




TAVOLA <b>03</b>	OGGETTO <b>STATO DI PROGETTO: SIMULAZIONE PIEZOMETRICA CON PORTATA IN ADDA Q=60 m³/s</b>			Il Tecnico 
	REV	DATA	DISIGNATORE	
SCALA 1:20.000	-	15/06/15	G.C.	SIATAV003.dwg

GRUPPO DI LAVORO:

**GEOLAMBDA**  
Engineering S.r.l.  
Con la collaborazione della dott.ssa Giovanna Fontana:  
biologo analista ambientale, per gli aspetti vegetazionali

- LEGGENDA
-  linea isofreatica e relativa quota in m slm
  -  Fiume Adda e Fiume Po

La ricostruzione piezometrica è stata modellizzata assumendo una portata dell'Adda Q=60 m³/s nella situazione dello stato di progetto (sbarramento e centrale previste esistenti) in condizioni di regime stazionario.

