



**COMUNE DI PUSIANO
(PROVINCIA DI COMO)**

VALUTAZIONE E ZONAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ
DA CONOIDE - T. CAMPORA - T. BANCHET - T. VIGNOLA

CARTA GEOMORFOLOGICA
DELLE CONOIDI

TAV. 07

Scala 1:2.000

DATA PRIMA EMISSIONE: LUGLIO 2002

T. VIGNOLA	T. BANCHET	T. CAMPORA
Alveo artificiale in cemento - sezione 120x120cm delimitato da muri di recinzione e muri perimetrali fabbricati - altezza minima 350cm	tratto intubato interrato con camicia in cls Ø100cm - presenti griglie e caditoie di raccolta acque meteoriche strade e piazzette	Alveo a pendente costante con soglia in terreno naturale, delimitato da muri di recinzione e muri perimetrali fabbricati - sponde colonizzate da vegetazione arbustiva - presenti opere di regimazione: soglie, lastricature, rinforzi in pietrame
a) Sottopasso statale 639 - sezione 160(B)x100(H)cm	c) vasca in cls interrata di convogliamento acque nel tratto intubato, dimensioni 350x130x160(H)cm coperta con griglia rialzata	f) Sottopasso statale 639
Alveo artificiale in cemento - sezione a larghezza variabile da un minimo di 170cm ad un massimo di 210cm - argini costituiti da muri in cls e/o muri in pietrame di limite proprietà di altezza variabile da 180cm a 300cm circa	Alveo artificiale con fondo lastricato e pareti costituite da muri di recinzione e muri perimetrali dei fabbricati - larghezza media 3mt con minimo di 180cm altezza manufatti laterali variabile da 150cm a 400cm	g) Sottopasso via Trento - sezione deflusso 6mq circa
b) Sottopasso statale 432 - sezione 130(B)x120(H)cm	d) Sottopasso statale 432 - tubo in cls Ø100cm	h) Punto di potenziale fuoriuscita dagli argini di materiale solido; in corso opere di elevazione argine
Alveo con soglia naturale scavata nei depositi a matrice grossolana in accumulo, colonizzati da vegetazione arbustiva (cespugli, rovi, erba) - sezione a larghezza variabile (5-7mt) - argini costituiti da muri in calcestruzzo di limite proprietà di altezza variabile da 120cm a 200cm circa	e) Vasche di espansione in cls: vasca n.1 dimensioni 12x4,5x5(H)mt vasca n.2 dimensioni 4,5x4,5x3(H)mt	Alveo artificiale con fondo lastricato - larghezza 7-9mt
Alveo con soglia in terreno naturale e sponde artificiali (gabbioni in pietrame e muri a secco)	Alveo con soglia naturale scavata nei depositi a matrice grossolana in accumulo, colonizzati da vegetazione arbustiva (cespugli, rovi, erba) - sezione a larghezza variabile (6-10mt) - argini costituiti da muri in calcestruzzo di limite proprietà	Alveo incassato nella roccia (canyon profondo una decina di metri)
Alveo con soglia e sponde naturali incise profondamente nei depositi morenici - sezione conformata a V con larghezza variabile da 80cm (fondo) a 400-500cm (sommità) - sponde colonizzate da vegetazione a medio fusto	Alveo con soglia e sponde naturali incise profondamente nei depositi morenici - sezione conformata a V con larghezza variabile - sponde colonizzate da vegetazione a medio fusto	