



LEGENDA OPERE IN PROGETTO	
1	OPERA DI PRESA DAL C.S.N.O.
2	CANALE DI ALIMENTAZIONE INVASO
3	SOGLIA SFORANTE 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	BERLINESE 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: <ul style="list-style-type: none">- 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 SFORANTE 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 | 031N | 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:


mrt
ambiente risorse territorio
studio Piano del Po - via G. Cesare, 10 - 20121 Milano - Tel. 02/58111111 - Fax 02/58111112
www.mrt.it



IASIAS
INGEGNERIA ASSOCIATA
via Arona 12 - 20121 Milano - Tel. 02/58111111 - Fax 02/58111112
www.iasias.it



HYDRODATA
via Arona 12 - 20121 Milano - Tel. 02/58111111 - Fax 02/58111112
www.hydrodata.it

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

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	EMISSIONI	01/05/2018	A. DE FILIPPO	G. CAMPI	I. PRESA
05	REVISIONE				

DOCUMENTAZIONE TECNICA
OPERE D'ARTE - I STRALCIO
OPERA DI PRESA DAL CSNO
PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
TAV. 1 di 2
Scale varie

elaborato 01.05.05.02