



LEGENDA OPERE IN PROGETTO

1

MANUFATTO DI SOLEVAMENTO E DI COLLEGAMENTO TRA GLI INVASI GIA' REALIZZATA

2

POZZO DI EMUNGIMENTO

3

SOGLIA DI SFIORO II SETTORE - L = 50m - Q = 158.00 m s.m.

4

CANALE DI BY-PASS DAL II SETTORE PER ALIMENTAZIONE DEL III SETTORE GIA' REALIZZATA

5

INVASO DI LAMINAZIONE I SETTORE GIA' REALIZZATA

6

IMBOCCO DELLA CONDOTTA DI SCARICO DI FONDO DEL II SETTORE IN C.A. GETTATO IN OPERA

7

TUBAZIONE DI SCARICO IN C.A.P. DN2500 POSATA CON TECNICA SPINGITUBO GIA' REALIZZATO

8

PROTEZIONE DEL FONDO DELLA VASCA IN CORRISPONDENZA DEL MANUFATTO DI IMBOCCO IN MASSI CEMENTATI

9

INVASO DI LAMINAZIONE II SETTORE

- MASSI DI CAVA CERTIFICATI SECONDO UNI EN 13383-1

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.

ART AD GC FR 0810 05 05 039N 00

Regione Lombardia

Comune di Milano

AIPO

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 risorse territorio

via Po 23 - 20123 Milano - tel. +39 02 57600111 - fax +39 02 56000201

www.art-rt.it

IASIAS

via Po 23 - 20123 Milano - tel. +39 02 57600111 - fax +39 02 56000201

www.iasias.it

HYDRODATA

via Po 23 - 20123 Milano - tel. +39 02 57600111 - fax +39 02 56000201

www.hydrodata.it

Il Progettista - Responsabile di progetto e delle integrazioni e prestazioni specialistiche:

Dott. Ing. Ivo FRESIA

PROF. ING. IVO FRESIA

3288

01/01/2010

Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:

Dott. Ing. Giuseppe CAMPI

Il Geologo:

Dott. Geol. Marco BERSANO

Il Responsabile del procedimento:

Dott. Ing. Marco La Vaglia

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

DOCUMENTAZIONE TECNICA

OPERE D'ARTE - II STRALCIO

COMPLETAMENTO DEL COLLEGAMENTO TRA GLI INVASI

PLANIMETRIA DI ASSIEME

Scala 1:250

elaborato 01.06.04.01