

PROGETTO: Piano di Assetto del Territorio del Comune di Caltrano
 OGGETTO: Compatibilità Idraulica della D.G.R. Veneto n. 1322/2006 – Tabella di sintesi dei calcoli di Mitigazione Idraulica per A.T.O.
 COMMITTENTE: Spett. Amm. Com. di Caltrano

Tabella 1 - Sintesi dei calcoli di Mitigazione Idraulica per A.T.O. - Indice di accumulo-laminazione						
A.T.O.	Tipologia A.T.O.	Sup. A.T.O.	Sup. Trasform.	Volume accumulato	Indice I = V₁/S₁	Note
n.		S (ha)	S₁ (ha)	V₁ (mc) Tr 50 anni	Vol. eccesso (mc/ha)	
ATO 1	Montagna	935,16	0,00	0,00	0,00	Non sono previste trasformazioni di destinazioni d'uso in questo A.T.O.
ATO 2	Montagna / Collina	988,40	0,41	146,00	356,10	Indice I minore di 400 mc/ha per il modesto coefficiente di deflusso medio previsto
ATO 3	Residenziale / Produttivo / Agricolo	60,27	11,65	5121,80	439,64	Indice I maggiore di 400 mc/ha per il significativo coefficiente di deflusso medio previsto
ATO 4	Residenziale	41,54	0,72	309,40	429,72	Indice I maggiore di 400 mc/ha per il significativo coefficiente di deflusso medio previsto
ATO 5	Residenziale / Produttivo / Agricolo	119,17	3,88	1936,90	499,20	Indice I quasi pari a 500 mc/ha per l'elevato coefficiente di deflusso medio previsto
ATO 6	Agricolo	123,33	0,00	0,00	0,00	Non sono previste trasformazioni di destinazioni d'uso in questo A.T.O.
Totale Comune		2.267,9	16,7	7.514,1	451,0	
					media pesata indice I	