



ARKISTUDIO
SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE s.r.l.

VERCELLI - Via Viganotti, 2
tel. 0161259085 - fax: 0161602132
e-mail: info@arkistudio.eu
www.arkistudio.eu

AMMINISTRATORE E DIRETTORE TECNICO
TULLIO TOSELLI
ARCHITETTO
N. 73 ORDINE ARCHITETTI
DI VERCELLI

Dott. Geol. Roberto G. Lesca
via Aldo Moro, 22
13030 Caresanablot (VC)
Tel. / Fax: 0161 23 32 38
robertogiuseppe.lesca@geologiapiemonte.it

Dott. Geol. Fabio Lamanna
via Di Vittorio, 106
10099 Grugliasco (TO)
Tel./Fax 011 15715442
fabio.lamanna@geologiapiemonte.it

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI

**COMUNE DI:
SALUGGIA**

LEGGE REGIONALE n. 56/77 e s.m.i.
VARIANTE ex art. 17 comma 4

**VARIANTE GENERALE
DEL P.R.G.C.**

NUMERO: 168

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

FASE PROGETTUALE:
PROGETTO DEFINITIVO/CONTRODEDUZIONI ALLE OSSERVAZIONI REGIONALI

TIPOLOGIA: **STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE**

ELABORATO:

**CARTA GEOMORFOLOGICA E
DELLA RETE IDROGRAFICA MINORE**

SCALA: 1:10.000 CTR

AGG. CARTOGRAFICO:
SETTEMBRE 2011

N° EDIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE	CONSEGNA
	DATA:	NOME:	DATA:	NOME:
PRIMA EDIZIONE	20/07/2015	F.T.	20/07/2015	F.T.
SECONDA EDIZIONE				
TERZA EDIZIONE				
QUARTA EDIZIONE				

FILE: **016.pdf**

LAYOUT:

APPROVATO CON DELIBERA DI C.C. in data

Il Responsabile del Procedimento Geom. Linda Marin

Il Sindaco

Il Segretario Comunale

LEGENDA

Unità geolitologiche

- Depositi alluvionali dell'alveo attuale della Dora Baltea
- Depositi alluvionali medio-recenti della valle pianiziale della Dora Baltea
- Depositi fluviali e fluvioglaciali del terrazzo intermedio ("Wuerm" auct.)
- Depositi fluviali e fluvioglaciali del terrazzo più elevato ("Riss" auct.)

Lineamenti geomorfologici

- Orli di terrazzo
- Rilevato ferroviario

Reticolo idrografico

- Canali artificiali principali (con senso di scorrimento)
- Corsi d'acqua naturali (alveo attuale della Dora Baltea)

Aree estrattive dismesse

Evento alluvionale dell'ottobre 2000
(dati ARPA Piemonte)

- Altezza idrometriche in metri
- Forma rettilinea non incisa
- Forma rettilinea incisa
- Forma rettilinea localmente incisa
- Direzione di deflusso (bassa energia)
- Direzione di deflusso (alta energia)
- Direzione di deflusso (generica)
- Punto e direzione di esondazione
- Sponda
- Sponda erosa
- Sponda esterna
- Sponda esterna erosa
- Sponda esterna interpretata

- Area inondata (correnti veloci)
- Area inondata (correnti lente)
- Area con depositi prevalentemente grossolani
- Area con depositi prevalentemente limoso-sabbiosi
- Area genericamente inondata

- Canale riattivato/riattivabile artificiale
- Canale attivo (al momento dell'osservazione)
- Canale d'erosione
- Canale riattivato/riattivabile naturale
- Deposito di materiale fluitato
- Forma deposizionale in alveo - stabilmente vegetata
- Forma deposizionale in alveo - non vegetata/ non stabilmente vegetata