



Adeguamento strutturale e funzionale del sistema arginale difensivo tramite interventi di adeguamento in quota ed in sagoma a valle della cassa fino al confine regionale per garantire il franco di 1 metro, rispetto alla piena di TR 20 anni nello stato attuale, e la stabilità e resistenza dei rilevati (MO-E-1323)



Progetto esecutivo I° stralcio - I° lotto

<p>Progettista e redattore del progetto</p> <p>ING. DANIELE JAVARRESA</p>	<p>1° Cliente</p> <p>COM. SAN PIROSPERO</p>
<p>Progettista per la sicurezza in fase di esecuzione</p> <p>ING. DANIELE JAVARRESA</p>	<p>2° Cliente</p> <p>COM. SAN PIROSPERO</p>
<p>Progettista per la stabilità e resistenza dei rilevati</p> <p>ING. DANIELE JAVARRESA</p>	<p>3° Cliente</p> <p>COM. SAN PIROSPERO</p>

TAVOLE GENERALI DI INQUADRAMENTO
 INTERVENTI DI RIPROFILATURA D'ALVEO
 Scale 1:2000

<p>Scale</p> <p>1:2000</p>	<p>Scale</p> <p>1:2000</p>
<p>Scale</p> <p>1:2000</p>	<p>Scale</p> <p>1:2000</p>

<p>Scale</p> <p>1:2000</p>	<p>Scale</p> <p>1:2000</p>
<p>Scale</p> <p>1:2000</p>	<p>Scale</p> <p>1:2000</p>