Resp. interno Numero diretto Barbara Binaghi +39 02 964 26 021

Posta elettronica

barbara.binaghi@dolder.com



Pagina: 1/2

Documento di trasporto

N.: DT01605434

Data

05/12/2016

Codice cliente

102728

Rif. Ord. Cliente

219

Ns. numero ordine/del

OV00022977 / 22/11/2016

Tipo consegna

Franco Fabbrica

Condizioni di consegna

FCA SAN VITTORE OLONA (MI)

Free Carrier (Incoterms 2010)

Causale consegna

Vendita

Magazzino

Magazzino OM-CA

Via Puccini 16

20028 SAN VITTORE OLONA MI

Italia

Indirizzo di consegna

PERSONAL FACTORY S.P.A.

V.LE F.CENITI 101

89822 SIMBARIO VV

Italia

Sede legale

PERSONAL FACTORY S.P.A.

V.LE F.CENITI 101

89822 SIMBARIO VV

Italia

Indirizzo fattura

PERSONAL FACTORY S.P.A.

V.LE F.CENITI 101

89822 SIMBARIO VV

Italia

Italia		Italia			
Pos.	Articolo	Quantità	Unità	Nr.Colli	Unità collo
1,0	I351945.7012 / Magazzino: 01 FX 2320 Resina in polvere Sacchi 25 Kg Codice doganale: 39052900	7.000,00	kg	280,00	
	Batch: 16KAR053H 5.350,00 kg Batch: 16KAR054H 1.650,00 kg				
2,0	I352375.7005 / Magazzino: 01 BERMOCOLL M 70 Etil idrossietil cellulosa Sacchi 15 Kg VS.COD.C-BERM70 Codice doganale: 39123985	2.250,00	kg	150,00	
	Batch: 142241 2.250,00 kg				
3,0	I351929.7012 / Magazzino: 01 ELOSET 542 Amido modificato Sacchi 25 Kg Codice doganale: 35051090	225,00	kg	9,00	
	Batch: AFD507 225,00 kg				

Dolder Massara S.r.I. con socio unico P.zza Tranquillo Zerbi, 3 21047 Saronno (VA) Italia Tel. +39 02 964 26 011 Fax +39 02 383 00 725 info.massara@dolder.com doldermassara@pec.it www.dolder.it REA N. VA324329 C.F./P.I. IT13292500157 Capitale Sociale EUR 15.300 Controllata della Dolder AG



Polymers

I351988.7009 / Magazzino: 01

Codice doganale: 25070020 Batch: 042 5-14-16

POWERPOZZ WHITE Metacaolino Sacchi 20 Kg VS.COD.C-POW

Articolo

Pos.

4,0

Unità collo

Nr.Colli

100,00

Unità

kg

05 DIC 2016 RETIRO 12:53	Firma (1. Vettore spedizione):
Data :	Firma (2. Vettore spedizione):
Data : Tot netto kg 11.475,000	Firma (Ricevitore / cliente):

Quantità

2.000,00

Tot palette

Tot colli

539,00

EL

