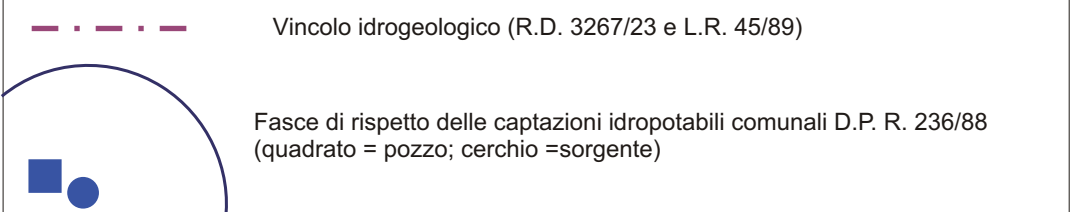


CLASSE	PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA		VULNERABILITA' E VALORE ESPOSTO	RISCHIO TOTALE	INTERVENTI RICHIESTI PER LA RIDUZIONE O MINIMIZZAZIONE DEL RISCHIO			IDONEITA' URBANISTICA
	Agente morfogenetico	Grado di pericolosità			Interventi di risasso generali	Interventi di risasso locali	Controllo o manutenzione opere esistenti	
I	Portori di terreno dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari
II	Portori di terreno dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari
IIIA	Portori di terreno dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari
IIIB	P R E C I S I O N I G E N E R A L I D E L L A C L A S S E I I I B Portori di terreno dove le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.			Le aree in classe IIIB dovranno fare parte di un censimento delle opere di difesa, individuando, per ogni opera, le persone o le persone che saranno a carico di manutenzione e controllo.				
IIIB2	A seguito dell'individuazione delle opere di difesa, le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari
IIIB3	A seguito della realizzazione delle opere di difesa, le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari
IIIB4	Anche a seguito della realizzazione delle opere di difesa, le condizioni di pericolosità geomorfologica sono tali da non essere limitate da opere urbanistiche.	Non sono individuate condizioni di pericolosità geomorfologica.	Interventi di risasso generali.	Interventi di risasso generali.	Non necessari	Non necessari	Non necessari	Non necessari

N.B. Anche se diversamente rappresentato in cartografia, deve essere mantenuta una fascia di rispetto di 10 m da ciascuna sponda del corso d'acqua, da assegnare alla classe IIIA se indicata o IIIB4 se edificata.

Per le aree azzurre nelle classi IIIB deve essere applicato integralmente quanto disposto all'art. 18 comma 7 delle norme di attuazione del P.A.I.



COMUNE DI SANTA MARIA MAGGIORE
REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DEL VERBANO-CUSIO-OSOLA

LEGGE REGIONALE 5 DICEMBRE 1977, N° 56
E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

CIRCOLARE DEL PRESIDENTE DELLA GIUNTA REGIONALE N° 7/LAP, 8 MAGGIO 1996
"SPECIFICHE TECNICHE PER L'ELABORAZIONE DEGLI STUDI GEOLOGICI A SUPPORTO DEGLI STRUMENTI URBANISTICI"

ADEGUAMENTO P.A.I.

VARIANTE STRUTTURALE N° 2
AL P.R.G.C.

CARTA DI SINTESI DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E DELL'IDONEITA' ALL'UTILIZZAZIONE URBANISTICA PER L'INTERO TERRITORIO COMUNALE	TAVOLA 10
Scala 1:15.000	

ARONA, OTTOBRE 2002 AGGIORNAMENTO FEBBRAIO 2003 AGGIORNAMENTO SETTEMBRE 2011 (a seguito modificazioni introdotte "ex officio" Dall'Ente G.R. N° 61-6688 del 2 Agosto 2007)	STUDIO GEOLOGICO EPIFANI Via XX Settembre, 73 - 28041 ARONA (NO) 0322/241531 - 0322/48422
DOTT. GEOL. F. EPIFANI	