

# 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 0000000000150579**  
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 0000000000150579**  
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 0000000000150579**  
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 000000000015057929 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 000000000015033624 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 of2 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**