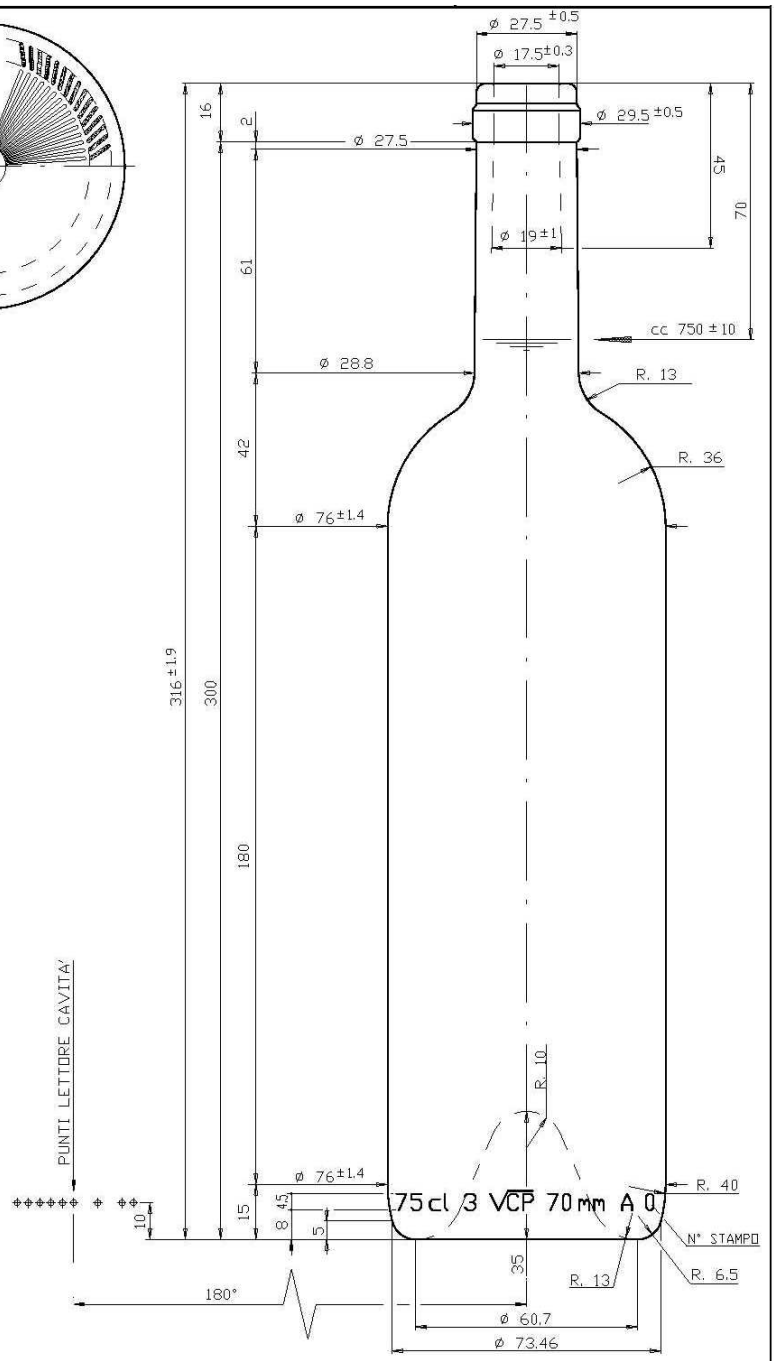
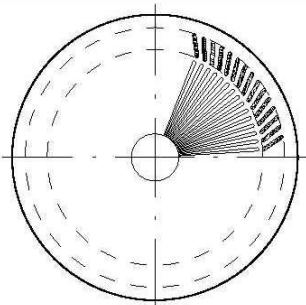
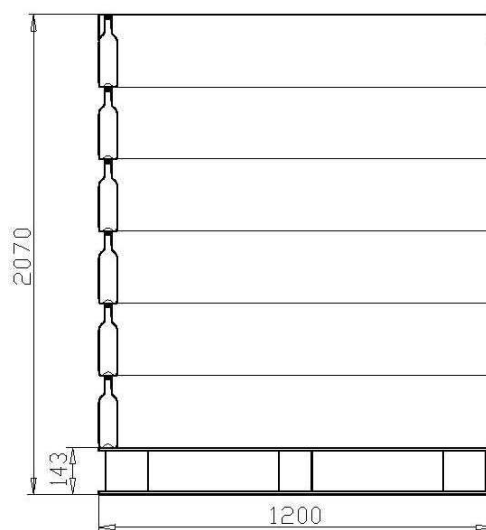
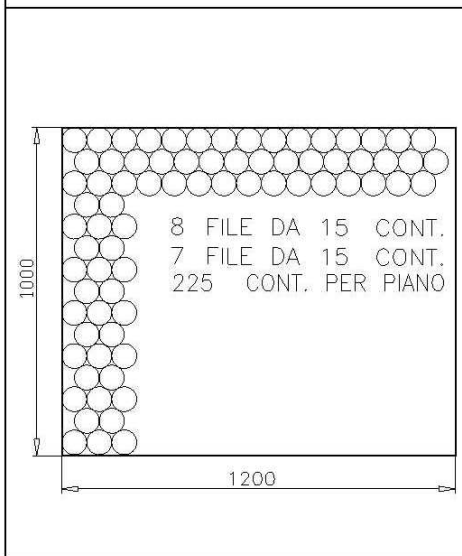


CARATTERISTICHE	
PRODOTTO:	VINO
CONTENITORE "RECIPIENTE MISURA" (DIRETTIVA 75/107/CEE)	
PESO VETRO:	~ 600 g
CAPACITA' RASO BOCCA:	767 cc
CAPACITA' LIVELLO:	750 cc
LIVELLO RIEMPIMENTO:	70 mm
COLORE VETRO:	ULTRA
IMBOCCATURA:	FASCETTA CE.T.I.E.
FORO MINIMO PASSANTE:	16.0 mm
RESISTENZA AL SALTO TERMICO (UNI 9303) :	20 °C
RESISTENZA AL CARICO ASSIALE (UNI 9035) :	300 Kg
RESISTENZA ALLA PRESSIONE INTERNA (UNI ISO 7458) :	2.0 Bar
RESISTENZA ALL'URTO (UNI 9302) :	70 cm/s
TOLLERANZE:	
CAPACITA' (CE.T.I.E. DT 2) :	± 10.0 cc
VERTICALITA' (CE.T.I.E. DT 2) :	± 3.5 mm
OVALIZZAZIONE CORPO (CE.T.I.E. DT 2) :	± 1.4 mm
TRATTAMENTI SUPERFICIALI:	
A CALDO (CE.T.I.E. DT 13) :	SI
A FREDDO (CE.T.I.E. DT 13) :	SI
CONTENITORE CONFORME AL D.M. ITALIANO DEL 21/03/1973 DISCIPLINA IGIENICA DEGLI IMBALLAGGI, RECIPIENTI, UTENSILI, DESTINATI A VENIRE IN CONTATTO CON LE SOSTANZE ALIMENTARI O CON SOSTANZE D'USO PERSONALE, E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI (RECEPIMENTO DIRETTIVE 82/711/CEE, 82/572/CEE 90/128/CEE, 92/39/CEE E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI).	



PALLETTIZZAZIONE



Piani n°	6
N° contenitori pallet	1350
Peso vetro pallet Kg	810
Peso lordo pallet Kg	830
Altezza pallet mm	2070
Tipo pedana	TF
Intercalare	Plastica
Coperchio	Cartone
Tubolare	Polietilene
Intercalare sotto cappello	NO
Reggia	NO
Foglio su pianale (80 my)	SI
Per accettazione	
Data	