Record Nr. UNISA996454746203316 **Titolo** Stream restoration in dynamic fluvial systems: scientific approaches, analyses, and tools / / Andrew Simon, Sean J. Bennett, Janine M. Castro, editors Washington,: American Geophysical Union, 2011 Pubbl/distr/stampa **ISBN** 9781118666678 Descrizione fisica Testo elettronico (PDF) (X, 544 p.: ill..) Geophysical monograph; 194 Collana Altri autori (Persone) BENNETT, Sean J. <1962-> CASTRO, Janine M SIMON, Andrew <1954-> Disciplina 333.9162153 Soggetti Fiumi - Geomorfologia Lingua di pubblicazione Inglese **Formato** Risorsa elettronica Livello bibliografico Monografia Sommario/riassunto Stream Restoration in Dynamic Fluvial Systems: Scientific Approaches, Analyses, and Tools riunisce i principali contributori nella scienza del ripristino del flusso per fornire una considerazione completa di approcci e strumenti basati sui processi, e applicazioni di tecniche utili per l'attuazione di strategie di ripristino sostenibile. Il ripristino dei corsi d'acqua è un termine generico per le modifiche ai corsi d'acqua e alle zone ripariali adiacenti intraprese per migliorare la funzione geomorfica e/o ecologica