

 <b>P.R.A. S.R.L.</b> PROJECT RESOURCE ASBESTOS SRL	PROPRONENTE	PRA srl via B.Acquaviva D'Aragona n.5 Cavallino P.IVA e C.F.04439080757 PEC : PRASRL@PEC.IT P.IVA E C.F. 04583490752 Fax 0832 612649 - Tel 0832 612690
	 <b>GEOAMBIENTE</b>	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMPIANTO

OGGETTO	<b>IMPIANTO SPERIMENTALE DI TRASFORMAZIONE MANUFATTI IN CEMENTO AMIANTO</b>
COMUNE PROVINCIA REGIONE	<b>COMUNE DI CAVALLINO PROVINCIA DI LECCE REGIONE PUGLIA</b>
LOCALITÀ	<b>ZONA P.I.P. - Via B. A. D'Aragona n.5</b>

	ELABORATO:	<b>Tav.10</b>
	TITOLO:	<b>SCHEMA DI FLUSSO TRATTAMENTO SIERO</b>
	SCALA:	<b>Fuori scala</b>

PROGETTAZIONE:

 **GEOAMBIENTE**  
 72020 - Cavallino (LE)  
 Ing. Daniele Calò  
 Ordine degli Ingegneri di Lecce n. 5246

CONSULENZA:

Prof. Norberto Roveri  
norbertoroveri@uniba.it

Ing. Alfredo Lucia Cappello  
alfredo.cappello@uniba.it

Prof. Geol. Giuseppe Cesario Calò  
Ordine dei Geologi di Puglia n. 148

ARKE INGENGERIA s.r.l.  
Via Imperatore Totano n.4 - 70124 Bari  
Prof. Ing. Alberto Ferruccio Piccini  
Ordine degli Ingegneri di Bari n.7288  
Dott. Ing. Gioacchino Angarano  
Ordine degli Ingegneri di Bari n.5970

  
  


DATA	REV	ELABORATO DA	APPROVATO DA
Luglio 2016	01	GEOAMBIENTE S.r.l.	Dott. G. Calò

Elaborato: **Tavola\_10.dwg**

PROPRIETÀ E DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI  
LA RIPRODUZIONE È VIETATA SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

