




TAVOLA 02	OGGETTO STATO DI FATTO: SIMULAZIONE PIEZOMETRICA CON PORTATA IN ADDA Q=60 m ³ /s			Il Tecnico 
	REV	DATA	DISIGNATORE	
SCALA 1:20.000	-	15/06/15	G.C.	SIATAV002.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 fatto (traversa esistente - centrale assente) in condizioni di regime stazionario.

