



LEGENDA

Classe I: aree a scarsa pericolosità geomorfologica

Porzioni di territorio nelle quali non vi sono restrizioni alle scelte urbanistiche

Aree che insistono sull'altopiano principale nelle quali sono consentiti nuovi interventi nel rispetto delle N.T.C. (D.M. 14/01/2008)

Classe II: aree a moderata pericolosità geomorfologica

Porzioni di territorio nelle quali le condizioni di moderata pericolosità geomorfologica possono essere superate attraverso l'adozione di accorgimenti tecnici attuabili a livello locale.

Aree situate nella fascia di transizione tra il limite esterno di Fascia C del P.A.I. e l'altopiano retrostante, comprendenti parte della scarpata principale in sinistra idrografica della Dora Baltea o prossime ad essa. Sono possibili nuovi interventi subordinati alla valutazione della loro compatibilità con l'assetto geomorfologico locale, oltre al rispetto delle N.T.C. di cui al D.M. 14/01/2008

Classe III: aree ad elevata pericolosità geomorfologica

Porzioni di territorio nelle quali gli elementi di pericolosità geomorfologica e di rischio, derivanti questi ultimi dall'urbanizzazione dell'area, sono tali da impedire l'utilizzo qualora inedificate, richiedendo, viceversa, la previsione di interventi di riassetto territoriale a tutela del patrimonio esistente

Classe IIIa - Aree non edificate o con sporadiche urbanizzazioni ad uso agricolo

Sottoclasse IIIa1: aree potenzialmente soggette alla dinamica della Dora Baltea in tutta la partizione compresa entro il limite esterno di Fascia C del P.A.I.

Classe IIIb - Aree urbanizzate e lotti interclusi o di frangia

Sottoclasse IIIb generica: ambito al di fuori del limite di progetto B in zona Sogin. Porzione di territorio urbanizzata nella quale gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da imporre in ogni caso interventi di riassetto territoriale di carattere pubblico, in accordo tra Amministrazione Comunale ed Autorità di Bacino, a tutela del patrimonio urbanistico esistente.

Sottoclasse IIIb2: aree potenzialmente soggette alla dinamica della Dora Baltea esternamente all'argine nella partizione compresa entro la Fascia C del P.A.I.. Aree nelle quali sono genericamente consentiti nuovi interventi edilizi con esclusione di locali interrati. Sono possibili nuovi interventi con aumento del carico antropico nel rispetto di quanto prescrive la C.P.G.R. 7/LAP/96

Sottoclasse IIIb3: aree comprese nella fascia B del P.A.I. nelle quali gli elementi di pericolosità geologica e di rischio sono tali da imporre interventi di riassetto di carattere pubblico a tutela del patrimonio edificato esistente. A seguito della realizzazione delle opere di riassetto sarà possibile solo un modesto incremento del carico antropico; sono pertanto da escludersi nuove unità abitative e completamenti. Sino alla realizzazione degli interventi di riassetto sono consentite solo trasformazioni che non aumentino il carico antropico.

Reticolo idrografico minore (canali principali)

Limite esterno della fascia di rispetto del reticolo idrografico minore (fascia di 25 m, art. 29 L.R. 56/77). All'interno della fascia non sono ammessi nuovi interventi edilizi. Per le piccole aree già urbanizzate comprese dentro la fascia si applicano le norme della classe IIIb2, fermo restando il rispetto della fascia di inedificabilità assoluta pari a 10 m dalla sponda del canale (R.D. 368/1904) per la quale si applicano le norme della classe IIIb4.

Fasce del Fiume Dora Baltea (P.A.I.)

- Limite esterno della fascia "A"
- Limite esterno della fascia "B" di progetto
- Limite esterno della fascia "B"
- Limite esterno della fascia "C"

**ARKISTUDIO**  
SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE s.r.l.

VERCELLI - V.le Garibaldi, 15  
tel.: 0161 259088 - fax: 0161 602132  
e-mail: info@arkistudio.eu  
www.arkistudio.eu

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

Dott. Geol. Roberto G. LESCA  
via Aldo Moro, 22  
13030 Caresanablot (VC)  
Tel. / Fax: 0161 23.52.38  
robertogiuseppe.lesca@geologiapiemonte.it

Dott. Geol. Fabio LAMANNA  
via Di Vittorio, 18/A  
10095 Grugliasco (TO)  
Tel./Fax 011.19715842  
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 STRUTTURALE  
DEL P.R.G.C.**

NUMERO: 168.2

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

FASE PROGETTUALE: PROPOSTA TECNICA DEL PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA: G1

TIPOLOGIA: STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE

ELABORATO: Carta di sintesi della pericolosità geomorfologica e dell'idoneità all'utilizzazione urbanistica dell'ambito della Dora Baltea (variazione di parte della Tavola GEO6)

SCALA: 1:10.000 CTR

AGG. CARTOGRAFICO: settembre 2011

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

PATHE: FILE: LAYOUT:

PATHE: FILE:

Approvato con delibera N° in data

Il Sindaco

Il Segretario Comunale