	20022408	NextSeq™ High Output Flow Cell v2.5	20792498	22-SEP-2025	1 EA		2C to 8C
----	----------	-------------------------------------	----------	-------------	------	--	----------

PACKAGE NO:

6

90	15057941	NextSeq™ 500/550 Buffer Cartridge v2	20794753	06-APR-2025	1 EA		15C to 30C
----	----------	--------------------------------------	----------	-------------	------	--	------------

PACKAGE NO:

6

100	15058251	NextSeq® Accessory Box v2	20793037	06-MAR-2025	1 EA		-15C to -25C
-----	----------	---------------------------	----------	-------------	------	--	--------------

PACKAGE NO:

1

110	20024907/	NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (150 CYS)			2 EA		
-----	-----------	---	--	--	------	--	--

PACKAGE NO:

N/A

For any questions regarding your shipment, please contact Customer Care at customer care@illumina.com

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end user(s), either in their original form or after being incorporated into items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations.

PACK SLIP NO		DATE	PO NO / Customer PO NO	ORDER DATE	ORDER NUMBER	CUSTOMER NO	
 1001992982		20-Nov-23	2023/3230/0	20-Nov-23	2532697	4000006063	
LINE NO	PART NO/ CATALOG	PART DESCRIPTION	BATCH/SERIAL NO	EXPIRATION DT.	QTY	UOM	STORAGE CONDITION
120	15057931	NSQ™ 500 hi- Output RGT CART v2(150 CYS)	20788487	12-MAR-2025	2 EA		-15C to -25C
PACKAGE NO: 2							
130	20022408	NextSeq™ High Output Flow Cell v2.5	20792498	22-SEP-2025	2 EA		2C to 8C
PACKAGE NO: 6							
140	15057941	NextSeq™ 500/550 Buffer Cartridge v2	20794753	06-APR-2025	2 EA		15C to 30C
PACKAGE NO: 6							
150	15058251	NextSeq® Accessory Box v2	20793037	06-MAR-2025	2 EA		-15C to -25C
PACKAGE NO: 1							
160	20024908/	NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (300 CYS)			5 EA		
PACKAGE NO: N/A							
170	15057929	NSQ™ 500 hi- Output RGT CART v2(300 CYS)	20792761	25-MAR-2025	5 EA		-15C to -25C
PACKAGE NO: 3							
180	20022408	NextSeq™ High Output Flow Cell v2.5	20792498	22-SEP-2025	5 EA		2C to 8C
PACKAGE NO: 6,7							

For any questions regarding your shipment, please contact Customer Care at customer care@illumina.com

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end user(s), either in their original form or after being incorporated into items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations.

PACK SLIP NO		DATE	PO NO / Customer PO NO	ORDER DATE	ORDER NUMBER	CUSTOMER NO	
 1001992982		20-Nov-23	2023/3230/0	20-Nov-23	2532697	4000006063	
LINE NO	PART NO/ CATALOG	PART DESCRIPTION	BATCH/SERIAL NO	EXPIRATION DT.	QTY	UOM	STORAGE CONDITION
190	15057941	NextSeq™ 500/550 Buffer Cartridge v2	20794753	06-APR-2025	5	EA	15C to 30C
PACKAGE NO: 7							
200	15058251	NextSeq® Accessory Box v2	20793037	06-MAR-2025	5	EA	-15C to -25C
PACKAGE NO: 1							
210	15033412/ MS-102-2002	MiSeq® Reagent Kit v2 (300 cycle)			6	EA	
PACKAGE NO: N/A							
220	15033624	MiSeq® v2 RGT Kit 300 cyc PE-Bx 1 of 2	20795175	04-AUG-2024	6	EA	-15C to -25C
PACKAGE NO: 1							
230	15033626	MiSeq® v2 Reagent Kit Box 2 of 2	20796844	10-SEP-2024	6	EA	2C to 8C
PACKAGE NO: 5							
240	15036522/ MS-103-1001	MiSeq® Reagent Nano Kit v2 (300 Cycles)			8	EA	
PACKAGE NO: N/A							
250	15033624	MiSeq® v2 RGT Kit 300 cyc PE-Bx 1 of 2	20795175	04-AUG-2024	8	EA	-15C to -25C
PACKAGE NO: 1							

For any questions regarding your shipment, please contact Customer Care at customer care@illumina.com

These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end user(s), either in their original form or after being incorporated into items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations.

FATTURA ELETTRONICA

Dati relativi alla trasmissione

Identificativo del trasmittente: **SE5565814695**
Progressivo di invio: **6950_12byq**
Formato Trasmissione: **FPA12**
Codice Amministrazione destinataria: **UF21VO**

Dati del cedente / prestatore

Dati anagrafici

Identificativo fiscale ai fini IVA: **IT06814140965**
Codice fiscale: **06814140965**
Denominazione: **Illumina Italy S.r.l.**
Regime fiscale: **RF01 (ordinario)**

Dati della sede

Indirizzo: **Viale Certosa 218,Quartiere Garegn**
CAP: **20156**
Comune: **Milano**
Nazione: **IT**

Dati di iscrizione nel registro delle imprese

Provincia Ufficio Registro Imprese: **MI**
Numero di iscrizione: **1917431**
Capitale sociale: **100000.00**
Numero soci: **SU (socio unico)**
Stato di liquidazione: **LN (non in liquidazione)**

Dati del cessionario / committente

Dati anagrafici

Identificativo fiscale ai fini IVA: **IT00623340932**
Codice Fiscale: **00623340932**
Denominazione: **Centro di Riferimento Oncologico**

Dati della sede

Indirizzo: **2 Via Franco Gallini**
CAP: **33081**
Comune: **Aviano**
Provincia: **PN**
Nazione: **IT**

Dati del terzo intermediario soggetto emittente

Dati anagrafici

Identificativo fiscale ai fini IVA: **SESE556613626201**
Codice Fiscale: **SE556613626201**
Denominazione: **TrustWeaver AB**

Soggetto emittente la fattura

Soggetto emittente: **TZ (terzo)**

Dati generali del documento

Tipologia documento: **TD01** (fattura)
Valuta importi: **EUR**
Data documento: **2023-11-20** (20 Novembre 2023)
Numero documento: **7080043514**
Importo totale documento: **50416.35**
Causale: **SEZ/SET:D/P UFFICIO: DIA RIFERIMENTO: PF TD MEPA N. 3824891 DET. CRO N. 516 DEL 16.11.2023 - "PNC-E3-2022-23683266 - HUB DIAGNOSTICA AVANZATA (HLS-DA)" - CUP J33C22004420001 - CIG A025D82F1B - COME DA**
Causale: **CAPITOLATO;**
Causale: **ContractDate: ;**

Dati dell'ordine di acquisto

Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **10**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **20**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **30**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **40**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **50**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Numero linea di fattura a cui si riferisce: **60**
Identificativo ordine di acquisto: **2023/3230/0**
Data ordine di acquisto: **2023-11-17** (17 Novembre 2023)
Codice commessa/convenzione: **#GW6MBY#**
Codice Unitario Progetto (CUP): **J33C22004420001**
Codice Identificativo Gara (CIG): **A025D82F1B**

Dati del documento di trasporto

Numero DDT: **1001992982**
Data DDT: **2023-11-21** (21 Novembre 2023)

Dati relativi al trasporto

Altri dati**Dati relativi alle linee di dettaglio della fornitura****Nr. linea: 10****Codifica articolo**

Tipo: **Codice Art. Fornitore**
Valore: **00000000020024904**
Descrizione bene/servizio: **NSQ 500/550 Mid Output KT v2.5 (150 CYS)**
Quantità: **3.00**
Unità di misura: **EA**
Valore unitario: **1101.05**
Valore totale: **3303.15**
IVA (%): **22.00**

Nr. linea: 20**Codifica articolo**

Tipo: **Codice Art. Fornitore**
Valore: **00000000020024906 000000000150579**
Descrizione bene/servizio: **NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (75 CYS) NSQ 500 Mid Output RGT CART v2(150 CYS) NextSeq Mid Output Flow Cell v2.5 NextSeq 500/550 Buffer Cartridge v2 NextSeq® Accessory Box v2**
Quantità: **1.00**
Unità di misura: **EA EA EA E**
Valore unitario: **1507.65**
Valore totale: **1507.65**
IVA (%): **22.00**

Nr. linea: 30**Codifica articolo**

Tipo: **Codice Art. Fornitore**
Valore: **00000000020024907 000000000150579**
Descrizione bene/servizio: **NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (150 CYS) NSQ 500 hi- Output RGT CART v2 (75 CYS) NextSeq High Output Flow Cell v2.5 NextSeq 500/550 Buffer Cartridge v2 NextSeq® Accessory Box v2**
Quantità: **2.00**
Unità di misura: **EA EA EA E**
Valore unitario: **2812.00**
Valore totale: **5624.00**
IVA (%): **22.00**

Nr. linea: 40**Codifica articolo**

Tipo: **Codice Art. Fornitore**
Valore: **00000000020024908 000000000150579**
Descrizione bene/servizio: **NSQ 500/550 Hi Output KT v2.5 (300 CYS) NSQ 500 hi- Output RGT CART v2(150 CYS) NextSeq High Output Flow Cell v2.5 NextSeq 500/550 Buffer Cartridge v2 NextSeq® Accessory Box v2**
Quantità: **5.00**
Unità di misura: **EA EA EA E**
Valore unitario: **4506.60**
Valore totale: **22533.00**
IVA (%): **22.00**

Nr. linea: 50**Codifica articolo**

Tipo: **Codice Art. Fornitore**
Valore: **MS-102-2002 00000000015057929 0000**
Descrizione bene/servizio: **MiSeq® Reagent Kit v2 (300 cycle) NSQ 500 hi- Output RGT CART v2(300 CYS) NextSeq High Output Flow Cell v2.5 NextSeq 500/550 Buffer Cartridge v2 NextSeq® Accessory**

Box v2

Quantità: 6.00

Unità di misura: EA EA EA E

Valore unitario: 1008.90

Valore totale: 6053.40

IVA (%): 22.00

Nr. linea: 60**Codifica articolo**

Tipo: Codice Art. Fornitore

Valore: MS-103-1001 00000000015033624 0000

Descrizione bene/servizio: MiSeq® Reagent Nano Kit v2 (300 Cycles) MiSeq® v2 RGT Kit 300 cyc PE-Bx 1 of 2 MiSeq® v2 Reagent Kit Box 2 of 2 MiSeq® v2 RGT Kit 300 cyc PE-Bx 1 of 2 MiSeq® Reagent Nano Kit v2 - Box 2 of 2

Quantità: 8.00

Unità di misura: EA EA EA E

Valore unitario: 287.96

Valore totale: 2303.68

IVA (%): 22.00

Dati di riepilogo per aliquota IVA e natura

Aliquota IVA (%): 22.00

Totale imponibile/importo: 41324.88

Totale imposta: 9091.47

Esigibilità IVA: S (scissione dei pagamenti)

Dati relativi al pagamento

Condizioni di pagamento: TP02 (pagamento completo)

Dettaglio pagamento

Modalità: MP05 (bonifico)

Termini di pagamento (in giorni): 60

Data scadenza pagamento: 2024-01-19 (19 Gennaio 2024)

Importo: 41324.88

Istituto finanziario: Bank of America

Codice IBAN: IT70G0338001600000013948018

Codice BIC: BOFAIT2XXXX

Dati relativi agli allegati

Nome dell'allegato: Illumina_Italy_S.r.l._7080043514_0_ps7080043514.pdf

Formato: PDF

ORDINE N. 2023/3230/DIA/PF

N.B. Da citare su Bolle, Fatture, Avvisi di spedizione, ecc. Non verranno accettate forniture che non si riferiscano ad ordini regolarmente commissionati. Non verranno inoltre accettate fatture che si riferiscono a più ordini.

DATA ORDINE 17/11/2023	PUNTO CONSEGNA CENTRO RICEVIMENTO MERCI CRO VIA FRANCO GALLINI, 2 AVIANO	Tel. 0434659.247/244	CODICE FISCALE 00623340932
---------------------------	---	----------------------	-------------------------------

CONSEGNA	SOLLECITA
TRASPORTO	A VS. CARICO - FRANCO DESTINO -
PAGAMENTO	ENTRO 30 GG. D.R.F. CODICE FE-IPA UF21VO
NOTE	SEZ. P SETT. D
COD. CLIENTE	


SPETTABILE ILLUMINA ITALY SRL VIA SENIGALLIA, 18/2 20100 MILANO (MI)

Tel. +39 3666032270
Fax 02/87181457
E-mai tendersEMEA@illumina.com
Fornitore 16119 ILLUMINA ITALY SRL

Con riferimento al _____
ed alle condizioni segnalate nel presente ordine, Vi diamo ordinazione di quanto segue:

NR.	QUANTITA'	U.M.	DESCRIZIONE ARTICOLO	%IVA	PREZZO UNITARIO	IMPONIBILE
	3	KIT	20024904 NEXTSEQ 500/550 MID OUTPUT KIT V2.5 (150 CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	1.101,05000	3.303,15
	1	KIT	20024906 NEXTSEQ 500/550 HIGH OUTPUT KIT V2.5 (75 CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	1.507,65000	1.507,65
	2	CF	20024907 NEXTSEQ 500/550 HIGH OUTPUT KIT V.2.5 (150CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	2.812,00000	5.624,00
	5	KIT	COD. 20024908 NEXTSEQ 500/550 HIGH OUTPUT KIT V2.5 (300 CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	4.506,60000	22.533,00
	6	KIT	MS-102-2002 MISEQ REAGENT KIT V2 (300 CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	1.008,90000	6.053,40
	8	KIT	MS-103-1001 MISEQ REAGENT NANO KIT V2 (300 CYCLES) CUP: J33C22004420001CIG: A025D82F1B	22	287,96000	2.303,68
					TOTALE IMPONIBILE	TOTALE I.V.A
					Euro 41.324,88	9.091,47
						TOTALE ORDINE
						50.416,35

TD MEPA N. 3824891 DET. CRO N. 516 DEL 16.11.2023 - OBBLIGATORIO IN FATTURA: TRIPLETTA IDENTIFICATIVA ORDINE NSO - "PNC-E3-2022-23683266 - HUB DIAGNOSTICA AVANZATA (HLS-DA) " - CUP J33C22004420001 - CIG A025D82F1B - COME DA CAPITOLATO

RIFERIMENTO INTERNO RICH. PROT. 19768 DEL 31/10/2023 CC5239	FIRMA  DIRETTORE SOC APPROVVIGIONAMENTI, ECONOM. E LOGISTICA DOTT. RAFFAELLO ULIANA	VISTO CAPO RIP.
--	---	--------------------

DISPONIBILITA' IMPORTO DISPONIBILITA' IMPORTO
PNC23-516 50.416,35