



UNITA' GEOLOGICHE	
BEZ	SUPER SISTEMA DI BESNATE - UNITA' DI GUANZATE (Pleistocene medio-superiore) Depositi fluvio-glaciali: ghiaie medio grossolane massive e localmente isocorrentate a supporto di matrice sabbiosa, raramente a supporto di clasti. Presenza di livelli di sabbie medio fini limose massive. Profilo di alterazione poco evoluto su spessori di circa 2 m con mediamente il 40% dei clasti alterati

	Aree a grado di suscettività molto alto al fenomeno degli "Occhi Pollini"
	Aree a grado di suscettività alto al fenomeno degli "Occhi Pollini"
	Paleovalvei
	Dosso morenico privo di direzione
	Ambito territoriale Estrattivo
	Cava di recupero
	Traccia sezione geologica
	Limiti comunali

Piano di Governo del Territorio

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA



Sindaco
Roberto Corti

Assessore alle Politiche di Governo del Territorio
Danièle Cassanmagnago

GRUPPO DI LAVORO

Arch. Luigi Fregoni, progettista e direttore area Governo del Territorio

Prof. Arturo Lanzani, consulente scientifico

Arch. Daniela Gambino, consulente tecnico
Dott. Pianif. Emanuele Garda, consulente tecnico
Arch. Claudia Parenti, consulente tecnico
Dott. Pianif. Mariasilvia Agresta, consulente tecnico

Redazione componente geologica
STUDIO IDROGEOLOGICO
associato
Adriano Ghizzi fondatore - 1964

dott. geol. Erenzo Ghizzi
dott. geol. Pietro Breviglieri
dott. ing. Giovanna Sguerra

Inquadramento geologico e geomorfologico

scala 1:10.000

Luglio 2013