

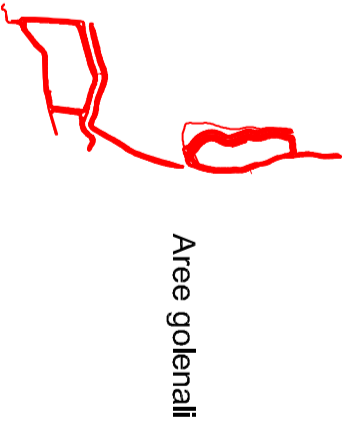
QUADRO DI UNIONE

SVS 2.03/01.1

SVS 2.03/01.2

SVS 2.03/01.3

SVS 2.03/01.4



Arece golenali

INDAGINI EFFETTUATE

MASW5  
indagine sismica MASW

PZ5  
pozzetto geognostico

DPSH10  
prova penetrometrica dinamica continua DPSH

P53  
trincee per indagini archeologiche

P26  
pozzetto per la caratterizzazione ambientale

P09  
pozzetti in cui si sono rilevati superamenti analitici nei campioni di terreno (D.Lgs. 152/06 - Tab. 1, Allegato 5, Titolo V)

As 54 (0.5 m)  
parametri di superamento e relativa profondità di campionamento



AREE GOLENALI DEL FIUME SEVESO NEI  
COMUNI DI VERTEMATE CON MINOPRIO,  
CARIMATE E CANTÙ

PROGETTO DEFINITIVO

01	01/2017	Emissione a seguito di indagini ideognostiche e archeologiche		
00	06/2016	Emissione a seguito di nota AIPO prot. n. 00015532/2016 del 15.06.2016		
INDICE	DATA	M O D I F I C H E	DISEGN.	CONTR. APPROV.

UBICAZIONE INDAGINI E QUALITA' DEI SUOLI

I PROGETTISTI:	Hanno collaborato:	SCALA:
Dott. Ing. Denis Certini	Dott. Ing. Daniele Recalcati	1:2.000
Dott. Ing. Alessandro Balbo	Dott. Ing. Roberta Romiti	ELABORATO:
Dott. Ing. Giacomo Galimberti	Geom. Enrico Maddalena	SVS2.03/03.3
Dott. Ing. Gaetano di Franca	Consulenza geotecnica:	
GEOLOGIA:	Dott. Geol. Pietro Breviglieri	
Dott. Geol. Pietro Breviglieri	Dott. Geol. Roberto Previali	
Dott. Geol. Erem Grezzi		
STUDIO MAJONE INGEGNERI ASSOCIATI Via Parma 7 - 20133 Milano - tel. +39 02 70120918 fax +39 02 70120923 Ingegneri A.S. Soc. Coop. - Via Cavallotti 16 - 43121 Parma - tel. +39 0521 508419 fax +39 0521 1221022		GIUGNO2016
MAJONE & PARTNERS INGEGNERIA		
DOTT. ING. GAETANO DI FRANCA		