

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	
cod_forma	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
genesi	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	
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	
direzio	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	Integer		no	no	
versione	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
data	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
anno_imm	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	
tipo_imm	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		si	si	Canale artificiale: Canale artificiale Orlo di scarpata antropica: Orlo di scarpata antropica Orlo di scarpata di Frana: Orlo di scarpata di Frana

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						Orlo di scarpata di cava: Orlo di scarpata di cava Orlo di scarpata di degradazione attiva: Orlo di scarpata di degradazione attiva Orlo di scarpata di degradazione i n att iva- quiescente: Orlo di scarpata di degradazione inattiva-quiescente Orlo di scarpata di erosione fluviale: Orlo di scarpata di erosione fluviale Ripa d'erosione fluviale: Ripa d'erosione fluviale Rottura di pendio concava: Rottura di pendio concava Rottura di pendio convessa: Rottura di pendio convessa Trincea di DGPV: Trincea di DGPV Vallecola a V in incisione: Vallecola a V in incisione
descr_form	Elemento geomorfologico	TEXT		no	no	Canale artificiale: Canale artificiale Orlo di scarpata antropica: Orlo di scarpata antropica Orlo di scarpata di Frana: Orlo di scarpata di Frana Orlo di scarpata di cava: Orlo di scarpata di cava Orlo di scarpata di degradazione attiva: Orlo di scarpata di degradazione attiva Orlo di scarpata di degradazione i n att iva- quiescente: Orlo di scarpata di degradazione

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						inattiva-quiescente Orlo di scarpata di erosione fluviale: Orlo di scarpata di erosione fluviale Ripa d'erosione fluviale: Ripa d'erosione fluviale Rottura di pendio concava: Rottura di pendio concava Rottura di pendio convessa: Rottura di pendio convessa Trincea di DGPV: Trincea di DGPV Vallecola a V in incisione: Vallecola a V in incisione
descr_gene	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Canale artificiale: Canale artificiale Orlo di scarpata antropica: Orlo di scarpata antropica Frana: Orlo di scarpata di Frana Orlo di scarpata di cava: Orlo di scarpata di cava Orlo di scarpata di degradazione attiva: Orlo di scarpata di degradazione attiva Orlo di scarpata di degradazione i n att iva- quiescente: Orlo di scarpata di degradazione inattiva-quiescente Orlo di scarpata di erosione fluviale: Orlo di scarpata di erosione fluviale Ripa d'erosione fluviale: Ripa d'erosione fluviale Rottura di pendio concava: Rottura di pendio concava Rottura di pendio convessa: Rottura di pendio convessa Trincea di DGPV: Trincea di

Nome campo	Descrizione	Tipo	Congruenza	Obbligatorio	Enumera valori	Descrizione valori
						DGPV Vallecola a V in incisione: Vallecola a V in incisione
pericolo	Descrizione non disponibile - fare riferimento agli enti responsabili della risorsa originale.	TEXT		no	no	Canale artificiale: Canale artificiale Orlo di scarpata antropica: Orlo di scarpata antropica Orlo di scarpata di Frana: Orlo di scarpata di Frana Orlo di scarpata di cava: Orlo di scarpata di cava Orlo di scarpata di degradazione attiva: Orlo di scarpata di degradazione attiva Orlo di scarpata di degradazione i n att iva- quiescente: Orlo di scarpata di degradazione inattiva-quiescente Orlo di scarpata di erosione fluviale: Orlo di scarpata di erosione fluviale Ripa d'erosione fluviale: Ripa d'erosione fluviale Rottura di pendio concava: Rottura di pendio concava Rottura di pendio convessa: Rottura di pendio convessa Trincea di DGPV: Trincea di DGPV Vallecola a V in incisione: Vallecola a V in incisione