


LEGENDA				
pos.	q.tà	codice	descrizione	dim (mm)
1	1	BMC0001/F	ARMADIO FRIGORIFERO NT, 700 LT	700 X 810 X 2050
2	1	BMC0002/F	ARMADIO FRIGORIFERO BT, 700 LT	700 X 810 X 2050
3	1	GLB0061C/FN	LAVASTOVIGLIE AD INCASSO	600 X 600 X 830
4	1	GLA0037	LAVELLO CON INCASSO LAVASTOVIGLIE, 2 VASCHE	1600 X 700 X 850
5	1	HCA0030	TAVOLO DA LAVORO NEUTRO	1400 X 700 X 850
6	1	VS7040PCGT	CUCINA A GAS, 2 FUOCHI	400 X 700 X 250
7				
8				
9	1	VS7040PLCP	ELEMENTO NEUTRO SU VANO	400 X 700 X 850
10	1	VS7040FTRGT	FRY-TOP A GAS	400 X 700 X 250
11	1	DAA0090	CAPPA A PARETE AUTOASPIRANTE	1400 X 900 X 450
12	1	STNA70130	TAVOLO ARMADIATO NEUTRO	1300 X 700 X 850
13	1	7401A	HAMBURGERATRIE MANUALE, Ø 300mm	205 X 250 X 275
14	1	9562J	TRITACARNE IN ACCIAIO INOX, Ø 22 cm	200 X 500 X 410
15	1	HCA0062	TAVOLO ARMADIATO NEUTRO	2400 X 700 X 850
16	1	DAA0090	CAPPA A PARETE AUTOASPIRANTE	2400 X 900 X 450
17	1	BNC0015/F	BANCO REFRIGERATO, 4 PORTE	2330 X 700 X 850
18	1	9830N	GYROS ELETTRICO, 2 ZONE COTTURA	480 X 630 X 915
19	1	1270G	FRIGGITRICE DA BANCO, 15 LT	340 X 600 X 425
20	1	9987G	FRY-TOP ELETTRICO DA BANCO	730 X 510 X 230
21	1	2231G	CREPIERA ELETTRICA, Ø 400mm	420 X 470 X 190
22	1	8922	AFFETTATRICE A GRAVITA', Ø 300mm	410 X 520 X 390
23	1	2002	GRILL A DOPPIO CONTATTO	570 X 370 X 210
24	1	VCS15T2G	ESPOSITORE REFRIGERATO	1500 X 1050 X 1250
25	1	VCS15T2GWG	ESPOSITORE CALDO	1500 X 1050 X 1250
26	1	ZZTE700L	TERMINALE CASSA	700 X 810 X 890

 <b>VIRTUS s.r.l.</b> Via Milano 95/E 27045 Casteggio (PV) www.virtusnet.eu virtus@virtusnet.mi.it FOOD EQUIPMENT - ATTREZZATURE PER LA RISTORAZIONE		Rif. cliente				
<b>IMPIANTO:</b>						
<b>PIADINERIA</b>						
Data	Rif. int.	Scala	Formato	Rev.	Data agg.	Tav.
06/09/2016		1:50	A3	I		<b>1</b>
<small>La Ditta si riserva, a termini di legge, la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o di renderlo pubblico a Terzi senza la Sua autorizzazione.          This drawing cannot be copied, duplicated or disclosed to anyone without our approval.          Attenzione! Il presente disegno è da intendersi esclusivamente come una proposta di lay-out e dovrà essere approvato dalla direzione lavori, responsabile del rispetto delle normative e delle fattibilità tecniche e strutturali.          Accertarsi inoltre che la struttura dell'edificio permetta l'utilizzo del gas.          Warning! This drawing is designed only as a proposed lay-out and it will have to be approved by the construction supervision, responsible for observing existing regulations and technical and structural feasibility.          Please also ensure that the structure of the building allows the use of gas.</small>						