

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
cod_ent	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
stato	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
tessitura	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
fonte	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
fonte_mod	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
sigla_cart	Unità geologica - Sigla	TEXT		si	si	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
genesì	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
eta	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
versione	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
data	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
anno_imm	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
tipo_imm	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico (terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
denominazi	Descrizione del campo "sigla_cart"	TEXT		si	no	Aa: Deposito di versante b2a: Deposito eluvio-colluviale b: Deposito alluvionale h5: Riporto antropico

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						(terrapieno, rilevato stradale o ferroviario, ecc.) d: Corpi di frana
perm_class_id	Codice numerico della classe di permeabilità assegnata	TEXT		si	si	1: Classe 1 2: Classe 2 3: Classe 3 5: Classe 5 I: Classe I II: Classe II III: Classe III
perm_class	Dicitura estesa del codice numerico della Classe di permeabilità assegnata	TEXT		si	si	Classe 1: Molto bassa Classe 2: Bassa Classe 3: Media Classe 5: Elevata Classe I: Molto bassa Classe II: Medio-bassa Classe III: Media
perm	Descrizione del campo "perm_class" - Classe di permeabilità assegnata	TEXT		si	si	
vuln	Livello di Vulnerabilità assegnata	TEXT		si	si	A - alta: A - alta B - bassa: B - bassa BB - bassissima: BB - bassissima E - elevata: E - elevata EE - estremamente elevata: EE - estremamente elevata M - media: M - media
litot_carg	Unità litotecnica secondo legenda-tipo della cartografia litotecnica regionale - codice	TEXT		si	si	LC4: Materiale lapideo monolitologico stratificato fratturato LC6: Materiale lapideo plurilitologico stratificato fratturato LI2: Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita LI3: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						grossolana LI4: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa LI5: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza fine LP1: Materiale coesivo normalconsolidato (argille con limi) LS4: Unità pre-neogeniche prevalentemente argillose; terreni eterogenei ad assetto caotico
litot_desc	Descrizione del campo "litot_carg" - unità litotecnica secondo legenda-tipo della cartografia litotecnica regionale	TEXT		si	no	LC4: Materiale lapideo monolitologico stratificato fratturato LC6: Materiale lapideo plurilitologico stratificato fratturato LI2: Materiale granulare sciolto o poco addensato a granulometria non definita LI3: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza grossolana LI4: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza sabbiosa LI5: Materiale granulare sciolto o poco addensato a prevalenza fine LP1: Materiale coesivo normalconsolidato (argille con limi) LS4: Unità pre-neogeniche prevalentemente argillose; terreni eterogenei ad assetto caotico
perm_tipo	Tipologia di permeabilità	TEXT		si	si	primaria: primaria secondaria: secondaria
descr_form	Elemento geomorfologico	TEXT		no	si	Area con fenomeni di creep, soliflusso,

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						<p>geliflusso: Area con fenomeni di creep, soliflusso, geliflusso</p> <p>Conoide di</p> <p>Conoide di</p> <p>deiezione_simbolo</p> <p>DS - Deformazioni superficiali o franosità</p> <p>diffusa: DS - Deformazioni superficiali o franosità diffusa</p> <p>Deformazioni Gravitative profonde di versante:</p> <p>Deformazioni Gravitative profonde di versante</p> <p>F - Franosità diffusa attiva: F - Franosità diffusa attiva</p> <p>S1 - Frane di scivolamento e colata lenta: S1 - Frane di scivolamento e colata lenta</p> <p>S2 - Frane di scivolamento e colata lenta: S2 - Frane di scivolamento e colata lenta</p> <p>S3 - Frane di scivolamento e colata lenta: S3 - Frane di scivolamento e colata lenta</p> <p>accumulo o rilevato di origine antropico: accumulo o rilevato di origine antropico</p> <p>area di cava attiva: area di cava attiva</p> <p>area di cava inattiva: area di cava inattiva</p> <p>area soggetta a ruscellamento concentrato: area soggetta a ruscellamento concentrato</p> <p>area soggetta ad erosione superficiale: area</p>

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						soggetta ad erosione superficiale bacino idrico: bacino idrico diga: diga porzione di versante con assetto a franapoggio meno inclinato del pendio: porzione di versante con assetto a franapoggio meno inclinato del pendio scarpate di bacino idrico: scarpate di bacino idrico superficie strutturale o substrutturale: superficie strutturale o substrutturale