



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

PER I DETTAGLI COSTRUTTIVI DELLE OPERE DI MONITORAGGIO ED INTERSCAMBIO CON LA FALDA SI RIMANDA ALLE TAVOLE: 01.06.05.02 E 01.06.05.03

ART | AD | GC | FR | 0810 | 05 | 05 | 205N | 00



Regione Lombardia



Comune di Milano



AIPo  
Agenzia Interregionale per il fiume Po  
Ufficio Periferico di Milano

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

PROGETTO ESECUTIVO  
CUP: B19H12000270002



ambiente risorse territorio  
studio Piano del Fiume - Urbanistica - Infrastrutture - Impianti - Progettazione



INGEGNERIA ASSOCIATA S.p.A.  
INGEGNERIA ASSOCIATA S.p.A.



HYDRODATA  
via F.lli. 21 - 20122 Milano - Tel. +39 02 58101111 - Fax +39 02 58101112  
www.hydrodata.it - hydrodata@hydrodata.it

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 Veglia



02					
03					
04	EMISSIONE	01.07.2018	A. DE FILIPPIS	G. CAMPI	L. FRESIA
05	REVISIONE				

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

elaborato 01.07.04.01