	Vasca/ Bathtub
	DROP
	AVAS1097Z
	<p>Vasca in Cristalplant®</p> <p>Bathtub made in Cristalplant®</p>

MANUTENZIONE

Per la normale pulizia si consiglia di utilizzare detersivi di uso comune. Si sconsiglia l'utilizzo di detersivi abrasivi, acidi e anticalcare.

MAINTENANCE

For normal cleaning use common detergents. Do not use either abrasive detergents or solvents, acids and anti limestone.

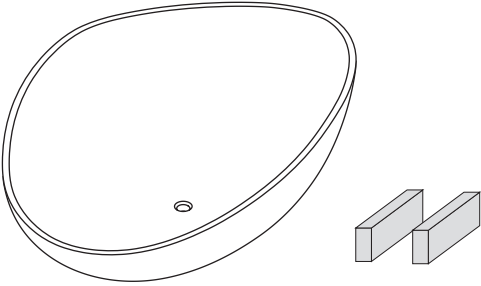

Agape srl

via A. Pitentino, 6 46037 Governolo
Roncoferraro (MN), Italy

T +39 0376 250311 / F +39 0376 250330

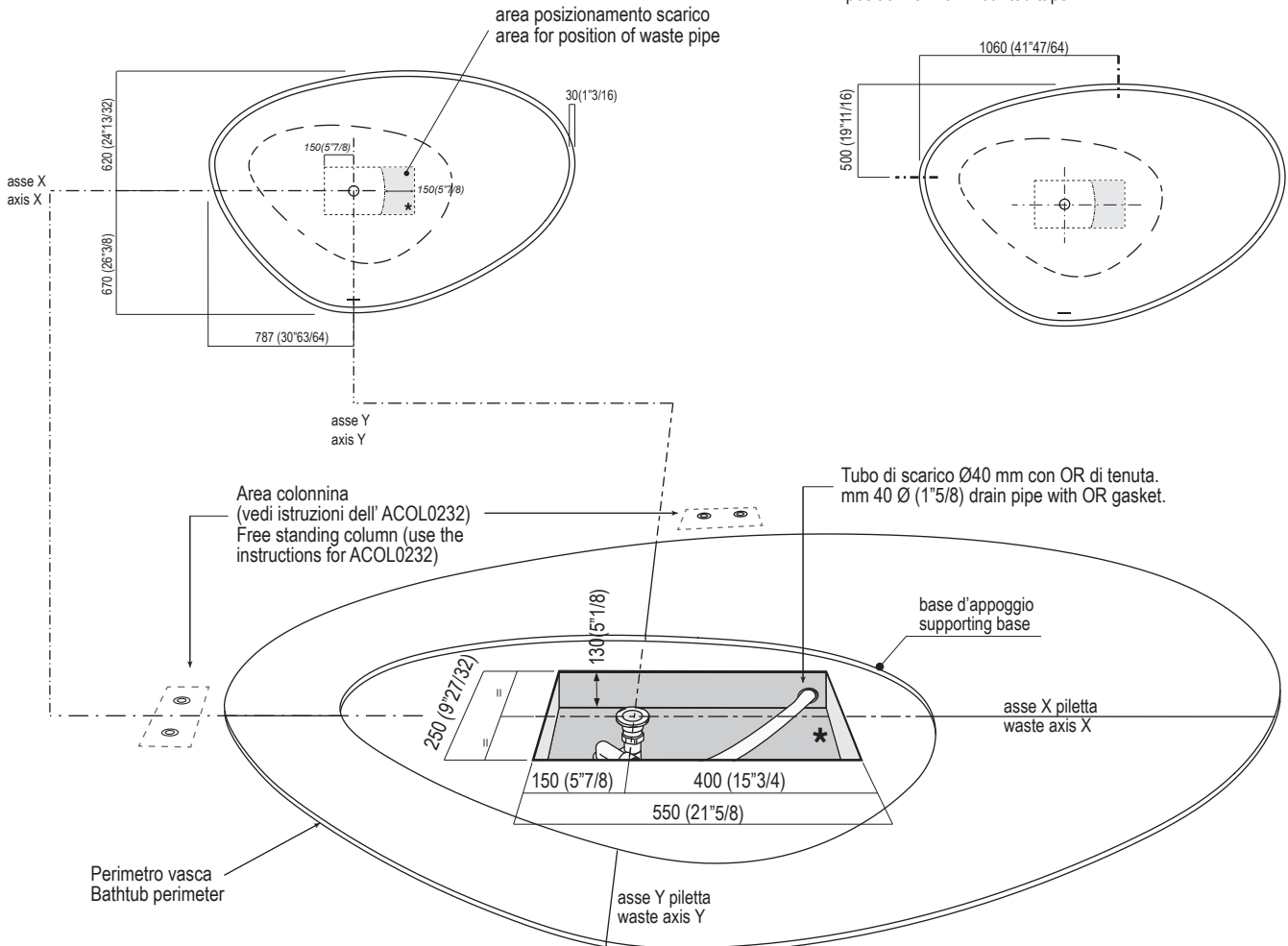
e-mail: info@agapedesign.it

www.agapedesign.it

<p>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE PACKAGE CONTENTS</p> 	<p>STRUMENTI TOOLS</p>  <p>trasparente - antimuffa transparent - antimould</p>
---	--

PREDISPOSIZIONE
BATHTUB PREDISPOSITION

posizione rubinetteria a parete
position for wall mounted taps



<p>1</p> <p>Collegare il sifone, la piletta e il troppo pieno. Connect the waste trap, the waste and the overflow.</p>	<p>2</p> <p>PARTICOLARE PILETTA / WASTE DETAIL</p>
<p>150 (5⁷/₈)</p> <p>distanziatori in legno wooden spacers</p> <p>tubo di scarico Ø 40 mm con OR di tenuta Ø 40 (1⁵/₈) drain pipe with OR gasket</p>	<p>Piletta Waste</p> <p>Guarnizione (si consiglia di siliconare la guarnizione al pozzetto sifonato ed alla vasca) Gasket (it is advisable to apply silicone to the gasket and to glue it to the drain trap)</p> <p>Collegamento alla rete di scarico Connection to the Waste water system</p> <p>Siliconare Seal with silicone</p> <p>Ø 40 (1⁵/₈)</p> <p>Pozzetto sifonato con raccordo in uscita 1¹/₂ Drain trap with 1¹/₂ exit connection</p> <p>max 900 mm (35⁷/₁₆)</p> <p>min 300 mm (11¹³/₁₆)</p>
<p>3</p> <p>Effettuare alcune prove di tenuta dell'impianto realizzato. Togliere i distanziatori in legno avendo cura di non effettuare movimenti bruschi o spostamenti troppo ampi. Perform some leak tests of the realised plant. Remove the wooden spacers without provoking hard movements or wide shifts.</p>	<p>4</p> <p>Procedere con il livellamento della vasca e la siliconatura perimetrale del basamento. Proceed with the levelling of the bathtub and apply silicone to the base perimeter.</p>