

Cedente/prestatore (fornitore)		Cessionario/committente (cliente)		
Identificativo fiscale ai fini IVA: IT11934730158 Denominazione: SICK S.p.A. Regime fiscale: RF01 (ordinario) Indirizzo: Via Cadorna 66 Comune: Vimodrone Provincia: MI Cap: 20055 Nazione: IT Telefono: 02274341		Identificativo fiscale ai fini IVA: IT02240470605 Codice fiscale: 02240470605 Denominazione: R.E.M. S.R.L. Indirizzo: VIA FERRUCCIA 12B Comune: PATRICA Provincia: FR Cap: 03010 Nazione: IT		
Tipologia documento	Art. 73	Numero documento	Data documento	Codice destinatario
TD24 (fattura differita di cui all'art.21, comma 4, lett. a)		6000023609	24-05-2022	

Causale
Contributo CONAI assolto dove dovuto - Informazioni relative a SVHC in conformità con l'articolo 33 REACH e - alla normativa RoHS dei nostri prodotti sono disponibili sul nostro sito - internet al seguente indirizzo web: www.sick.com/environment - Rif. Comm. 2022_0338 - Destinazione merce: R.E.M. S.R.L. VIA FERRUCCIA 16/A 03010 PATRICA FR -

Cod. articolo	Descrizione	Quantità	Prezzo unitario	UM	Sconto o magg.	%IVA	Prezzo totale
	Vs.Ord. 0444 del 20-05-2022						

	DDT 0037627281 del 24-05-2022						
1031447 (Item Code)	ARS60-A4A08192 ABSOLUTE ENCODER Encoder assoluto ARS60 SSI/Parallel Versione singleturn o multiturn: ST Numero di impulsi per giro: 8.192 13 bit Esecuzione meccanica: Albero maschio Flangia fissa 10 mm x 19 mm Interfaccia di comunicazione: SSI, non programmabile Tipo di collegamento: Connettore maschio, M23, 12 poli, radiale Origin : Country of origin:US ComCode : Commodity code:90314990	1,00	375,38	PC		22,00	375,38
	Add. Spese Trasporto (AC)		13,50			22,00	13,50

RIEPILOGHI IVA					
esigibilità iva / riferimenti normativi	%IVA	Spese accessorie	Arr.	Totale imponibile	Totale imposta
I (esigibilità immediata)	22,00			388,88	85,55

TOTALI				
Importo bollo	Bollo Virtuale	Sconto/Maggiorazione	Arr.	Totale documento
				474,43

Modalità pagamento	Coordinate Bancarie	Istituto	Data scadenza	Importo
MP12 RIBA			31-08-2022	474,43

Allegati:

- 472060000236092022.PDF