



LEGENDA				
pos.	q.tà	codice	descrizione	dim (mm)
1	2	IIA6070/T	DISTRIBUTORE VASSOI, POSATE, BICCHIERI E PANE	650 X 710 X 1550
2	1	IIA1031	ELEMENTO NEUTRO	800 X 710 X 900
3	1	SSST08	SCORRIVASSOIO LINEARE FISSO	800 X 300 X 20
4	2	IIA3011VT	ELEMENTO BAGNOMARIA	1500 X 710 X 900
5	3	SS2SV15	SOVRASTRUTTURA A 2 PIANI CON VETRI	1500 X 300 X 713
6	4	SSST15	SCORRIVASSOIO LINEARE FISSO	1500 X 300 X 20
7	3	SSPV15	VETRO FRONTALE	1500 X 20 X 300
8	1	IIA5010VT	VETRINA REFRIGERATA CON VASCA SU ARMADIO REFRIGERATO	1500 X 710 X 900
9	1	IIA5012VT	PIANO REFRIGERATO SU ARMADIO REFRIGERATO	1500 X 710 X 900
10	1	IIA2002VT	ELEMENTO CASSA DESTRA CON CASSETTO	1200 X 710 X 900
11	1	SSST12	SCORRIVASSOIO LINEARE FISSO	1200 X 300 X 20



VIRTUS s.r.l.  
 Via Milano 95/E  
 27045 Casteggio (PV)  
 www.virtusnet.eu  
 virtus@virtusnet.mi.it FOOD EQUIPMENT - ATTREZZATURE PER LA RISTORAZIONE

IMPIANTO:  
 arch. Buffoni

Rif. cliente

Data	Rif. int.	Scala	Formato	Rev.	Data agg.
12/07/2016			A3	I	

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.