



LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
①	MANUFATTO DI INTERCONNESSIONE CON LA FALDA
②	PIEZOMETRO ESISTENTE (MONITORAGGIO ACQUIFERO A) DA MANTENERE
③	PIEZOMETRO IN PROGETTO MONITORAGGIO ACQUIFERO A (h=35 m)
④	PIEZOMETRO IN PROGETTO MONITORAGGIO ACQUIFERO A (h=65 m)

ART AD GC FR 0810 05 05 044N 00

(MI-E-789)
VASCA DI LAMINAZIONE DEL FIUME SEVESO IN COMUNE DI SENAGO (MI)

PROGETTO ESECUTIVO
CUP: B19H12000270002

PROGETTISTA:

Il Progettista - Responsabile di progetto e delle integrazioni e prestazioni specialistiche:
Dott. Ing. Ivo FRESIA

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe CAMPI

Il Geologo:
Dott. Geol. Marco BERSANO

VISTO: Il Responsabile del procedimento
Dott. Ing. Marco La Vaglia

02					
03					
04	EMMISSIONE	02 dicembre 2018	A. DE FILIPPIS	G. CAMPI	L. FRESIA
05	REVISIONE				

DOCUMENTAZIONE TECNICA
OPERE D'ARTE - II STRALCIO
MANUFATTO DI INTERCONNESSIONE TRA L'INVASO E LA FALDA
MONITORAGGIO FALDA
PLANIMETRIA DI ASSIEME E DI TRACCIAMENTO
Scale varie

elaborato **01.06.05.01**