



Portate al colmo Q(mcs) per determinati tempi di ritorno (Trammi)

Tr 10 - Q 1450
Tr 50 - Q 1730
Tr 100 - Q 1940
Tr 200 - Q 2100

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI

Comune di
SALUGGIA

PIANO REGOLATORE GENERALE
Variante generale 1994

Tavola:
GEO 3

CARTA GEOMORFOLOGICA, DEL RETICOLATO IDROGRAFICO MINORE E DELLE OPERE DI DIFESA IDRAULICA

Adempimenti: L.R. 5-12-1977 n° 56 "Tutela ed uso del suolo" e ss.mm.ii. variante ex art. 17			
Rif. n°:	Base topografica: CTR derivata da riprese aere del 1988-1991	Data: Settembre 1998	Scala: 1:10.000
Professionista incaricato: Dott. Geol. Marcello BONINI	Collaboratori: Dott. Geol. Mario PREVIALE Dott. Geol. Maurizio TOJA Dott. Riccardo LEVIZZARI		

STUDIO DI GEOINGEGNERIA
Str. Genova 58/3
10024 Moncalieri (TO)
Tel. e Fax: 39-11-681.37.00
E-mail: Bonini-Previale@usa.net

Approvato con delibera N° _____ in data _____
Il Sindaco _____
Il Segretario comunale _____



VERCELLI - Via Garibaldi, 15
tel. 016129088 - fax: 0161602152
e-mail: info@arkistudio.it
www.arkistudio.it

AMMINISTRATORE E DIRETTORE TECNICO
TULLIO TOSELLI
N. 72 ORDINE ARCHITETTI
DI VERCELLI

Dott. Geol. Roberto G. LESCA
Via Aldo Moro, 22
13030 Ceresanablot (VC)
Tel./Fax 0161.22.52.28
robertogiuseppe.lesca@geologiapiemonte.it

Dott. Geol. Fabio Lamanna
Via di Vittorio, 18A
10095 Grugliasco (TO)
Tel./Fax 011.19715842
fabio.lamanna@geologiapiemonte.it

FASE PROGETTUALE: PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO DEFINITIVO

TIPOLOGIA: STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE

ELABORATO: Carta geomorfologica

NUMERO: 168.2

COMMITTENTE: COMUNE DI SALUGGIA
piazza Municipio n°15 - 13040 (Vercelli)

TAVOLA: G3

SCALA: 1:10.000 CTR

AGG. CARTOGRAFICO: Settembre 2011

N° EDIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE	CONSEGNA
	DATA:	NOME:	DATA:	NOME:
PRIMA EDIZIONE	07/10/2013	F. 17	07/10/2013	F. 17
SECONDA EDIZIONE			08/10/2013	T. T.
TERZA EDIZIONE				
QUARTA EDIZIONE				

PATH: FILE: LAYOUT:

Approvato con delibera N° _____ in data _____

Il Sindaco _____
Il Segretario Comunale _____

LEGENDA

- Forme fluviali e fluvio-glaciali**
- Alveo principale della Dora Baltea
 - Principali canali
 - Incrisature del pelo libero dell'acqua in condizioni di magra
 - Traccia del corso d'acqua estinto, a livello della pianura o leggermente incassato (Paleoalveo)
 - Canale secondario contenuto nell'alveo principale riattivabile solo in occasione degli eventi di piena

- Forme antropiche**
- Area adibita ad attività di cava
 - Cava in esercizio
 - Cava dismessa
 - Cava inattiva con iter burocratico avviato
 - Lago di cava
 - Rilevato di infrastruttura viaria o idraulica
 - Trincea stradale o ferroviaria
 - Soglia
 - Traversa
 - Argine
 - Difesa spondale in elementi lapidei
 - Difesa spondale in blocchi di calcestruzzo

Con la sigla "PA" vengono evidenziate le opere realizzate dopo l'evento alluvionale del Novembre '94.