



- LEGENDA OPERE IN PROGETTO**
- INVASO DI LAMINAZIONE I SETTORE - (I STRALCIO)
 - MANUFATTO DI SFIORO VASCA DI LAMINAZIONE TRA I E II SETTORE - (II STRALCIO)
 - SCARICO DI EMERGENZA DEL II SETTORE NEL CSNO - (II STRALCIO)
 - SCARICO DI EMERGENZA DEL III SETTORE NEL CSNO - (INTERVENTO II STRALCIO)
 - OPERA DI PRESA DAL CSNO - (I STRALCIO)
 - OPERA DI PRESA E SOTTOPASSO DEL T. GARBOGERA - (II STRALCIO)
 - CANALE DI ALIMENTAZIONE PRINCIPALE **COMPLEMENTO NEL I STRALCIO**
 - OPERA DI PRESA DAL T. PUDIGA - (II STRALCIO)
 - INTERVENTO DI ADEGUAMENTO DEL CSNO **COMPLEMENTO NEL I STRALCIO**
 - MANUFATTO DI SOLLEVAMENTO E DI COLLEGAMENTO TRA GLI INVASI - (I STRALCIO)
 - MANUFATTO DI INTERCONNESSIONE TRA L'INVASO E LA FALDA II SETTORE - (II STRALCIO)
 - CANALE DI SCARICO DELL'INVASO NEL CSNO - (I STRALCIO)
 - CABINA ENEL E LOCALE TRASFORMATORI E QUADRI MT - (II STRALCIO)
 - LOCALE QUADRI BT E TORRETTA PAESAGGIO - (II STRALCIO)
 - POZZO DI EMUNGIMENTO - (II STRALCIO)
 - RAMPA DI ACCESSO AL FONDO ALVEO II SETTORE - (II STRALCIO)
 - BY-PASS ECOLOGICO PER ATTRAVERSAMENTO FAUNA - (I STRALCIO)
 - INVASO DI LAMINAZIONE II SETTORE - (II STRALCIO)
 - INVASO DI LAMINAZIONE III SETTORE - (II STRALCIO)
 - RAMPA DI ACCESSO AL FONDO ALVEO III SETTORE - (III STRALCIO)
 - MANUFATTO DI INTERCONNESSIONE TRA L'INVASO E LA FALDA III SETTORE - (III STRALCIO)
 - BRETELLA DI COLLEGAMENTO TRA VIA STATI UNITI E LA SP175 - (I STRALCIO)
 - INTERVENTO SU CANALE EST TICINO VILLORESI - (II STRALCIO)
 - IMBOCCO DEL COLLETORE DI ALIMENTAZIONE E DI SCARICO DEL III SETTORE IN C.A. GETTATO IN OPERA - (III STRALCIO)
 - MANUFATTO DI SFIORO VASCA DI LAMINAZIONE II SETTORE - (II STRALCIO)
 - OPERA DI IMBOCCO SCARICO DI FONDO II SETTORE - (II STRALCIO)
- TAPPETO ERBOSO FIORITO
- PAVIMENTAZIONE IN CALCESTRE
- MARGINE TIPO 1 - FASCIA ARBUSTIVA - MITIGAZIONE INFRASTRUTTURALE
- MARGINE TIPO 2A - FASCIA ARBUSTIVA
- MARGINE TIPO 2B - FASCIA ARBUSTIVA
- MARGINE TIPO 3 - FASCIA ALBERATA
- RETE METALLICA DI PROTEZIONE
- PARAPETTO METALLICO
- PANCHINE
- SELEZIONE E VALORIZZAZIONE DELLA VEGETAZIONE ESISTENTE FORMATA IN PREVALENZA DA ARBUSTI AUTOCTONI E ALLOCTONI.
- INTERVENTI DA REALIZZARSI NEL I STRALCIO
- INTERVENTI DA REALIZZARSI NEL II STRALCIO
- INTERVENTI DA REALIZZARSI NEL III STRALCIO

ART AD GC FR 0810 05 05 015N 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 Territorio



IAS
Ingegneria e Architettura



HYDRODATA
S.p.A.



PIRELLA
S.p.A.

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

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

CD					
CD					
CD	EMISSIONE	dicembre 2018	A. DE PULPIS	G. CAMPI	I. PRESSA
rev.	descrizione	data	redatto	verificato	approvato

DOCUMENTAZIONE TECNICA
TAVOLE GENERALI DI INQUADRAMENTO

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE IN PROGETTO

TAV. 2 DI 4
Scala 1:500

elaborato 01.04.00.06