



SAFE WATCHER

TRASPORTO INSTALLAZIONE
ELABORATORI E IMPIANTI ALTA TECNOLOGIA

LETTERA DI VETTURA

del: **4/01/13** N°: **13 - 000099**

ISTRUZIONI DEL COMMITTENTE PER IL RISPETTO DEL C.D.S.: Il vettore è obbligato a effettuare il presente trasporto nel rispetto della normativa vigente sulla sicurezza stradale e sociale, con particolare riferimento all'articolo 142 (limiti di velocità), all'articolo 174 (durata della guida degli autoveicoli adibiti al trasporto di persone e cose) e agli articoli 61, 62, 184 e 187 (carico del veicolo) del Codice della Strada.

MITTENTE		DESTINATARIO																																																																						
MAUDEN SPA VIA STEPHENSON 43/A 20157 MILANO MI Da magazzino SAFE WATCHER SRL - MILANO		POSTE ITALIANE CSO TAZZOLI 10137 TORINO 235 TO																																																																						
COMMITTENTE		DESTINAZIONE																																																																						
MAUDEN SPA VIA STEPHENSON 43/A 20157 MILANO MI P.IVA: 09066160152 COD.: 000200		MANF. 8/1 QW																																																																						
RIFERIMENTO ORDINE	D.D.T. (data e numeri)	N. COLLI	PESO																																																																					
EMAIL MELI	8	22	2.515,74																																																																					
CAUSALE	CONTRASSEGNO	VALORE MERCE																																																																						
NOTE		MERCE																																																																						
*CONSEGNA TASSATIVA MARTEDI' 8/1 *C.A SIG. ANTONIO LORUSSO 011/3144533 37 7/1613424 DIFFICOLTA' RISCONTRATE : SOSTA : SI NO GRU/CINGOLATO : SI NO SCIVOLI/SCALE : SI NO SODDISFAZIONE DEL CLIENTE SUL SERVIZIO RESO: <input type="checkbox"/> Molto soddisfatto <input type="checkbox"/> Soddisfatto <input type="checkbox"/> Altro : CONSEGNATO : IN DATA : _____ ORE : _____ AL SIGNOR : _____		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Q.TA'</th> <th>ARTICOLO</th> <th>IDENTIFICATIVO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>2423.951 RACK KG.1275</td><td>75AZM80</td></tr> <tr><td>1</td><td>2423.951 ACC KG.46</td><td>75AZM80</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.110.2</td><td>106564F</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.6</td><td>106564F</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.110.2</td><td>106563Z</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.6</td><td>106563Z</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.112.5</td><td>106562P</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106562P</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.112.5</td><td>106563X</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106563X</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.111.6</td><td>106563R</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM K.G8.6</td><td>106563R</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.110.2</td><td>106564L</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106564L</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.111.1</td><td>106564E</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106564E</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.110.2</td><td>106564P</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106564P</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 IBM KG.111.1</td><td>106563D</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACC IBM KG.8.2</td><td>106563D</td></tr> <tr><td>1</td><td>2499.384 KG 111.5</td><td>106564D</td></tr> <tr><td>1</td><td>ACCESSORI KG 8.6</td><td></td></tr> </tbody> </table>		Q.TA'	ARTICOLO	IDENTIFICATIVO	1	2423.951 RACK KG.1275	75AZM80	1	2423.951 ACC KG.46	75AZM80	1	2499.384 IBM KG.110.2	106564F	1	ACC IBM KG.8.6	106564F	1	2499.384 IBM KG.110.2	106563Z	1	ACC IBM KG.8.6	106563Z	1	2499.384 IBM KG.112.5	106562P	1	ACC IBM KG.8.2	106562P	1	2499.384 IBM KG.112.5	106563X	1	ACC IBM KG.8.2	106563X	1	2499.384 IBM KG.111.6	106563R	1	ACC IBM K.G8.6	106563R	1	2499.384 IBM KG.110.2	106564L	1	ACC IBM KG.8.2	106564L	1	2499.384 IBM KG.111.1	106564E	1	ACC IBM KG.8.2	106564E	1	2499.384 IBM KG.110.2	106564P	1	ACC IBM KG.8.2	106564P	1	2499.384 IBM KG.111.1	106563D	1	ACC IBM KG.8.2	106563D	1	2499.384 KG 111.5	106564D	1	ACCESSORI KG 8.6	
Q.TA'	ARTICOLO	IDENTIFICATIVO																																																																						
1	2423.951 RACK KG.1275	75AZM80																																																																						
1	2423.951 ACC KG.46	75AZM80																																																																						
1	2499.384 IBM KG.110.2	106564F																																																																						
1	ACC IBM KG.8.6	106564F																																																																						
1	2499.384 IBM KG.110.2	106563Z																																																																						
1	ACC IBM KG.8.6	106563Z																																																																						
1	2499.384 IBM KG.112.5	106562P																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106562P																																																																						
1	2499.384 IBM KG.112.5	106563X																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106563X																																																																						
1	2499.384 IBM KG.111.6	106563R																																																																						
1	ACC IBM K.G8.6	106563R																																																																						
1	2499.384 IBM KG.110.2	106564L																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106564L																																																																						
1	2499.384 IBM KG.111.1	106564E																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106564E																																																																						
1	2499.384 IBM KG.110.2	106564P																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106564P																																																																						
1	2499.384 IBM KG.111.1	106563D																																																																						
1	ACC IBM KG.8.2	106563D																																																																						
1	2499.384 KG 111.5	106564D																																																																						
1	ACCESSORI KG 8.6																																																																							
TIMBRO E FIRMA PER BUON RICEVIMENTO SENZA DANNEGGIAMENTO ALLE MERCI E ALLE STRUTTURE		13 - 000099																																																																						

COPIA PER DESTINATARIO

orario 8,30 / 16,00

Portatore corredo + Lomietto