

PIANO PROTEZIONE CIVILE COMUNALE – Comune di Posina						
Compilatore: GEB srl	Relazione Generale			QN	QT	MR
Compilato il: 05/05/2008				OR	MI	
Aggiornato al:	Individuazione dei Rischi			pag. R02.1		

R02	Rischio Idraulico
------------	--------------------------

Aspetti generali del rischio	Tipologia	Prevedibile
	Caratteristiche	Per rischio idraulico si intende la probabilità di subire conseguenze dannose a persone, beni materiali e attività economiche a seguito del verificarsi di eventi di inondazione
	Generatori di rischio	<ul style="list-style-type: none"> • Precipitazioni piovose intense o prolungate nel tempo
	Precursori d'evento	<ul style="list-style-type: none"> • Condizioni meteo avverse • Insorgenza di fontanazzi

Mappatura del rischio	Zone interessate	<p>Il Piano provinciale di Previsione e Prevenzione dei Rischi non individua nel territorio comunale di Posina aree soggette a rischio idraulico.</p> <p>Lungo il corso del Torrente Posina, il PAI individua diversi fenomeni franosi a pericolosità 3 che potrebbero causare l'ostruzione dell'alveo ed innescare fenomeni alluvionali nel fondovalle, per i quali però non è stata individuata una precisa area a probabilità maggiore. Si fa quindi riferimento comunque alla carta del rischio idrogeologico.</p>
	Pericolosità	La pericolosità di tali aree non è quantificabile con precisione.
	Vulnerabilità	La vulnerabilità è alta lungo il fondovalle dove si localizzano i centri abitati, bassa per il resto del territorio comunale.
	Rischio	Nel complesso il rischio legato a tali tipi di fenomeni è moderato.

Norme generali di Autoprotezione	<ul style="list-style-type: none"> • allontanarsi preventivamente, alle prime ravvisaglie di pericolo, dalle zone potenzialmente inondabili • per chi non avesse i mezzi per allontanarsi autonomamente, prestare la massima attenzione ai messaggi di diramazione di allerta, recandosi nei centri di ammassamento in caso di evacuazione • nel caso non sia possibile allontanarsi dalle zone colpite in tempo utile, recarsi ai piani più alti delle abitazioni e attendere l'arrivo dei soccorsi, portando con se i beni di prima necessità • portare ai piani più alti delle abitazioni eventuali sostanze inquinanti prima dell'evacuazione • non collegare elettrodomestici alle rete elettrica nelle zone colpite dall'alluvione
---	---