

Destinazione Merce		Spett.le <b>R.E.M. SRL</b> <b>VIA FERRUCCIA 16/A</b> <b>03010 PATRICA FR</b> <b>ITALIA</b>			
Vs.Riferimento					
Vs.Persona di Riferimento		<b>SIG. EVANGELISTI</b>			
Vostro Ordine		<b>n. 478 del 02/12/2013</b>		<b>CONFERMA D'ORDINE</b>	
Codice Cliente	Partita Iva	Telefonc	Fax	Numero Ordine	Data Ordine
REMSRL	02240470605	0775 830116	0775 839345	<b>4976</b>	<b>03/12/2013</b>
Pagamento RB 60 GG DF FM + 10 GG			Agente LIVI FORNITURE IND.		
Banca Abi 03069 - Cab 14801 BANCA INTESA SPA			Ns.Riferimento Umberto Napolitano		

Articolo	Var.	Descrizione	Um	Quantità	Prezzo	% Sconto	Importo
FS2000-B4D3C3-ATEX		<p style="text-align: right;"><b>Consegna 23/01/2014</b></p> <p>FLUSSOSTATO TERMICO FCI</p> <p>FLUSSOSTATO TERMICO FCI: AD INSERZIONE MODELLO: CERTIFICATO ATEX II 3GD EExna/c IIC T5/T6 PRESSIONE MASSIMA: 35 BAR G TEMPERATURA MASSIMA: -40...+121°C (FLUIDO DI PROCESSO) PROTEZIONE: IP 66 ATTACCO AL PROCESSO: 1/4" NPTM CONNESSIONE ELETTRICA: CASSETTA CON MORSETTIERA INTERNA LUNGHEZZA INSERZIONE: 25 mm ALIMENTAZIONE: 24 Vcc/ca .: 0,15...30 nmps (Aria/Gas) RIPETIBILITA': +/-1% DEL F.S. CONTATTI: 1 SPDT PARTI BAGNATE: AISI304/305</p>	Nr	3	776,00	20	1.862,40
7MF4433-1D	25	<p>COMPENSATO ALLE VARIAZIONI DI TEMPERATURA TRASMETTITORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE</p> <p>TRASMETTITORE DI PRESSIONE: SMART ALIMENTAZIONE: 11 ÷ 45 VDC USCITA: 4 ÷ 20 mA 2 FILI HART ACCURATEZZA: +/- 0,075% ATTACCO AL PROCESSO: 2 X 1/4" NPTF CONNESSIONE ELETTRICA: PRESSACAVO PG 13.5 CAMPO DI MISURA: 0-2,5/250 mBAR SOVRAPPRESSIONE: 160 BAR MATERIALE PARTI BAGNATE: AISI 316 PROTEZIONE: IP65</p>	Nr	3	928,00	20	2.227,20

Codice Cliente <b>REMSRL</b>	Descrizione <b>R.E.M. SRL</b>	Numero Ordine <b>4976</b>	Data Ordine <b>03/12/2013</b>
---------------------------------	----------------------------------	------------------------------	----------------------------------

Articolo	Var. Descrizione	Um	Quantità	Prezzo	% Sconto	Importo
<b>CONDIZIONI</b>	<p>CAMPO DI TEMPERATURA: -40° ÷ +100°C ( AMB. MAX 85°C)            NOTE: RIEMPIMENTO OLIO SILICONICO</p> <p>POSSIBILITA' DI PROGRAMMAZIONE IN CAMPO ATTRAVERSO TASTI PROTETTITI.            DISPLAY LCD PER LA VISUALIZZAZIONE DELLA PRESSIONE, % DI USCITA O SEGNALE mA.            COMPLETO DI STAFFA PER INSTALLAZIONE IN CAMPO            CUSTODIA IN ALLUMINIO PRESSOFUSO, VERNICIATURA A BASE DI POLIESTERE</p> <p>CERTIFICATO DI CONFORMITA'</p> <p>ATTENZIONE:            Con riferimento al Vs. ordine, Vi comuniciamo che esso sara' accettato solo se integrato come segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>In caso di ritardato pagamento agiremo secondo le leggi vigenti:              D.LGS.9 ottobre 2002 n. 231 secondo la nuova direttiva U.E.2000/35/CE</li> <li>Le riparazioni vengono rese franco stabilimento Precision Fluid Controls srl - Milano</li> <li>I costi di trasporto e di intervento presso il luogo di installazione dei ns. prodotti sono a totale carico del Committente</li> <li>La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente</li> <li>Eventuali reclami sulla mancata corrispondenza del prodotto all'ordine verranno accolti solo se effettuati entro 8 (otto) giorni dalla data di consegna</li> <li>Per eventuali controversie Foro competente Milano</li> </ol> <p>Resta inteso che se la presente non ci verra' restituita sottoscritta per accettazione entro 10 (dieci) giorni dalla sua ricezione, riterremo la stessa da Voi integralmente accettata.</p> <p style="text-align: center;">-----            Per Accettazione Cliente            (timbro e firma)</p>					

Trasporto a Mezzo <b>TNT GLOBAL EXPRESS S.P.A.</b> <b>V.AUTOSOLE, 1-CERRO AL LAMBRO-MI</b>	Totale Merce	Totale Netto Iva Esclusa s.e.&o.
	Spese di Trasporto	<b>Euro 4.089,60</b>
Porto <b>ASSEGNATO</b>	Spese d'Imballo	Firma

