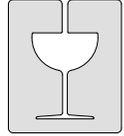
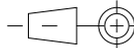


⊗ **ALLACCIAMENTO ELETTRICO**  
 Potenza contatore 3KW monofase (230V - 50 Hz) cavo di alimentazione in rame sezione minima 4mmq. Protezione magnetotermica differenziale 16A (con contatore da 3 KW) oppure 25A (con contatore da 4,5 KW), con differenziale selettivo minimo da 300 mA. Il cavo di alimentazione alloggiato in tubo corrugato afferente al punto di uscita da terra dovrà avere una "ricchezza" di almeno 4 metri fuori terra.

↓ **IMPIANTO DI TERRA**  
 Con puntazza inserita in pozzetto esterno alla platea o nelle immediate vicinanze del pozzetto allacciamenti. Il cavo di terra, alloggiato in tubo corrugato afferente al pozzetto "allacciamenti" dovrà avere una "ricchezza" di almeno 4 metri fuori terra.

● **LINEA DI SCARICO**  
 Collegato alla fognatura e sifonato, tubo rigido diametro 50 o 60 in polipropilene (grigio) o PVC (rosso) con curva all'interno del pozzetto allacciamenti. Il terminale della tubazione dovrà essere verticale.

✚ **ALIMENTAZIONE IDRAULICA**  
 Acqua Potabile con portata minima di 1500 l/h con pressione minima di 2 Bar, tubo di allacciamento in PEAD, 2 metri fuori terra. (conforme al DM n.174/2004) con interrimento minimo di 60-70 cm, di diametro DN20 con installazione sul terminale di valvola a sfera da 3/4" F. Il terminale della tubazione dovrà essere verticale.

 <b>drinkatering</b>	grandi impianti distribuzione bevande		rev.	modifica	nome	data	denominazione			
							<b>Chiosco SMAT esagonale 2 porte</b>			
via A. Grandi 18 20027 Rescaldina MI tel. 0331-549467 Fax 544901							disegno	data	scala	codice
							 M152P19	30-10-19	1:30	00 00 00.0

Questo disegno, realizzato dall'ufficio tecnico **drinkatering** è protetto dalle vigenti leggi sui diritti d'autore e non può essere senza ns. consenso scritto, riprodotto né ceduto a terze persone e tanto meno a ditte concorrenti.