

1. Record Nr.	UNISA996458049503316
Autore	KÄDE, Lisa
Titolo	Kreative Maschinen und Urheberrecht / Lisa Käde
Pubbl/distr/stampa	Nomos, 2021
ISBN	978-3-7489-1245-3
Descrizione fisica	Testo elettronico (PDF) (287p.)
Collana	Datenrecht und neue Technologien ; 2
Disciplina	346.430482
Soggetti	Diritto d'autore - Germania
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Risorsa elettronica
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>L'analisi interdisciplinare esamina i framework di apprendimento automatico (ML) utilizzati nello sviluppo dell'IA e fornisce risposte pratiche ai problemi di copyright che sorgono in questa materia. Un'attenzione particolare riguarda la protezione del database dei modelli ML. Inoltre, la tesi offre un'opinione sulle restrizioni di text e data mining nel contesto dell'IA. Per quanto riguarda la produzione di opere potenzialmente soggette a copyright mediante ML, l'autore discute la questione dell'attribuzione del copyright, suggerisce una soluzione e propone un diagramma di flusso per identificare l'autore in vari scenari. In vista di una potenziale crescente autonomia dell'IA, viene fornita un'introduzione all'interconnessione dei concetti di intelligenza, creatività e creatività computazionale.</p>