



- LEGENDA OPERE IN PROGETTO**
- ① OPERA DI PRESA DAL C.S.N.O.
 - ② CANALE DI ALIMENTAZIONE INVASO
 - ③ SOGLIA SFIORANTE PER DERIVAZIONE DAL C.S.N.O. - L = 20 m - QUOTA 161.10 m s.l.m.
 - ④ BACINO DI CALMA
 - ⑤ ELEMENTI SCATOLARI PREFABBRICATI IN C.A. (n° 2 CANNE - 3.0x4.0 m) CON SISTEMA DI GIUNZIONE A TENUTA
 - ⑥ PARAPETTO IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO
 - ⑦ BERLIESE DI MICROPALI Ø200 mm - h = 15 m - L = 30 m - INTERASSE = 50 cm
 - ⑧ BY-PASS DEL COLLETTORE CONSORTILE VAREDO (VEDI ELAB. 01.03.00.02)
 - ⑨ STRADA DI SERVIZIO FORMATA DA:
 - SOTTOFONDO IN MISTO STABILIZZATO Sp. 20 cm
 - FINITURA IN CALCESTRE Sp. 10 cm
 - ⑩ GRIGLIA IN ACCIAIO ZINCATO REMOVIBILE PER TRATTENUTA MATERIALE FLOTTANTE
 - ⑪ RETE METALLICA DI PROTEZIONE
 - ⑫ GIUNTO BENTONITICO
 - ⑬ MEMBRANA BITUMINOSA IMPERMEABILIZZANTE
 - ⑭ LINEA DI SCAVO
 - ⑮ RIEMPIMENTO CON MATERIALE DI RISULTA DEGLI SCAVI
 - ⑯ SPONDE DI RACCORDO IN CLS LUSCIATO
 - ⑰ MANUFATTI ESISTENTI DA DEMOLIRE
 - ⑱ PONTICELLO IN C.A. GETTATO IN OPERA
 - ⑲ SOTTOFONDO IN CLS MAGRO - sp = 15 cm
 - ⑳ RIVESTIMENTO ANTIEROSIVO CON MALTA TISSOTROPICA
 - ㉑ DENTI DISSIPATORI IN C.A. GETTATO IN OPERA
 - ㉒ ELEMENTO DI RACCORDO CON IL C.S.N.O. A VALLE
 - ㉓ P8 - PARATOIA DI REGOLAZIONE SU RUOTE 5 x 3,5 m
 - ㉔ P9 - SOGLIA SFIORANTE 20 x 0,5 m
 - ㉕ GRIGLIA TRATTENIMENTO MATERIALE FLOTTANTE
 - ㉖ QUADRO DI COMANDO LOCALE QL-2
 - ㉗ IDROMETRO RADAR Idr2
 - ㉘ PALO ILLUMINAZIONE

ART AD GC FR 0810 05 05 030N 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:

**ambiente risorse territorio**
strada Polesine Del Po 15/A 42121 Parma Tel. +39 051 499911 Fax +39 051 499999
www.ambienterisorse.it info@ambienterisorse.it

**IASIAS**

**HYDRODATA**
via Pomba 23 - 10123 Torino Tel. +39 011 5592811 - Fax +39 011 5620620
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					
01					
00	EMISSIONE	Dicembre 2018	A. DE FILIPPIS	G. CAMPI	I. FRESIA
rev.	descrizione	data	redatto	verificato	approvato

DOCUMENTAZIONE TECNICA
OPERE D'ARTE - I STRALCIO
OPERA DI PRESA DAL CSNO
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO E DI TRACCIAMENTO
Scala 1:250

elaborato **01.05.05.01**