



COMUNE DI VAUDA CANAVESE

- PROVINCIA DI TORINO -

PIANO REGOLATORE GENERALE

ELABORATI GEOLOGICI  
Progetto definitivo

CARTA DELLE OPERE  
CENSITE

TAVOLA

4

SCALA

1 : 10.000

Maggio 2008

dott. geol. Renata De Vecchi Pellati



GEOENGINEERING ASSOCIAZIONE TRA PROFESSIONISTI - GEOLOGIA IDROGEOLOGIA GEOTECNICA STUDI TERRITORIALI E AMBIENTALI  
dott. geol. Renata De Vecchi Pellati dott. geol. Alberto Strona  
TORINO via Cibrato, 68 - Tel. 011 4814122 - Fax 011 4304698 - email posta@geoengineeringstudio.it

Legenda

n°	CORSO D'ACQUA	TIPO	DIMENSIONI (m)				FOTO N°
			h	largh.	lung.	Φ	
1	Afluente sx del Rio Valmaggior	Tombatura				0.50	1
2	Rio Valmaggior	Ponte	3.70	6.50	7.10		
3	Afluente dx del Rio Valmaggior	Tombatura				0.80	2
4	Afluente dx del Rio Valmaggior	Tombatura				0.80	3-4
5	Afluente sx del Rio Valmaggior	Ponte	1.80	1.20			5
6	Rio dei Nii	Tombatura				1	
7	Rio Verdeis	Tombatura				3-4	6
8	Afluente sx del Rio Mignana	Tombatura				0.80	
9	Rio Mignana	Ponte	2	6	2.30		
10	Rio Mignana	Non accessibile					
11	Rio Verdeis	Ponte	1.90	8.20	3.30		
12	Afluente dx del Rio Valmaggior	Tombatura				0.80	7
13	Rio Rianetto	Tombatura	3	3	10		8
14	Afluente sx del Rio Valmaggior	Tombatura				0.80	9
15	Torrente Fandaglia	Ponte a due campate	4	6.80	21		10
16	Rio Secco	Tombatura				1	11



Opera censita



Opera di sistemazione di versante



Opera di difesa spondale



Argine



Frana



Ciglio di scarpata principale



Ciglio di scarpata legato al reticolo idrografico minore

