



- LEGENDA OPERE IN PROGETTO
- 1 POZZO DI EMUNGIMENTO **GIÀ REALIZZATO**
  - 2 TUBAZIONE DI ALIMENTAZIONE IDRANTI TIPO MILANO
  - 3 POZZETTO PREFABBRICATO
  - 4 CAMERETTA IN C.A. PREFABBRICATA
  - 5 SARACINESCA DN 150 PN16
  - 6 MISURATORE DI PORTATA AD IMPULSI DN150 PN16
  - 7 VALVOLA DI RITEGNO A MEMBRANA DN150 PN16
  - 8 SCARICO DI FONDO
  - 9 FORO PER MISURE PIEZOMETRICHE (TUBAZIONE IN PE)
  - 10 FORO PER PASSAGGIO CAVI POMPA
  - 11 RUBINETTO CON MANOMETRO
  - 12 CHIUSINO IN GHISA CARRABILE 50 x 70 CLASSE D400
  - 13 COLONNA DI PRODUZIONE Ø 273 x 6 mm
  - 14 PREMENTE IN ACCIAIO DN 150 - ELETTROPOMPA 20 l/s - PREV. 60 m
  - 15 LETTO E RINFIANCO IN SABBIA
  - 16 RACCORDO A S DI LIVELLAMENTO
  - 17 BASE DI APPOGGIO IN CLS
  - 18 CURVA A 90 A DUE FLANGE CON SUPPORTO
  - 19 CHIUSINO IN GHISA CARRABILE D400
  - 20 IDRANTE SOTTOSUOLO DN 80
  - 21 BASAMENTO CHIUSINO IN CLS
  - 22 TUBAZIONE DN 60 IN PEAD PN16
  - 23 ELEMENTO DI RACCORDO ALLA TUBAZIONE DI ALIMENTAZIONE
  - 24 TUBAZIONE IN PEAD PE100 SDR11 DN125
  - 25 CALOTTAMENTO TUBAZIONE IN SABBIA
  - 26 SOTTOFONDO IN CLS MAGRO sp. 15 cm
  - 27 RACCORDO TRANSIZIONE ACCIAIO DN150 - PEAD DN125 CON ELEMENTO A TE PER RIPARTIZIONE PORTATE

ART AD GC FR 0810 05 05 050N 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

PROGETTISTA:



art  
Ambiente e Risorse Territoriali  
viale Po 23 - 20121 Milano - Tel. 02 5811 1111 - Fax 02 5811 1112  
www.art-italia.it



IASIAS  
via Po 23 - 20121 Milano - Tel. 02 5811 1111 - Fax 02 5811 1112  
www.iasias.it



HYDRODATA  
via Po 23 - 20121 Milano - Tel. 02 5811 1111 - Fax 02 5811 1112  
www.hydrodata.it



TIR  
via Po 23 - 20121 Milano - Tel. 02 5811 1111 - Fax 02 5811 1112  
www.tir.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 Vaglia



CD					
CD					
CD	EMISSIONE	dicembre 2008	A. DE FILIPPIS	G. CAMPI	L. FRESIA
rev.	descrizione	data	redatto	verificato	approvato

DOCUMENTAZIONE TECNICA  
OPERE D'ARTE - III STRALCIO  
COMPLETAMENTO POZZO DI EMUNGIMENTO  
PLANIMETRIA DI ASSIEME E DI TRACCIAMENTO  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
Scale varie

elaborato 01.07.06.01